

HOUSING INFORMATION MONTHLY

Introduction and Definitions

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

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

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

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

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

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

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

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

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

Introduction et définitions

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME A

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

JUNE 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)

JUIN 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)

JUNE 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)

JUIN 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

JUNE 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUIN 2004

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

HOUSING STARTS REMAIN HIGH IN JUNE

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 232,100 in June, unchanged from May.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts did not change from the previous month and remained at 208,500 units in June. Urban single starts decreased 5.7 per cent in June to 101,900 but urban multiple starts rose 6.2 per cent to 106,600 on a seasonally adjusted annual basis.

In all regions of Canada, except British Columbia and Quebec, the seasonally adjusted annual rate of urban starts increased in June: 2.2 per cent in the Atlantic; 0.6 per cent in Ontario and; 17.1 per cent in the Prairies. In British Columbia and Quebec, the seasonally adjusted annual rate of urban starts decreased in June by 7.2 per cent and 9.0 per cent respectively

Rural starts in June were at a seasonally adjusted annual rate of 23,600 units.

LES MISES EN CHANTIER D'HABITATIONS DEMEURENT ÉLEVÉES EN JUIN

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada s'est établi à 232 100 en juin, soit au même niveau que le mois précédent.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada n'a pas changé de mai à juin; il est demeuré à 208 500. Sur le marché des maisons individuelles, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a reculé de 5,7 %, pour se fixer à 101 900; dans le segment des logements collectifs, il s'est accru de 6,2 % pour se situer à 106 600.

Dans toutes les régions du pays, sauf en Colombie-Britannique et au Québec, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a augmenté en juin. Il a progressé de 2,2 % dans les provinces de l'Atlantique, de 0,6 % en Ontario et de 17,1 % dans la région des Prairies, mais il a diminué de 7,2 % en Colombie-Britannique et de 9,0 % au Québec.

Pour juin, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales est 23 600.

* 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 11.2 per cent higher through June than for the same period last year. Single starts were up 5.3 per cent while multiple starts were up 18.1 per cent.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations en milieu urbain dépasse de 11,2 % celui observé à la fin de juin 2003. Les mises en chantier de maisons individuelles ont augmenté de 5,3 %, et celles de logements collectifs, de 18,1 %.

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

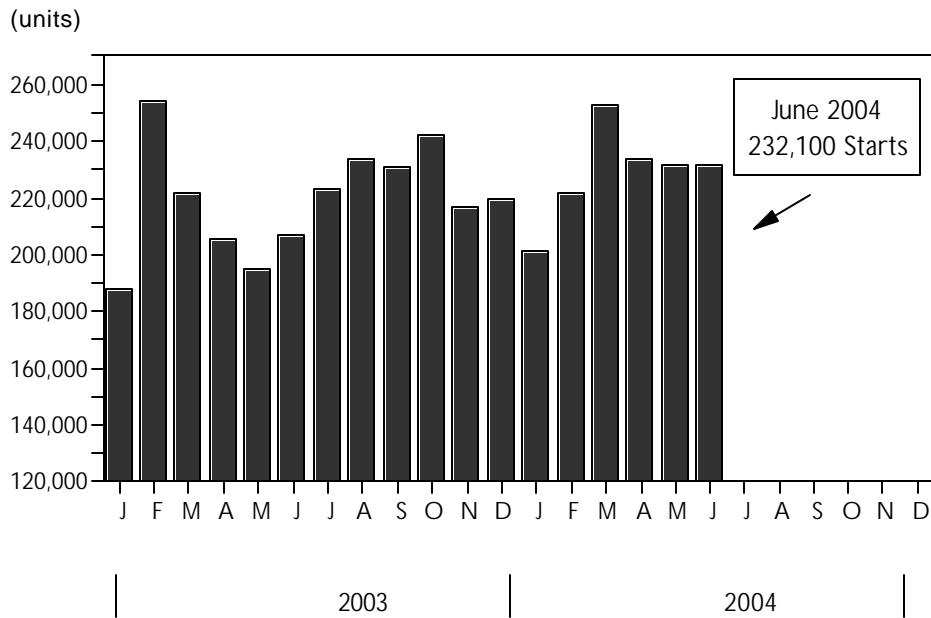
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	May		June	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	210	2,000	289	2,100
Prince Edward Island	78	700	116	900
Nova Scotia	298	3,000	499	3,600
New Brunswick	326	3,200	326	2,500
Quebec	5,342	48,700	4,082	44,300
Ontario	8,141	84,100	8,002	84,600
Manitoba	274	2,700	257	2,500
Saskatchewan	580	6,400	225	2,000
Alberta	2,268	25,900	3,516	36,500
British Columbia	2,856	31,800	2,653	29,500
Total (+10,000 pop.)	20,373	208,500	19,965	208,500
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,413	23,600	2,562	23,600
Canada	22,786	232,100	22,527	232,100

Seasonally Adjusted Housing Starts

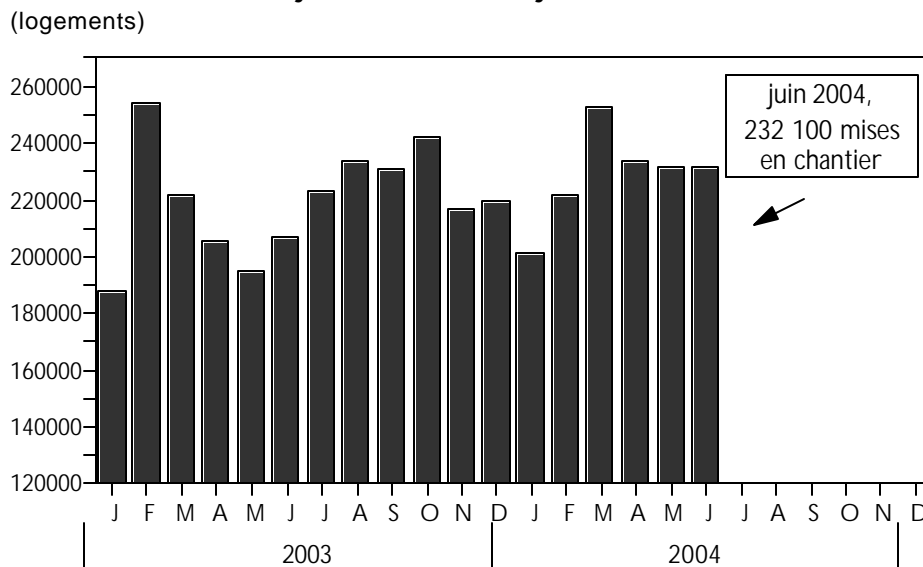
January 2003 to June 2004



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

Province	mai		juin	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	210	2 000	289	2 100
Île-du-Prince-Édouard	78	700	116	900
Nouvelle-Écosse	298	3 000	499	3 600
Nouveau-Brunswick	326	3 200	326	2 500
Québec	5 342	48 700	4082	44 300
Ontario	8 141	84 100	8002	84 600
Manitoba	274	2 700	257	2 500
Saskatchewan	580	6 400	225	2 000
Alberta	2 268	25 900	3516	36 500
Colombie-Britannique	2 856	31 800	2653	29 500
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	20 373	208 500	19 965	208 500
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 413	23 600	2 413	23 600
Canada	22 786	232 100	22 527	232 100

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



Source: SCHL

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

		Singles Individuels	Multiplés	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	107	40	147
	P.E.I./Î.-P.-É.	32	14	46
	N.S./N.-É.	154	38	192
	N.B./N.-B.	109	70	179
	Que./Qc	2,583	2,945	5,528
	Ont./Ont.	3,723	3,576	7,299
	Man./Man.	146	73	219
	Sask./Sask.	150	120	270
	Alta/Alb.	1,688	737	2,425
	B.C./C.-B.	1,273	2,226	3,499
	Canada	9,965	9,839	19,804
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	146	64	210
	P.E.I./Î.-P.-É.	64	14	78
	N.S./N.-É.	211	87	298
	N.B./N.-B.	250	76	326
	Que./Qc	2,229	3,113	5,342
	Ont./Ont.	5,074	3,067	8,141
	Man./Man.	230	44	274
	Sask./Sask.	164	416	580
	Alta/Alb.	1,597	671	2,268
	B.C./C.-B.	1,189	1,667	2,856
	Canada	11,154	9,219	20,373
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	202	87	289
	P.E.I./Î.-P.-É.	58	58	116
	N.S./N.-É.	259	240	499
	N.B./N.-B.	214	112	326
	Que./Qc	1,905	2,177	4,082
	Ont./Ont.	4,557	3,445	8,002
	Man./Man.	215	42	257
	Sask./Sask.	196	29	225
	Alta/Alb.	1,854	1,662	3,516
	B.C./C.-B.	1,147	1,506	2,653
	Canada	10,607	9,358	19,965

Table A1-2 - Tableau A1-2

Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

		Singles Individuels	Multiples	Total
APR/AVR	Nfld.Lab./T.-N.-L.	96	42	138
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	4	16
	N.S./N.-É.	101	179	280
	N.B./N.-B.	111	38	149
	Que./Qc	1,097	1,082	2,179
	Ont./Ont.	3,016	2,794	5,810
	Man./Man.	97	34	131
	Sask./Sask.	87	6	93
	Alta/Alb.	1,470	694	2,164
	B.C./C.-B.	811	994	1,805
	Canada	6,898	5,867	12,765
MAY/MAI	Nfld.Lab./T.-N.-L.	111	40	151
	P.E.I./Î.-P.-É.	14	4	18
	N.S./N.-É.	139	37	176
	N.B./N.-B.	81	93	174
	Que./Qc	1,505	898	2,403
	Ont./Ont.	3,100	3,272	6,372
	Man./Man.	233	25	258
	Sask./Sask.	107	60	167
	Alta/Alb.	1,483	945	2,428
	B.C./C.-B.	939	784	1,723
	Canada	7,712	6,158	13,870
JUN/JUIN	Nfld.Lab./T.-N.-L.	76	53	129
	P.E.I./Î.-P.-É.	28	4	32
	N.S./N.-É.	137	95	232
	N.B./N.-B.	106	40	146
	Que./Qc	2,035	2,304	4,339
	Ont./Ont.	3,270	3,565	6,835
	Man./Man.	208	164	372
	Sask./Sask.	116	245	361
	Alta/Alb.	1,546	1,000	2,546
	B.C./C.-B.	804	1,063	1,867
	Canada	8,326	8,533	16,859

Table A1-3 - Tableau A1-3

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	576	265	841
	P.E.I./Î.-P.-É.	181	129	310
	N.S./N.-É.	837	612	1,449
	N.B./N.-B.	707	262	969
	Que./Qc	9,882	13,482	23,364
	Ont./Ont.	20,057	16,114	36,171
	Man./Man.	943	212	1,155
	Sask./Sask.	715	764	1,479
	Alta/Alb.	8,885	5,914	14,799
	B.C./C.-B.	6,131	8,956	15,087
	Canada	48,914	46,710	95,624
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	580	257	837
	P.E.I./Î.-P.-É.	133	55	188
	N.S./N.-É.	644	768	1,412
	N.B./N.-B.	787	972	1,759
	Que./Qc	7,936	7,914	15,850
	Ont./Ont.	19,038	16,271	35,309
	Man./Man.	717	351	1,068
	Sask./Sask.	604	454	1,058
	Alta/Alb.	8,510	5,146	13,656
	B.C./C.-B.	5,148	5,553	10,701
	Canada	44,097	37,741	81,838

Table A2-1 - Tableau A2-1

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

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

June 2004 - juin 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	168	32	4	48	252
	P.E.I./Î.-P.-É.	52	10	46	-	108
	N.S./N.-É.	222	26	22	174	444
	N.B./N.-B.	196	34	58	14	302
	Que./Qc	1,713	192	80	1,768	3,753
	Ont./Ont.	4,272	538	1,017	1,843	7,670
	Man./Man.	184	6	-	32	222
	Sask./Sask.	156	10	18	-	184
	Alta/Alb.	1,613	156	151	1,273	3,193
	B.C./C.-B.	1,007	155	346	964	2,472
	Canada	9,583	1,159	1,742	6,116	18,600
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	65	12	13	20	110
	P.E.I./Î.-P.-É.	19	-	-	-	19
	N.S./N.-É.	120	8	15	68	211
	N.B./N.-B.	95	-	36	4	135
	Que./Qc	1,896	234	60	1,806	3,996
	Ont./Ont.	3,061	376	1,101	1,998	6,536
	Man./Man.	195	4	4	156	359
	Sask./Sask.	98	16	54	170	338
	Alta/Alb.	1,392	198	271	405	2,266
	B.C./C.-B.	693	122	305	583	1,703
	Canada	7,634	970	1,859	5,210	15,673
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	593	116	63	153	925
	P.E.I./Î.-P.-É.	137	32	50	12	231
	N.S./N.-É.	555	62	212	1,191	2,020
	N.B./N.-B.	534	116	103	393	1,146
	Que./Qc	6,795	960	598	16,837	25,190
	Ont./Ont.	20,708	3,048	8,188	26,530	58,474
	Man./Man.	867	38	10	420	1,335
	Sask./Sask.	646	62	344	553	1,605
	Alta/Alb.	7,341	1,372	1,385	9,859	19,957
	B.C./C.-B.	5,794	909	2,106	13,208	22,017
	Canada	43,970	6,715	13,059	69,156	132,900

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	499	110	13	136	758
	P.E.I./Î.-P.-É.	149	26	50	-	225
	N.S./N.-É.	754	80	118	370	1,322
	N.B./N.-B.	660	100	70	79	909
	Que./Qc	9,116	1,192	468	11,053	21,829
	Ont./Ont.	18,906	2,500	5,909	7,373	34,688
	Man./Man.	855	26	9	56	946
	Sask./Sask.	592	58	299	394	1,343
	Alta/Alb.	7,836	1,052	851	3,643	13,382
	B.C./C.-B.	5,393	756	1,665	6,104	13,918
	Canada	44,760	5,900	9,452	29,208	89,320
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	498	44	45	146	733
	P.E.I./Î.-P.-É.	105	22	11	2	140
	N.S./N.-É.	529	64	59	564	1,216
	N.B./N.-B.	729	100	101	769	1,699
	Que./Qc	7,351	844	223	6,122	14,540
	Ont./Ont.	17,737	2,771	5,476	7,707	33,691
	Man./Man.	649	6	17	294	966
	Sask./Sask.	501	50	138	259	948
	Alta/Alb.	7,600	1,038	1,025	2,341	12,004
	B.C./C.-B.	4,487	539	1,462	3,239	9,727
	Canada	40,186	5,478	8,557	21,443	75,664

Table A3-1 - Tableau A3-1

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

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	456	78	11	102	647
	P.E.I./Î.-P.-É.	154	28	58	-	240
	N.S./N.-É.	624	58	53	254	989
	N.B./N.-B.	573	98	74	85	830
	Que./Qc	6,717	894	278	7,063	14,952
	Ont./Ont.	13,353	1,648	3,547	4,893	23,441
	Man./Man.	591	10	10	139	750
	Sask./Sask.	510	58	223	284	1,075
	Alta/Alb.	5,139	588	565	1,917	8,209
	B.C./C.-B.	3,609	504	1,074	3,821	9,008
	Canada	31,726	3,964	5,893	18,558	60,141
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	283	28	25	82	418
	P.E.I./Î.-P.-É.	54	10	-	2	66
	N.S./N.-É.	378	30	32	249	689
	N.B./N.-B.	298	26	74	71	469
	Que./Qc	4,637	606	116	3,563	8,922
	Ont./Ont.	9,386	1,413	3,331	4,887	19,017
	Man./Man.	538	4	8	211	761
	Sask./Sask.	310	30	88	194	622
	Alta/Alb.	4,499	640	647	1,351	7,137
	B.C./C.-B.	2,554	401	891	1,549	5,395
	Canada	22,937	3,188	5,212	12,159	43,496
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	670	116	67	155	1,008
	P.E.I./Î.-P.-É.	159	36	58	49	302
	N.S./N.-É.	655	76	219	1,223	2,173
	N.B./N.-B.	585	118	107	408	1,218
	Que./Qc	7,307	1,078	663	17,519	26,567
	Ont./Ont.	21,565	3,068	8,324	27,010	59,967
	Man./Man.	929	40	14	503	1,486
	Sask./Sask.	729	66	361	553	1,709
	Alta/Alb.	8,103	1,440	1,669	10,420	21,632
	B.C./C.-B.	6,547	1,065	2,393	13,452	23,457
	Canada	47,249	7,103	13,875	71,292	139,519

Table A3-2 - Tableau A3-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	576	110	17	138	841
	P.E.I./Î.-P.-É.	181	32	58	39	310
	N.S./N.-É.	837	96	118	398	1,449
	N.B./N.-B.	707	100	74	88	969
	Que./Qc	9,882	1,354	529	11,599	23,364
	Ont./Ont.	20,057	2,534	6,014	7,566	36,171
	Man./Man.	943	26	13	173	1,155
	Sask./Sask.	715	66	304	394	1,479
	Alta/Alb.	8,885	1,148	1,008	3,758	14,799
	B.C./C.-B.	6,131	878	1,796	6,282	15,087
	Canada	48,914	6,344	9,931	30,435	95,624
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	580	44	57	156	837
	P.E.I./Î.-P.-É.	133	28	11	16	188
	N.S./N.-É.	644	72	63	633	1,412
	N.B./N.-B.	787	102	101	769	1,759
	Que./Qc	7,936	980	248	6,686	15,850
	Ont./Ont.	19,038	2,827	5,668	7,776	35,309
	Man./Man.	717	6	17	328	1,068
	Sask./Sask.	604	54	141	259	1,058
	Alta/Alb.	8,510	1,164	1,190	2,792	13,656
	B.C./C.-B.	5,148	653	1,534	3,366	10,701
	Canada	44,097	5,930	9,030	22,781	81,838

Table A4-1 - Tableau A4-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

June 2004 - juin 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	47	6	-	18	71	32	2	-	24	58
Calgary	763	72	50	947	1,832	647	76	178	19	920
Edmonton	650	72	67	273	1,062	600	88	40	324	1,052
Greater Sudbury	51	2	-	-	53	18	-	-	-	18
Halifax	176	10	18	130	334	99	6	11	68	184
Hamilton	191	20	49	-	260	116	14	57	-	187
Kingston	108	-	16	-	124	113	10	6	-	129
Kitchener	219	18	12	25	274	259	24	36	168	487
London	229	2	36	142	409	172	2	52	148	374
Montréal	993	120	68	1,233	2,414	1,238	104	30	1,015	2,387
Oshawa	358	-	70	120	548	209	10	52	-	271
Ottawa-Gatineau	514	56	196	55	821	327	60	186	194	767
Gatineau	163	14	-	51	228	90	26	5	39	160
Ottawa	351	42	196	4	593	237	34	181	155	607
Québec	270	22	12	328	632	298	48	16	574	936
Regina	40	2	18	-	60	35	-	14	123	172
Saguenay	30	-	-	2	32	23	2	-	4	29
St. Catharines-Niagara	124	2	35	2	163	108	-	25	-	133
Saint John	48	4	6	12	70	19	-	-	-	19
St. John's	168	32	4	48	252	65	12	13	20	110
Saskatoon	116	8	-	-	124	63	16	40	47	166
Sherbrooke	63	-	-	59	122	67	8	-	54	129
Thunder Bay	37	4	-	-	41	5	-	-	-	5
Toronto	1,835	394	511	1,534	4,274	1,355	270	571	1,430	3,626
Trois-Rivières	39	12	-	48	99	47	20	-	63	130
Vancouver	535	108	297	789	1,729	358	86	249	536	1,229
Victoria	100	21	15	37	173	54	4	-	8	66
Windsor	160	10	18	8	196	94	6	52	89	241
Winnipeg	184	6	-	32	222	195	4	4	156	359
CMA Total/Total RMR	8,048	1,003	1,498	5,842	16,391	6,616	872	1,632	5,064	14,184
Canada (50 000+)	9,583	1,159	1,742	6,116	18,600	7,634	970	1,859	5,210	15,673

Table A4-2 - Tableau A4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2004 - juin 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	214	-	14	-	228	153	2	35	-	190
Belleville	61	-	-	6	67	9	-	-	-	9
Brantford	27	-	8	-	35	52	-	10	-	62
Cape Breton	46	16	4	44	110	21	2	4	-	27
Charlottetown	52	10	46	-	108	19	-	-	-	19
Chatham-Kent	16	12	-	-	28	16	-	-	-	16
Chilliwack	41	6	20	-	67	22	2	48	15	87
Cornwall	22	16	-	-	38	5	2	6	-	13
Drummondville	48	8	-	11	67	16	6	5	22	49
Fredericton	61	4	52	-	117	50	-	36	4	90
Granby	23	12	-	-	35	24	16	4	29	73
Guelph	107	4	52	-	163	53	-	7	8	68
Kamloops	30	12	6	-	48	24	4	8	-	36
Kawartha Lakes	36	-	-	-	36	27	-	-	-	27
Kelowna	135	2	5	120	262	118	22	-	-	140
Lethbridge	48	-	20	-	68	60	4	13	62	139
Medicine Hat	63	6	4	8	81	52	8	25	-	85
Moncton	87	26	-	2	115	26	-	-	-	26
Nanaimo	61	-	-	-	61	30	-	-	-	30
Norfolk	31	2	-	-	33	15	-	7	-	22
North Bay	21	8	-	-	29	8	2	-	-	10
Peterborough	36	2	-	2	40	12	-	4	-	16
Prince George	22	-	-	-	22	15	-	-	-	15
Red Deer	89	6	10	45	150	33	22	15	-	70
Saint-Jean-sur-Richelieu	73	4	-	36	113	64	2	-	6	72
Sarnia	20	-	-	-	20	19	-	-	-	19
Sault Ste. Marie	18	-	-	-	18	6	-	-	-	6
Shawinigan	11	-	-	-	11	29	2	-	-	31
Vernon	36	-	3	-	39	40	2	-	-	42
Large CA Total / Total Grandes AR	1,535	156	244	274	2,209	1,018	98	227	146	1,489
Canada (50 000+)	9,583	1,159	1,742	6,116	18,600	7,634	970	1,859	5,210	15,673

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

June 2004 - juin 2004

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	305	12	55	204	576
Calgary	3,832	614	682	4,101	9,229
Edmonton	2,682	634	420	5,299	9,035
Greater Sudbury	131	4	-	-	135
Halifax	521	48	212	1,147	1,928
Hamilton	809	104	901	539	2,353
Kingston	183	2	56	268	509
Kitchener	722	94	339	456	1,611
London	806	2	252	916	1,976
Montréal	4,959	686	480	14,169	20,294
Oshawa	1,598	32	406	300	2,336
Ottawa-Gatineau	1,970	276	1,467	2,260	5,973
Gatineau	468	92	58	527	1,145
Ottawa	1,502	184	1,409	1,733	4,828
Québec	692	100	57	1,372	2,221
Regina	286	8	156	137	587
Saguenay	80	6	-	17	103
St. Catharines-Niagara	492	42	290	16	840
Saint John	152	12	18	61	243
St. John's	593	116	63	153	925
Saskatoon	360	54	188	416	1,018
Sherbrooke	116	6	-	234	356
Thunder Bay	94	6	-	-	100
Toronto	11,749	2,438	4,045	21,757	39,989
Trois-Rivières	25	26	-	99	150
Vancouver	3,170	544	1,715	11,201	16,630
Victoria	608	111	108	815	1,642
Windsor	511	54	129	239	933
Winnipeg	867	38	10	420	1,335
CMA Total/Total RMR	38,313	6,069	12,049	66,596	123,027
Canada (50 000+)	43,970	6,715	13,059	69,156	132,900

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2004 - juin 2004

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	519	10	92	132	753
Belleville	189	-	33	40	262
Brantford	154	4	55	-	213
Cape Breton	34	14	-	44	92
Charlottetown	137	32	50	12	231
Chatham-Kent	42	12	5	-	59
Chilliwack	227	28	102	42	399
Cornwall	61	22	-	-	83
Drummondville	139	24	-	54	217
Fredericton	113	8	68	80	269
Granby	46	8	-	91	145
Guelph	337	14	133	132	616
Kamloops	134	60	29	42	265
Kawartha Lakes	197	4	5	-	206
Kelowna	759	96	74	904	1,833
Lethbridge	282	38	122	32	474
Medicine Hat	244	40	20	90	394
Moncton	269	96	17	252	634
Nanaimo	349	46	7	-	402
Norfolk	244	6	34	-	284
North Bay	49	8	-	-	57
Peterborough	233	2	4	2	241
Prince George	76	-	-	-	76
Red Deer	301	46	141	337	825
Saint-Jean-sur-Richelieu	270	12	3	270	555
Sarnia	55	-	-	-	55
Sault Ste. Marie	31	4	-	-	35
Shawinigan	-	-	-	4	4
Vernon	166	12	16	-	194
Large CA Total / Total Grandes AR	5,657	646	1,010	2,560	9,873
Canada (50 000+)	43,970	6,715	13,059	69,156	132,900

Table A6-1 - Tableau A6-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - June 2004 - janvier - juin 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	287	18	26	200	531	319	26	15	158	518
Calgary	4,028	424	439	2,116	7,007	3,719	366	641	1,235	5,961
Edmonton	2,940	512	191	1,328	4,971	3,055	524	254	1,020	4,853
Greater Sudbury	142	4	-	-	146	104	-	-	-	104
Halifax	674	62	114	318	1,168	471	58	55	556	1,140
Hamilton	839	106	547	266	1,758	763	40	337	12	1,152
Kingston	245	2	22	-	269	279	38	21	-	338
Kitchener	1,085	112	263	159	1,619	1,103	62	494	750	2,409
London	1,076	2	113	399	1,590	866	16	118	533	1,533
Montréal	5,792	692	305	8,135	14,924	4,503	412	130	3,685	8,730
Oshawa	1,290	28	376	192	1,886	1,282	64	304	4	1,654
Ottawa-Gatineau	2,104	294	1,140	951	4,489	2,022	248	1,035	842	4,147
Gatineau	713	132	88	412	1,345	691	116	48	378	1,233
Ottawa	1,391	162	1,052	539	3,144	1,331	132	987	464	2,914
Québec	1,425	196	63	1,490	3,174	1,186	138	32	1,344	2,700
Regina	233	6	155	88	482	203	20	53	164	440
Saguenay	98	12	-	21	131	56	6	-	8	70
St. Catharines-Niagara	544	32	138	16	730	521	22	102	-	645
Saint John	153	12	6	14	185	125	12	21	20	178
St. John's	499	110	13	136	758	498	44	45	146	733
Saskatoon	359	52	144	306	861	298	30	85	95	508
Sherbrooke	234	18	-	446	698	213	16	-	359	588
Thunder Bay	81	6	-	-	87	87	2	-	-	89
Toronto	9,134	1,880	2,938	5,530	19,482	8,585	2,251	2,609	5,657	19,102
Trois-Rivières	173	58	-	155	386	184	62	-	128	374
Vancouver	2,874	454	1,406	5,028	9,762	2,407	364	1,212	2,535	6,518
Victoria	526	86	52	434	1,098	475	36	71	324	906
Windsor	745	66	129	194	1,134	684	60	136	115	995
Winnipeg	855	26	9	56	946	649	6	17	294	966
CMA Total/Total RMR	38,435	5,270	8,589	27,978	80,272	34,657	4,923	7,787	19,984	67,351
Canada (50 000+)	44,760	5,900	9,452	29,208	89,320	40,186	5,478	8,557	21,443	75,664

Table A6-2 - Tableau A6-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - June 2004 - janvier - juin 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	813	28	105	-	946	728	44	142	107	1,021
Belleville	184	2	16	6	208	102	6	30	-	138
Brantford	189	4	50	-	243	231	4	40	-	275
Cape Breton	80	18	4	52	154	58	6	4	8	76
Charlottetown	149	26	50	-	225	105	22	11	2	140
Chatham-Kent	60	14	5	-	79	75	8	4	-	87
Chilliwack	234	22	112	-	368	143	12	134	15	304
Cornwall	60	24	-	-	84	55	2	6	-	63
Drummondville	167	20	5	68	260	115	22	9	93	239
Fredericton	222	8	56	38	324	199	10	52	151	412
Granby	131	54	4	80	269	130	64	4	85	283
Guelph	425	8	121	70	624	271	10	77	30	388
Kamloops	142	54	10	-	206	100	18	8	-	126
Kawartha Lakes	142	-	-	-	142	187	2	-	-	189
Kelowna	728	66	47	328	1,169	572	44	8	207	831
Lethbridge	268	26	85	8	387	262	30	42	72	406
Medicine Hat	234	44	16	17	311	210	46	41	14	311
Moncton	285	80	8	27	400	405	78	28	598	1,109
Nanaimo	365	48	6	-	419	272	21	11	-	304
Norfolk	107	6	34	-	147	48	-	44	32	124
North Bay	43	8	-	-	51	37	2	-	-	39
Peterborough	187	2	-	2	191	206	2	25	3	236
Prince George	73	-	-	114	187	58	-	-	-	58
Red Deer	366	46	120	174	706	354	72	47	-	473
Saint-Jean-sur-Richelieu	341	8	3	246	598	225	4	-	38	267
Sarnia	86	-	-	-	86	103	-	-	-	103
Sault Ste. Marie	38	4	-	-	42	89	4	-	-	93
Shawinigan	42	2	-	-	44	48	4	-	4	56
Vernon	164	8	6	-	178	141	18	3	-	162
Large CA Total / Total Grandes AR	6,325	630	863	1,230	9,048	5,529	555	770	1,459	8,313
Canada (50 000+)	44,760	5,900	9,452	29,208	89,320	40,186	5,478	8,557	21,443	75,664



HOUSING

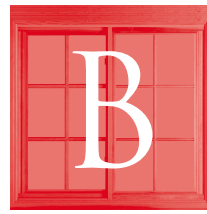
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

JUIN 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)

JUNE 2004

JUIN 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 HIGH IN JUNE

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 232,100 in June, unchanged from May.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts did not change from the previous month and remained at 208,500 units in June. Urban single starts decreased 5.7 per cent in June to 101,900 but urban multiple starts rose 6.2 per cent to 106,600 on a seasonally adjusted annual basis.

In all regions of Canada, except British Columbia and Quebec, the seasonally adjusted annual rate of urban starts increased in June: 2.2 per cent in the Atlantic; 0.6 per cent in Ontario and; 17.1 per cent in the Prairies. In British Columbia and Quebec, the seasonally adjusted annual rate of urban starts decreased in June by 7.2 per cent and 9.0 per cent respectively

Rural starts in June were at a seasonally adjusted annual rate of 23,600 units.

LES MISES EN CHANTIER D'HABITATIONS DEMEURENT ÉLEVÉES EN JUIN

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada s'est établi à 232 100 en juin, soit au même niveau que le mois précédent.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada n'a pas changé de mai à juin; il est demeuré à 208 500. Sur le marché des maisons individuelles, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a reculé de 5,7 %, pour se fixer à 101 900; dans le segment des logements collectifs, il s'est accru de 6,2 % pour se situer à 106 600.

Dans toutes les régions du pays, sauf en Colombie-Britannique et au Québec, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a augmenté en juin. Il a progressé de 2,2 % dans les provinces de l'Atlantique, de 0,6 % en Ontario et de 17,1 % dans la région des Prairies, mais il a diminué de 7,2 % en Colombie-Britannique et de 9,0 % au Québec.

Pour juin, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales est 23 600.

* 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 11.2 per cent higher through June than for the same period last year. Single starts were up 5.3 per cent while multiple starts were up 18.1 per cent.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations en milieu urbain dépasse de 11,2 % celui observé à la fin de juin 2003. Les mises en chantier de maisons individuelles ont augmenté de 5,3 %, et celles de logements collectifs, de 18,1 %.

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

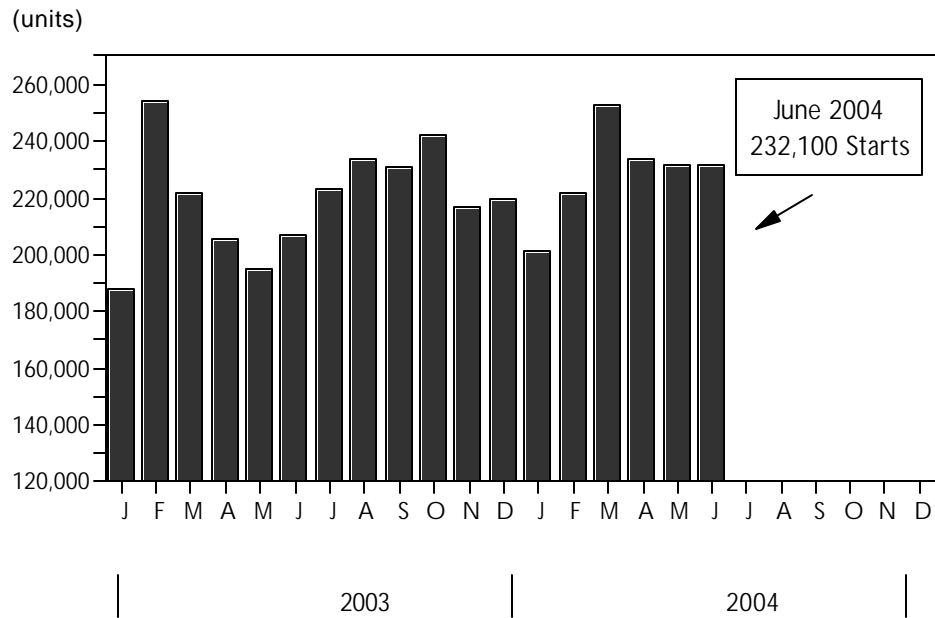
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	May		June	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	210	2,000	289	2,100
Prince Edward Island	78	700	116	900
Nova Scotia	298	3,000	499	3,600
New Brunswick	326	3,200	326	2,500
Quebec	5,342	48,700	4,082	44,300
Ontario	8,141	84,100	8,002	84,600
Manitoba	274	2,700	257	2,500
Saskatchewan	580	6,400	225	2,000
Alberta	2,268	25,900	3,516	36,500
British Columbia	2,856	31,800	2,653	29,500
Total (+10,000 pop.)	20,373	208,500	19,965	208,500
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,413	23,600	2,562	23,600
Canada	22,786	232,100	22,527	232,100

Seasonally Adjusted Housing Starts

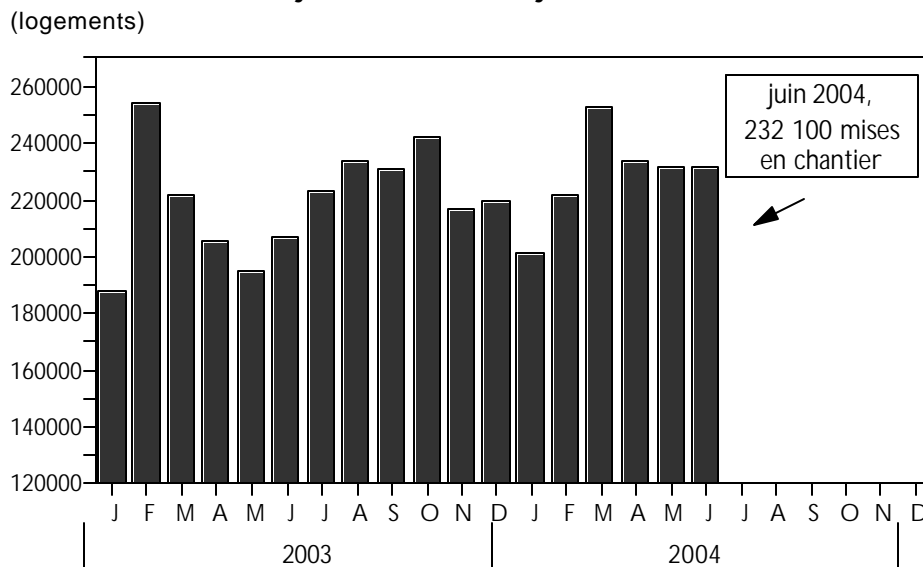
January 2003 to June 2004



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

Province	mai		juin	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	210	2 000	289	2 100
Île-du-Prince-Édouard	78	700	116	900
Nouvelle-Écosse	298	3 000	499	3 600
Nouveau-Brunswick	326	3 200	326	2 500
Québec	5 342	48 700	4082	44 300
Ontario	8 141	84 100	8002	84 600
Manitoba	274	2 700	257	2 500
Saskatchewan	580	6 400	225	2 000
Alberta	2 268	25 900	3516	36 500
Colombie-Britannique	2 856	31 800	2653	29 500
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	20 373	208 500	19 965	208 500
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 413	23 600	2 413	23 600
Canada	22 786	232 100	22 527	232 100

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2003 à juin 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

June 2004 - juin 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

Table B1-2 - Tableau B1-2

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

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

June 2004 - juin 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

Table B1-3 - Tableau B1-3

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

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

June 2004 - juin 2004

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

Table B2-1 - Tableau B2-1

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

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 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
200101	0.6	0.4	1.5	2.0	4.5	11.5	37.4	1.4	1.2	13.9	16.5	6.2	76.1
200102	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	11.4	35.3	1.3	1.0	15.1	17.4	5.7	73.7
200103	1.0	0.3	1.7	1.5	4.5	12.4	35.2	1.4	1.1	16.7	19.2	6.9	78.2
200104	1.2	0.3	1.8	1.7	5.0	14.1	39.6	1.3	1.2	17.5	20.0	7.7	86.4
200201	1.7	0.3	2.1	1.5	5.6	16.9	46.9	1.5	1.2	18.6	21.3	8.6	99.3
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	17.0	47.6	1.8	1.4	20.7	23.9	10.3	104.6
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.4	47.7	1.8	1.6	19.7	23.1	9.5	103.0
200204	1.1	0.3	2.3	1.7	5.4	18.1	46.0	1.8	1.3	21.3	24.4	10.4	104.3
200301	1.0	0.4	1.8	1.7	4.9	16.7	40.6	1.9	1.4	20.5	23.8	11.2	97.2
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	16.7	44.2	1.7	1.3	17.9	20.9	10.6	97.8
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	19.2	44.9	1.8	1.4	18.2	21.4	11.0	102.0
200304	1.6	0.4	1.8	1.9	5.7	20.8	43.4	2.1	1.7	18.4	22.2	11.6	103.7
200401	1.8	0.4	1.5	1.5	5.2	18.1	42.9	2.1	1.3	18.8	22.2	12.6	101.0
200402	1.4	0.5	1.9	1.9	5.7	19.0	45.3	2.0	1.6	18.5	22.1	12.6	104.7

Table B2-2 - Tableau B2-2

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

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 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
200101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	9.3	34.1	0.1	0.2	7.1	7.4	8.2	60.8
200102	0.1	0.0	1.2	0.4	1.7	9.4	39.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.7	70.8
200103	0.2	0.1	1.0	0.9	2.2	8.8	31.9	0.4	0.8	7.4	8.6	8.2	59.7
200104	0.3	0.1	1.1	1.2	2.7	11.4	30.4	0.2	1.1	10.5	11.8	8.9	65.2
200201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	38.5	0.2	0.6	13.9	14.7	9.5	77.9
200202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.9	30.6	0.3	0.5	12.5	13.3	8.7	71.2
200203	0.2	0.2	1.6	0.7	2.7	16.9	30.6	0.9	1.4	10.6	12.9	13.0	76.1
200204	0.3	0.1	2.0	1.8	4.2	17.1	31.1	0.3	1.3	13.9	15.5	11.8	79.7
200301	0.2	0.0	6.9	0.4	7.5	18.0	43.9	0.2	1.3	13.1	14.6	9.4	93.4
200302	0.5	0.3	1.0	1.7	3.5	18.9	31.8	0.3	1.6	13.3	15.2	11.6	81.0
200303	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	26.0	36.5	1.2	1.1	15.2	17.5	17.5	100.6
200304	0.7	0.1	2.0	0.9	3.7	23.2	38.4	1.3	0.7	12.1	14.1	15.4	94.8
200401	0.9	0.3	3.3	0.0	4.5	28.5	30.4	0.2	1.0	13.1	14.3	15.4	93.1
200402	0.7	0.3	1.2	1.0	3.2	28.0	38.5	0.6	2.3	11.7	14.6	20.1	104.4

Table B2-3 - Tableau B2-3

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

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 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
200101	0.7	0.5	2.7	2.4	6.3	20.8	71.5	1.5	1.4	21.0	23.9	14.4	136.9
200102	1.1	0.2	2.7	1.6	5.6	20.8	74.4	1.7	1.4	24.2	27.3	16.4	144.5
200103	1.2	0.4	2.7	2.4	6.7	21.2	67.1	1.8	1.9	24.1	27.8	15.1	137.9
200104	1.5	0.4	2.9	2.9	7.7	25.5	70.0	1.5	2.3	28.0	31.8	16.6	151.6
200201	1.8	0.4	3.1	1.6	6.9	30.8	85.4	1.7	1.8	32.5	36.0	18.1	177.2
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	32.9	78.2	2.1	1.9	33.2	37.2	19.0	175.8
200203	1.4	0.6	3.7	2.3	8.0	34.3	78.3	2.7	3.0	30.3	36.0	22.5	179.1
200204	1.4	0.4	4.3	3.5	9.6	35.2	77.1	2.1	2.6	35.2	39.9	22.2	184.0
200301	1.2	0.4	8.7	2.1	12.4	34.7	84.5	2.1	2.7	33.6	38.4	20.6	190.6
200302	2.0	0.6	2.9	3.4	8.9	35.6	76.0	2.0	2.9	31.2	36.1	22.2	178.8
200303	1.7	0.6	3.1	3.2	8.6	45.2	81.4	3.0	2.5	33.4	38.9	28.5	202.6
200304	2.3	0.5	3.8	2.8	9.4	44.0	81.8	3.4	2.4	30.5	36.3	27.0	198.5
200401	2.7	0.7	4.8	1.5	9.7	46.6	73.3	2.3	2.3	31.9	36.5	28.0	194.1
200402	2.1	0.8	3.1	2.9	8.9	47.0	83.8	2.6	3.9	30.2	36.7	32.7	209.1

Table B3-1 - Tableau B3-1

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

All Areas - Tous les centres

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 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
200101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
200102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
200103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
200104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
200201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
200202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
200203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
200204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
200301	1.4	0.6	2.9	3.2	8.1	26.5	45.1	3.2	2.1	24.6	29.9	13.4	123.0
200302	2.4	0.7	2.9	3.0	9.0	23.8	47.5	3.0	2.1	21.0	26.1	11.6	118.0
200303	2.2	0.5	3.5	3.2	9.4	28.4	48.8	3.0	2.1	21.5	26.6	11.9	125.1
200304	2.3	0.6	2.4	3.2	8.5	31.9	48.0	3.4	2.2	21.5	27.1	12.6	128.1
200401	2.6	0.7	2.6	2.4	8.3	28.3	49.1	3.7	2.0	22.7	28.4	15.0	129.1
200402	2.1	0.9	2.9	3.0	8.9	26.4	49.3	3.3	2.0	21.7	27.0	14.3	125.9

Table B3-2 - Tableau B3-2

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

All Areas - Tous les centres

Second Quarter 2004- Deuxième trimestre 2004

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.3	0.4	1.9	10.2	34.2	0.1	0.5	8.0	8.6	8.5	63.4
200102	0.1	0.0	1.4	0.8	2.3	10.1	39.3	0.6	0.4	9.6	10.6	10.9	73.2
200103	0.2	0.1	1.3	1.1	2.7	8.9	32.0	1.0	0.9	8.3	10.2	8.7	62.5
200104	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	12.5	30.5	0.2	1.1	11.7	13.0	9.0	68.1
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	38.6	0.3	0.6	16.4	17.3	9.7	82.6
200202	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	17.4	30.6	0.4	0.5	13.7	14.6	9.4	74.8
200203	0.3	0.2	1.7	0.8	3.0	17.6	30.7	1.1	1.4	12.2	14.7	13.3	79.3
200204	0.4	0.1	2.1	2.0	4.6	17.9	31.2	0.5	1.5	15.4	17.4	11.9	83.0
200301	0.2	0.1	7.2	0.4	7.9	19.7	44.8	0.3	1.3	14.0	15.6	9.9	97.9
200302	0.5	0.3	1.2	1.9	3.9	20.2	31.9	0.7	1.6	14.3	16.6	11.6	84.2
200303	0.3	0.2	1.4	1.6	3.5	27.8	36.7	1.3	1.1	16.0	18.4	17.7	104.1
200304	0.7	0.1	2.8	1.0	4.6	24.3	38.5	1.5	0.7	12.8	15.0	15.7	98.1
200401	0.9	0.3	3.3	0.0	4.5	30.7	30.4	0.3	1.0	13.7	15.0	15.8	96.4
200402	0.7	0.3	1.2	1.1	3.3	29.0	38.6	0.8	2.6	12.1	15.5	20.4	106.8

Table B3-3 - Tableau B3-3

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
Period/Période													
200101	0.9	0.8	4.0	3.9	9.6	27.1	74.8	2.5	2.1	25.8	30.4	16.3	158.2
200102	1.8	0.4	3.9	3.1	9.2	26.2	77.3	3.4	1.8	29.4	34.6	17.8	165.1
200103	1.9	0.7	4.4	3.6	10.6	26.0	70.0	3.1	2.6	28.1	33.8	16.7	157.1
200104	1.8	0.7	4.1	3.9	10.5	32.0	73.4	2.8	2.9	32.8	38.5	17.9	172.3
200201	2.3	0.5	4.6	2.4	9.8	41.5	89.9	3.4	2.4	40.2	46.0	19.6	206.8
200202	2.4	0.7	4.6	4.1	11.8	41.5	81.4	3.4	2.4	38.6	44.4	20.6	199.7
200203	2.3	1.0	4.6	3.3	11.2	42.8	82.8	4.1	3.4	36.5	44.0	23.5	204.3
200204	2.8	0.6	5.7	5.0	14.1	44.6	81.5	3.5	3.4	40.4	47.3	23.4	210.9
200301	1.6	0.7	10.1	3.6	16.0	46.2	89.9	3.5	3.4	38.6	45.5	23.3	220.9
200302	2.9	1.0	4.1	4.9	12.9	44.0	79.4	3.7	3.7	35.3	42.7	23.2	202.2
200303	2.5	0.7	4.9	4.8	12.9	56.2	85.5	4.3	3.2	37.5	45.0	29.6	229.2
200304	3.0	0.7	5.2	4.2	13.1	56.2	86.5	4.9	2.9	34.3	42.1	28.3	226.2
200401	3.5	1.0	5.9	2.4	12.8	59.0	79.5	4.0	3.0	36.4	43.4	30.8	225.5
200402	2.8	1.2	4.1	4.1	12.2	55.4	87.9	4.1	4.6	33.8	42.5	34.7	232.7



HOUSING

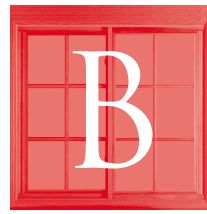
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING
CONSTRUCTION ACTIVITY
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

JUIN 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 # 61504CBE

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING
CONSTRUCTION ACTIVITY (CANADA
AND PROVINCIAL)

JUNE 2003

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

JUIN 2003

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

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

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

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

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

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

Table C1 - Tableau C1

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	675	78	11	102	866
	P.E.I./Î.-P.-É.	281	34	58	-	373
	N.S./N.-É.	965	58	57	256	1,336
	N.B./N.-B.	899	112	91	87	1,189
	Que./Qc	9,330	940	278	7,244	17,792
	Ont./Ont.	14,355	1,661	3,562	4,893	24,471
	Man./Man.	990	30	10	174	1,204
	Sask./Sask.	634	60	223	344	1,261
	Alta/Alb.	6,087	642	603	1,927	9,259
	B.C./C.-B.	4,152	540	1,090	3,845	9,627
	Canada	38,368	4,155	5,983	18,872	67,378
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	414	28	42	82
P.E.I./Î.-P.-É.		109	10	-	2	121
N.S./N.-É.		585	32	37	255	909
N.B./N.-B.		520	28	74	97	719
Que./Qc		6,482	700	116	3,684	10,982
Ont./Ont.		10,358	1,441	3,337	4,887	20,023
Man./Man.		799	14	8	211	1,032
Sask./Sask.		463	30	92	194	779
Alta/Alb.		5,135	709	721	1,351	7,916
B.C./C.-B.		2,722	410	916	1,549	5,597
Canada		27,587	3,402	5,343	12,312	48,644
Under Construction / En construction		Nfld.Lab./T.-N.-L.	915	116	67	155
	P.E.I./Î.-P.-É.	269	42	58	49	418
	N.S./N.-É.	995	76	249	1,409	2,729
	N.B./N.-B.	964	132	130	481	1,707
	Que./Qc	9,447	1,109	674	17,842	29,072
	Ont./Ont.	23,840	3,087	8,359	27,056	62,342
	Man./Man.	1,337	64	14	538	1,953
	Sask./Sask.	956	68	365	613	2,002
	Alta/Alb.	9,194	1,629	1,834	10,466	23,123
	B.C./C.-B.	8,406	1,305	2,467	13,484	25,662
	Canada	56,323	7,628	14,217	72,093	150,261

Table C2 - Tableau C2

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	831	110	17	138	1,096
	P.E.I./Î.-P.-É.	329	38	58	39	464
	N.S./N.-É.	1,281	96	122	400	1,899
	N.B./N.-B.	1,089	114	91	90	1,384
	Que./Qc	13,518	1,493	540	12,015	27,566
	Ont./Ont.	22,227	2,547	6,029	7,566	38,369
	Man./Man.	1,529	58	13	208	1,808
	Sask./Sask.	910	68	304	454	1,736
	Alta/Alb.	10,300	1,276	1,070	3,768	16,414
	B.C./C.-B.	6,934	940	1,842	6,308	16,024
	Canada	58,948	6,740	10,086	30,986	106,760
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1,012	46	74	156	1,288
	P.E.I./Î.-P.-É.	226	28	11	16	281
	N.S./N.-É.	1,187	104	68	647	2,006
	N.B./N.-B.	1,275	106	101	824	2,306
	Que./Qc	12,078	1,171	248	7,066	20,563
	Ont./Ont.	21,377	2,865	5,674	7,776	37,692
	Man./Man.	1,464	22	17	428	1,931
	Sask./Sask.	881	57	145	259	1,342
	Alta/Alb.	9,943	1,305	1,295	2,822	15,365
	B.C./C.-B.	5,534	670	1,581	3,385	11,170
	Canada	54,977	6,374	9,214	23,379	93,944

Table C3 - Tableau C3

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	834	4	28	-	-	866
	P.E.I./Î.-P.-É.	323	50	-	-	-	373
	N.S./N.-É.	1,063	193	80	-	-	1,336
	N.B./N.-B.	987	198	4	-	-	1,189
	Que./Qc	10,625	3,521	3,444	201	-	17,791
	Ont./Ont.	18,626	1,306	4,539	-	-	24,471
	Man./Man.	952	169	83	-	-	1,204
	Sask./Sask.	652	44	565	-	-	1,261
	Alta/Alb.	6,536	487	2,236	-	-	9,259
	B.C./C.-B.	4,359	395	4,851	-	22	9,627
	Canada	44,957	6,367	15,830	201	22	67,377
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	528	33	5	-	-	566
	P.E.I./Î.-P.-É.	116	5	-	-	-	121
	N.S./N.-É.	635	136	138	-	-	909
	N.B./N.-B.	546	173	-	-	-	719
	Que./Qc	7,397	1,898	1,587	101	-	10,983
	Ont./Ont.	14,199	1,584	4,239	-	-	20,022
	Man./Man.	671	215	146	-	-	1,032
	Sask./Sask.	429	65	285	-	-	779
	Alta/Alb.	5,744	570	1,603	-	-	7,917
	B.C./C.-B.	2,966	394	2,237	-	-	5,597
	Canada	33,231	5,073	10,240	101	-	48,645
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,184	9	60	-	-	1,253
	P.E.I./Î.-P.-É.	323	95	-	-	-	418
	N.S./N.-É.	1,225	858	646	-	-	2,729
	N.B./N.-B.	1,162	541	4	-	-	1,707
	Que./Qc	11,029	7,731	9,903	410	-	29,073
	Ont./Ont.	32,676	4,733	24,901	5	27	62,342
	Man./Man.	1,300	347	306	-	-	1,953
	Sask./Sask.	926	104	972	-	-	2,002
	Alta/Alb.	10,234	1,955	10,933	-	-	23,122
	B.C./C.-B.	9,019	1,770	14,873	-	-	25,662
	Canada	69,078	18,143	62,598	415	27	150,261

Table C4 - Tableau C4

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,064	4	28	-	-	1,096
	P.E.I./Î.-P.-É.	377	87	-	-	-	464
	N.S./N.-É.	1,455	273	171	-	-	1,899
	N.B./N.-B.	1,144	236	4	-	-	1,384
	Que./Qc	15,578	5,836	5,921	229	-	27,564
	Ont./Ont.	29,024	1,885	7,460	-	-	38,369
	Man./Man.	1,382	309	117	-	-	1,808
	Sask./Sask.	902	78	756	-	-	1,736
	Alta/Alb.	11,255	1,232	3,927	-	-	16,414
	B.C./C.-B.	7,311	797	7,894	-	22	16,024
	Canada	69,492	10,737	26,278	229	22	106,758
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	1,211	33	44	-	-	1,288
	P.E.I./Î.-P.-É.	253	28	-	-	-	281
	N.S./N.-É.	1,305	497	204	-	-	2,006
	N.B./N.-B.	1,366	926	14	-	-	2,306
	Que./Qc	13,645	3,830	2,855	235	-	20,565
	Ont./Ont.	28,452	2,580	6,659	-	-	37,691
	Man./Man.	1,231	541	159	-	-	1,931
	Sask./Sask.	789	132	421	-	-	1,342
	Alta/Alb.	10,902	1,187	3,277	-	-	15,366
	B.C./C.-B.	5,909	701	4,560	-	-	11,170
	Canada	65,063	10,455	18,193	235	-	93,946



HOUSING

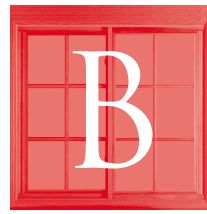
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME D

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

JUNE 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

JUIN 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)

JUNE 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)

JUIN 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

JUNE 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUIN 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

June 2004 - juin 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	Nfld.Lab./T.-N.-L.	12	24	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	13	48
	P.E.I./P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	2	80	1	94	-	-	-	-	3	174
	N.B./N.-B.	1	2	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14
	Que./Qc	90	279	74	519	9	259	3	223	4	488	-	-	180	1,768
	Ont./Ont.	11	34	5	49	-	-	2	167	2	260	4	1,333	24	1,843
	Man./Man.	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	1	32
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	5	19	3	30	6	192	3	258	2	223	2	551	21	1,273
	B.C./C.-B.	26	55	2	28	5	183	5	290	1	182	1	226	40	964
	Canada (50 000+)	145	413	85	638	24	770	14	1,032	9	1,153	7	2,110	284	6,116
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	10	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	20
	P.E.I./P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	4	1	6	-	-	1	58	-	-	-	-	3	68
	N.B./N.-B.	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Que./Qc	99	260	54	453	6	160	5	349	3	315	1	269	168	1,806
	Ont./Ont.	5	10	4	47	4	152	1	56	7	960	2	773	23	1,998
	Man./Man.	-	-	1	18	3	138	-	-	-	-	-	-	4	156
	Sask./Sask.	1	1	-	-	1	46	-	-	1	123	-	-	3	170
	Alta/Alb.	3	12	3	30	2	79	1	62	-	-	1	222	10	405
	B.C./C.-B.	25	50	5	59	4	141	2	119	2	214	-	-	38	583
	Canada (50 000+)	145	361	68	613	20	716	10	644	13	1,612	4	1,264	260	5,210

Table D2 - Tableau D2

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

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 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	Nfld.Lab./T.-N.-L.	39	78	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	40	102
	P.E.I.Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	2	8	2	24	3	128	1	94	-	-	-	-	8	254
	N.B./N.-B.	2	4	2	21	2	60	-	-	-	-	-	-	6	85
	Que./Qc	389	1,177	260	1,937	24	737	17	1,272	6	823	5	1,117	701	7,063
	Ont./Ont.	22	66	18	185	3	100	7	548	10	1,291	8	2,703	68	4,893
	Man./Man.	-	-	4	36	3	103	-	-	-	-	-	-	7	139
	Sask./Sask.	-	-	-	-	4	145	2	139	-	-	-	-	6	284
	Alta/Alb.	9	30	6	69	11	371	9	673	2	223	2	551	39	1,917
	B.C./C.-B.	77	166	12	145	17	595	18	1,120	7	1,050	3	745	134	3,821
	Canada (10 000+)	540	1,529	304	2,417	68	2,263	54	3,846	25	3,387	18	5,116	1,009	18,558
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	40	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	82
	P.E.I.Î.-P.-É.	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	N.S./N.-É.	5	16	2	21	-	-	3	212	-	-	-	-	10	249
	N.B./N.-B.	1	4	1	12	-	-	1	55	-	-	-	-	3	71
	Que./Qc	243	734	137	1,124	13	385	9	618	4	433	1	269	407	3,563
	Ont./Ont.	17	44	18	212	8	260	3	237	14	1,981	6	2,153	66	4,887
	Man./Man.	1	4	1	18	5	189	-	-	-	-	-	-	7	211
	Sask./Sask.	1	1	-	-	2	70	-	-	1	123	-	-	4	194
	Alta/Alb.	14	52	10	106	9	285	6	335	3	351	1	222	43	1,351
	B.C./C.-B.	67	134	9	106	10	358	7	492	4	459	-	-	97	1,549
	Canada (10 000+)	390	1,073	178	1,599	47	1,547	29	1,949	26	3,347	8	2,644	678	12,159

Table D3-1 - Tableau D3-1

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

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

June 2004 - juin 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	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	18
	Calgary	5	19	-	-	3	94	2	171	1	112	2	551	13	947
	Edmonton	-	-	1	16	2	59	1	87	1	111	-	-	5	273
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	1	36	1	94	-	-	-	-	2	130
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	3	10	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	5	25
	London	1	2	-	-	-	-	-	-	1	140	-	-	2	142
	Montréal	46	142	47	347	6	175	3	223	3	346	-	-	105	1,233
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	1	120	-	-	1	120
	Ottawa-Gatineau	7	20	2	14	1	21	-	-	-	-	-	-	10	55
	Gatineau	6	16	2	14	1	21	-	-	-	-	-	-	9	51
	Ottawa	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Québec	19	55	11	68	2	63	-	-	1	142	-	-	33	328
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	St. Catharines-Niagara	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Saint John	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	St. John's	12	24	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	13	48
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	12	41	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	15	59
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	6	2	28	-	-	2	167	-	-	4	1,333	10	1,534
	Trois-Rivières	-	-	7	48	-	-	-	-	-	-	-	-	7	48
	Vancouver	16	32	1	15	3	104	4	230	1	182	1	226	26	789
	Victoria	1	5	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	2	37
	Windsor	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	Winnipeg	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	1	32
	CMA Total/Total RMR														
		137	386	77	581	21	640	13	972	9	1,153	7	2,110	264	5,842
Canada (50 000+)		145	413	85	638	24	770	14	1,032	9	1,153	7	2,110	284	6,116

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

June 2004 - juin 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	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	1	44	-	-	-	-	-	-	1	44
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	1	13	1	47	1	60	-	-	-	-	3	120
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Moncton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	1	6	1	39	-	-	-	-	-	-	2	45
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	12	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	7	36
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	27	8	57	3	130	1	60	-	-	-	-	20	274
Canada (50 000+)	145	413	85	638	24	770	14	1,032	9	1,153	7	2,110	284	6,116	

Table D4-1 - Tableau D4-1

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

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

June 2004 - juin 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	12	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	24
	Calgary	3	12	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	4	19
	Edmonton	-	-	2	23	2	79	-	-	-	-	1	222	5	324
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	1	4	1	6	-	-	1	58	-	-	-	-	3	68
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	1	168	-	-	1	168
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	1	148	-	-	1	148
	Montréal	48	121	27	237	4	105	1	80	2	203	1	269	83	1,015
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	7	20	2	31	-	-	-	-	1	143	-	-	10	194
	Gatineau	7	20	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	8	39
	Ottawa	-	-	1	12	-	-	-	-	1	143	-	-	2	155
	Québec	28	71	11	90	1	32	4	269	1	112	-	-	45	574
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	1	123	-	-	1	123
	Saguenay	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	10	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	20
	Saskatoon	1	1	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	2	47
	Sherbrooke	5	16	5	38	-	-	-	-	-	-	-	-	10	54
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	3	35	2	65	1	56	4	501	2	773	12	1,430
	Trois-Rivières	2	6	8	57	-	-	-	-	-	-	-	-	10	63
	Vancouver	13	26	3	36	4	141	2	119	2	214	-	-	24	536
	Victoria	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Windsor	1	2	-	-	2	87	-	-	-	-	-	-	3	89
Winnipeg	-	-	1	18	3	138	-	-	-	-	-	-	4	156	
CMA Total/Total RMR	132	327	65	586	19	693	9	582	13	1,612	4	1,264	242	5,064	
Canada (50 000+)	145	361	68	613	20	716	10	644	13	1,612	4	1,264	260	5,210	

Table D4-2 - Tableau D4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement

June 2004 - juin 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	5	16	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6	22
	Fredericton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Granby	3	6	-	-	1	23	-	-	-	-	-	-	4	29
	Guelph	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	-	1	62
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR														
	13	34	3	27	1	23	1	62	-	-	-	-	18	146	
Canada (50 000+)	145	361	68	613	20	716	10	644	13	1,612	4	1,264	260	5,210	



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

JUNE 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

JUIN 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)

JUNE 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)

JUIN 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

June 2004 - juin 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	-	-	-	-	200
	P.E.I./Î.-P.-É.	62	-	-	-	-	62
	N.S./N.-É.	247	1	-	-	-	248
	N.B./N.-B.	210	20	-	-	-	230
	Que./Qc	1,905	-	-	-	-	1,905
	Ont./Ont.	4,770	27	13	-	-	4,810
	Man./Man.	183	-	7	-	-	190
	Sask./Sask.	160	4	2	-	-	166
	Alta/Alb.	1,690	2	77	-	-	1,769
	B.C./C.-B.	998	23	141	-	-	1,162
	Canada (50 000+)	10,425	77	240	-	-	10,742
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	4	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	46	-	-	-	46
	N.S./N.-É.	18	4	-	-	-	22
	N.B./N.-B.	6	52	-	-	-	58
	Que./Qc	12	-	68	-	-	80
	Ont./Ont.	810	24	183	-	-	1,017
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	18	-	-	18
	Alta/Alb.	16	12	123	-	-	151
	B.C./C.-B.	3	7	336	-	-	346
	Canada (50 000+)	865	145	732	-	-	1,742
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	24	-	24	-	-	48
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	94	80	-	-	174
	N.B./N.-B.	2	12	-	-	-	14
	Que./Qc	48	672	1,048	-	-	1,768
	Ont./Ont.	4	185	1,654	-	-	1,843
	Man./Man.	-	-	32	-	-	32
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	156	1,117	-	-	1,273
	B.C./C.-B.	50	43	871	-	-	964
	Canada (50 000+)	128	1,162	4,826	-	-	6,116

Table E2 - Tableau E2

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

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

January - June 2004 - janvier - juin 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.	609	-	-	-	-	609
	P.E.I./Î.-P.-É.	175	-	-	-	-	175
	N.S./N.-É.	830	4	-	-	-	834
	N.B./N.-B.	676	84	-	-	-	760
	Que./Qc	10,304	2	2	-	-	10,308
	Ont./Ont.	21,304	41	61	-	-	21,406
	Man./Man.	844	-	37	-	-	881
	Sask./Sask.	633	8	9	-	-	650
	Alta/Alb.	8,540	12	336	-	-	8,888
	B.C./C.-B.	5,465	108	576	-	-	6,149
	Canada (50 000+)	49,380	259	1,021	-	-	50,660
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	9	-	4	-	-	13
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	46	-	-	-	50
	N.S./N.-É.	102	4	12	-	-	118
	N.B./N.-B.	14	56	-	-	-	70
	Que./Qc	116	18	334	-	-	468
	Ont./Ont.	4,317	283	1,309	-	-	5,909
	Man./Man.	-	-	9	-	-	9
	Sask./Sask.	-	6	293	-	-	299
	Alta/Alb.	75	56	720	-	-	851
	B.C./C.-B.	10	42	1,613	-	-	1,665
	Canada (50 000+)	4,647	511	4,294	-	-	9,452
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	112	-	24	-	-	136
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	211	159	-	-	370
	N.B./N.-B.	4	75	-	-	-	79
	Que./Qc	356	4,993	5,475	229	-	11,053
	Ont./Ont.	10	1,484	5,879	-	-	7,373
	Man./Man.	-	-	56	-	-	56
	Sask./Sask.	-	-	394	-	-	394
	Alta/Alb.	1	1,005	2,637	-	-	3,643
	B.C./C.-B.	252	578	5,274	-	-	6,104
	Canada (50 000+)	735	8,346	19,898	229	-	29,208

Table E3-1 - Tableau E3-1

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

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

June 2004 - juin 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.	224	-	28	-	-	252
P.E.I./Î.-P.-É.	62	46	-	-	-	108
N.S./N.-É.	265	99	80	-	-	444
N.B./N.-B.	218	84	-	-	-	302
Que./Qc	1,965	672	1,116	-	-	3,753
Ont./Ont.	5,584	236	1,850	-	-	7,670
Man./Man.	183	-	39	-	-	222
Sask./Sask.	160	4	20	-	-	184
Alta/Alb.	1,706	170	1,317	-	-	3,193
B.C./C.-B.	1,051	73	1,348	-	-	2,472
Canada (50 000+)	11,418	1,384	5,798	-	-	18,600

Table E3-2 - Tableau E3-2

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

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

January - June 2004 - janvier - juin 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.	730	-	28	-	-	758
P.E.I./Î.-P.-É.	179	46	-	-	-	225
N.S./N.-É.	932	219	171	-	-	1,322
N.B./N.-B.	694	215	-	-	-	909
Que./Qc	10,776	5,013	5,811	229	-	21,829
Ont./Ont.	25,631	1,808	7,249	-	-	34,688
Man./Man.	844	-	102	-	-	946
Sask./Sask.	633	14	696	-	-	1,343
Alta/Alb.	8,616	1,073	3,693	-	-	13,382
B.C./C.-B.	5,727	728	7,463	-	-	13,918
Canada (50 000+)	54,762	9,116	25,213	229	-	89,320

Table E4 - Tableau E4

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

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

June 2004 - juin 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.	77	-	-	-	-	77
	P.E.I./Î.-P.-É.	19	-	-	-	-	19
	N.S./N.-É.	127	1	-	-	-	128
	N.B./N.-B.	67	28	-	-	-	95
	Que./Qc	2,126	-	4	-	-	2,130
	Ont./Ont.	3,412	7	18	-	-	3,437
	Man./Man.	195	-	4	-	-	199
	Sask./Sask.	108	2	4	-	-	114
	Alta/Alb.	1,513	-	77	-	-	1,590
	B.C./C.-B.	732	20	63	-	-	815
	Canada (50 000+)	8,376	58	170	-	-	8,604
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	8	-	5	-	-	13
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	11	4	-	-	-	15
	N.B./N.-B.	28	8	-	-	-	36
	Que./Qc	21	13	26	-	-	60
	Ont./Ont.	913	83	105	-	-	1,101
	Man./Man.	-	-	4	-	-	4
	Sask./Sask.	-	6	48	-	-	54
	Alta/Alb.	25	28	218	-	-	271
	B.C./C.-B.	-	-	305	-	-	305
	Canada (50 000+)	1,006	142	711	-	-	1,859
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	20	-	-	-	-	20
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	10	58	-	-	68
	N.B./N.-B.	-	4	-	-	-	4
	Que./Qc	101	831	840	34	-	1,806
	Ont./Ont.	-	438	1,560	-	-	1,998
	Man./Man.	-	47	109	-	-	156
	Sask./Sask.	1	-	169	-	-	170
	Alta/Alb.	-	269	136	-	-	405
	B.C./C.-B.	50	91	442	-	-	583
	Canada (50 000+)	172	1,690	3,314	34	-	5,210

Table E5 - Tableau E5

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

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

January - June 2004 - janvier - juin 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.	542	-	-	-	-	542
	P.E.I./Î.-P.-É.	127	-	-	-	-	127
	N.S./N.-É.	589	4	-	-	-	593
	N.B./N.-B.	736	93	-	-	-	829
	Que./Qc	8,181	-	14	-	-	8,195
	Ont./Ont.	20,389	35	84	-	-	20,508
	Man./Man.	645	-	10	-	-	655
	Sask./Sask.	515	6	30	-	-	551
	Alta/Alb.	8,267	16	355	-	-	8,638
	B.C./C.-B.	4,563	118	345	-	-	5,026
	Canada (50 000+)	44,554	272	838	-	-	45,664
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	23	-	22	-	-	45
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	36	12	11	-	-	59
	N.B./N.-B.	73	28	-	-	-	101
	Que./Qc	61	17	145	-	-	223
	Ont./Ont.	4,184	476	816	-	-	5,476
	Man./Man.	-	4	13	-	-	17
	Sask./Sask.	-	10	128	-	-	138
	Alta/Alb.	97	107	821	-	-	1,025
	B.C./C.-B.	6	35	1,421	-	-	1,462
	Canada (50 000+)	4,480	700	3,377	-	-	8,557
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	124	-	22	-	-	146
	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	251	3,076	2,560	235	-	6,122
	Ont./Ont.	2	2,033	5,672	-	-	7,707
	Man./Man.	-	164	130	-	-	294
	Sask./Sask.	1	-	258	-	-	259
	Alta/Alb.	1	785	1,555	-	-	2,341
	B.C./C.-B.	234	499	2,506	-	-	3,239
	Canada (50 000+)	625	7,673	12,910	235	-	21,443

Table E6-1 - Tableau E6-1

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

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

June 2004 - juin 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.	105	-	5	-	-	110
P.E.I./Î.-P.-É.	19	-	-	-	-	19
N.S./N.-É.	138	15	58	-	-	211
N.B./N.-B.	95	40	-	-	-	135
Que./Qc	2,248	844	870	34	-	3,996
Ont./Ont.	4,325	528	1,683	-	-	6,536
Man./Man.	195	47	117	-	-	359
Sask./Sask.	109	8	221	-	-	338
Alta/Alb.	1,538	297	431	-	-	2,266
B.C./C.-B.	782	111	810	-	-	1,703
Canada (50 000+)	9,554	1,890	4,195	34	-	15,673

Table E6-2 - Tableau E6-2

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

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

January - June 2004 - janvier - juin 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.	689	-	44	-	-	733
P.E.I./Î.-P.-É.	129	11	-	-	-	140
N.S./N.-É.	625	387	204	-	-	1,216
N.B./N.-B.	819	866	14	-	-	1,699
Que./Qc	8,493	3,093	2,719	235	-	14,540
Ont./Ont.	24,575	2,544	6,572	-	-	33,691
Man./Man.	645	168	153	-	-	966
Sask./Sask.	516	16	416	-	-	948
Alta/Alb.	8,365	908	2,731	-	-	12,004
B.C./C.-B.	4,803	652	4,272	-	-	9,727
Canada (50 000+)	49,659	8,645	17,125	235	-	75,664

Table E7 - Tableau E7

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

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 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.	534	-	-	-	-	534
	P.E.I./Î.-P.-É.	182	-	-	-	-	182
	N.S./N.-É.	678	4	-	-	-	682
	N.B./N.-B.	619	52	-	-	-	671
	Que./Qc	7,609	2	-	-	-	7,611
	Ont./Ont.	14,918	43	40	-	-	15,001
	Man./Man.	576	9	16	-	-	601
	Sask./Sask.	546	6	16	-	-	568
	Alta/Alb.	5,523	8	196	-	-	5,727
	B.C./C.-B.	3,644	59	410	-	-	4,113
	Canada (10 000+)	34,829	183	678	-	-	35,690
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	3	4	4	-	-	11
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	50	-	-	-	58
	N.S./N.-É.	49	4	-	-	-	53
	N.B./N.-B.	14	56	4	-	-	74
	Que./Qc	87	17	174	-	-	278
	Ont./Ont.	2,683	102	762	-	-	3,547
	Man./Man.	-	4	6	-	-	10
	Sask./Sask.	-	6	217	-	-	223
	Alta/Alb.	34	95	436	-	-	565
	B.C./C.-B.	10	30	1,034	-	-	1,074
	Canada (10 000+)	2,888	368	2,637	-	-	5,893
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	78	-	24	-	-	102
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	174	80	-	-	254
	N.B./N.-B.	4	81	-	-	-	85
	Que./Qc	244	3,359	3,259	201	-	7,063
	Ont./Ont.	8	1,148	3,737	-	-	4,893
	Man./Man.	-	83	56	-	-	139
	Sask./Sask.	-	-	284	-	-	284
	Alta/Alb.	-	355	1,562	-	-	1,917
	B.C./C.-B.	144	304	3,351	-	22	3,821
	Canada (10 000+)	478	5,504	12,353	201	22	18,558

Table E8 - Tableau E8

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

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

January - June 2004 - janvier - juin 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.	686	-	-	-	-	686
	P.E.I./Î.-P.-É.	213	-	-	-	-	213
	N.S./N.-É.	928	5	-	-	-	933
	N.B./N.-B.	723	84	-	-	-	807
	Que./Qc	11,232	2	2	-	-	11,236
	Ont./Ont.	22,485	45	61	-	-	22,591
	Man./Man.	923	9	37	-	-	969
	Sask./Sask.	757	8	16	-	-	781
	Alta/Alb.	9,674	15	344	-	-	10,033
	B.C./C.-B.	6,226	118	665	-	-	7,009
	Canada (10 000+)	53,847	286	1,125	-	-	55,258
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	9	4	4	-	-	17
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	50	-	-	-	58
	N.S./N.-É.	102	4	12	-	-	118
	N.B./N.-B.	14	56	4	-	-	74
	Que./Qc	165	22	342	-	-	529
	Ont./Ont.	4,344	299	1,371	-	-	6,014
	Man./Man.	-	4	9	-	-	13
	Sask./Sask.	-	6	298	-	-	304
	Alta/Alb.	79	115	814	-	-	1,008
	B.C./C.-B.	10	66	1,720	-	-	1,796
	Canada (10 000+)	4,731	626	4,574	-	-	9,931
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	114	-	24	-	-	138
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	37	-	-	-	39
	N.S./N.-É.	-	239	159	-	-	398
	N.B./N.-B.	4	84	-	-	-	88
	Que./Qc	366	5,455	5,549	229	-	11,599
	Ont./Ont.	10	1,528	6,028	-	-	7,566
	Man./Man.	-	117	56	-	-	173
	Sask./Sask.	-	-	394	-	-	394
	Alta/Alb.	1	1,052	2,705	-	-	3,758
	B.C./C.-B.	254	611	5,395	-	22	6,282
	Canada (10 000+)	751	9,123	20,310	229	22	30,435

Table E9-1 - Tableau E9-1

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

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 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.	615	4	28	-	-	647
P.E.I./Î.-P.-É.	190	50	-	-	-	240
N.S./N.-É.	727	182	80	-	-	989
N.B./N.-B.	637	189	4	-	-	830
Que./Qc	7,940	3,378	3,433	201	-	14,952
Ont./Ont.	17,609	1,293	4,539	-	-	23,441
Man./Man.	576	96	78	-	-	750
Sask./Sask.	546	12	517	-	-	1,075
Alta/Alb.	5,557	458	2,194	-	-	8,209
B.C./C.-B.	3,798	393	4,795	-	22	9,008
Canada (10 000+)	38,195	6,055	15,668	201	22	60,141

Table E9-2 - Tableau E9-2

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

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

January - June 2004 - janvier - juin 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.	809	4	28	-	-	841
P.E.I./Î.-P.-É.	223	87	-	-	-	310
N.S./N.-É.	1,030	248	171	-	-	1,449
N.B./N.-B.	741	224	4	-	-	969
Que./Qc	11,763	5,479	5,893	229	-	23,364
Ont./Ont.	26,839	1,872	7,460	-	-	36,171
Man./Man.	923	130	102	-	-	1,155
Sask./Sask.	757	14	708	-	-	1,479
Alta/Alb.	9,754	1,182	3,863	-	-	14,799
B.C./C.-B.	6,490	795	7,780	-	22	15,087
Canada (10 000+)	59,329	10,035	26,009	229	22	95,624

Table E10 - Tableau E10

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

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 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.	311	-	-	-	-	311
	P.E.I./Î.-P.-É.	59	5	-	-	-	64
	N.S./N.-É.	405	3	-	-	-	408
	N.B./N.-B.	272	52	-	-	-	324
	Que./Qc	5,239	-	4	-	-	5,243
	Ont./Ont.	10,725	28	46	-	-	10,799
	Man./Man.	527	9	6	-	-	542
	Sask./Sask.	319	4	17	-	-	340
	Alta/Alb.	4,944	4	191	-	-	5,139
	B.C./C.-B.	2,655	62	238	-	-	2,955
	Canada (10 000+)	25,456	167	502	-	-	26,125
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	8	12	5	-	-	25
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	28	4	-	-	-	32
	N.B./N.-B.	50	24	-	-	-	74
	Que./Qc	40	13	63	-	-	116
	Ont./Ont.	2,473	410	448	-	-	3,331
	Man./Man.	-	4	4	-	-	8
	Sask./Sask.	3	10	75	-	-	88
	Alta/Alb.	54	111	482	-	-	647
	B.C./C.-B.	7	17	867	-	-	891
	Canada (10 000+)	2,663	605	1,944	-	-	5,212
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	78	4	-	-	-	82
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	-	-	-	-	2
	N.S./N.-É.	2	109	138	-	-	249
	N.B./N.-B.	-	71	-	-	-	71
	Que./Qc	165	1,777	1,520	101	-	3,563
	Ont./Ont.	2	1,140	3,745	-	-	4,887
	Man./Man.	-	81	130	-	-	211
	Sask./Sask.	1	-	193	-	-	194
	Alta/Alb.	1	430	920	-	-	1,351
	B.C./C.-B.	134	313	1,102	-	-	1,549
	Canada (10 000+)	385	3,925	7,748	101	-	12,159

Table E11 - Tableau E11

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

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

January - June 2004 - janvier - juin 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.	624	-	-	-	-	624
	P.E.I./Î.-P.-É.	156	5	-	-	-	161
	N.S./N.-É.	712	4	-	-	-	716
	N.B./N.-B.	796	93	-	-	-	889
	Que./Qc	8,902	-	14	-	-	8,916
	Ont./Ont.	21,744	35	86	-	-	21,865
	Man./Man.	704	9	10	-	-	723
	Sask./Sask.	617	6	35	-	-	658
	Alta/Alb.	9,286	20	368	-	-	9,674
	B.C./C.-B.	5,255	128	418	-	-	5,801
	Canada (10 000+)	48,796	300	931	-	-	50,027
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	23	12	22	-	-	57
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	36	16	11	-	-	63
	N.B./N.-B.	73	28	-	-	-	101
	Que./Qc	79	20	149	-	-	248
	Ont./Ont.	4,328	485	855	-	-	5,668
	Man./Man.	-	4	13	-	-	17
	Sask./Sask.	3	10	128	-	-	141
	Alta/Alb.	97	139	954	-	-	1,190
	B.C./C.-B.	10	39	1,485	-	-	1,534
	Canada (10 000+)	4,649	764	3,617	-	-	9,030
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	130	4	22	-	-	156
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	12	-	-	-	16
	N.S./N.-É.	2	438	193	-	-	633
	N.B./N.-B.	10	745	14	-	-	769
	Que./Qc	263	3,548	2,640	235	-	6,686
	Ont./Ont.	6	2,052	5,718	-	-	7,776
	Man./Man.	-	198	130	-	-	328
	Sask./Sask.	1	-	258	-	-	259
	Alta/Alb.	1	925	1,866	-	-	2,792
	B.C./C.-B.	242	532	2,592	-	-	3,366
	Canada (10 000+)	659	8,454	13,433	235	-	22,781

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 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.	397	16	5	-	-	418
P.E.I./Î.-P.-É.	61	5	-	-	-	66
N.S./N.-É.	435	116	138	-	-	689
N.B./N.-B.	322	147	-	-	-	469
Que./Qc	5,444	1,790	1,587	101	-	8,922
Ont./Ont.	13,200	1,578	4,239	-	-	19,017
Man./Man.	527	94	140	-	-	761
Sask./Sask.	323	14	285	-	-	622
Alta/Alb.	4,999	545	1,593	-	-	7,137
B.C./C.-B.	2,796	392	2,207	-	-	5,395
Canada (10 000+)	28,504	4,697	10,194	101	-	43,496

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

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

January - June 2004 - janvier - juin 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.	777	16	44	-	-	837
P.E.I./Î.-P.-É.	160	28	-	-	-	188
N.S./N.-É.	750	458	204	-	-	1,412
N.B./N.-B.	879	866	14	-	-	1,759
Que./Qc	9,244	3,568	2,803	235	-	15,850
Ont./Ont.	26,078	2,572	6,659	-	-	35,309
Man./Man.	704	211	153	-	-	1,068
Sask./Sask.	621	16	421	-	-	1,058
Alta/Alb.	9,384	1,084	3,188	-	-	13,656
B.C./C.-B.	5,507	699	4,495	-	-	10,701
Canada (10 000+)	54,104	9,518	17,981	235	-	81,838



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME F

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

JUNE 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JUIN 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)

JUNE 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)

JUIN 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

JUNE 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JUIN 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)

June 2004 - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	44	-	9	-	-	53
	Calgary	811	2	22	-	-	835
	Edmonton	672	-	50	-	-	722
	Greater Sudbury	53	-	-	-	-	53
	Halifax	186	-	-	-	-	186
	Hamilton	210	-	1	-	-	211
	Kingston	108	-	-	-	-	108
	Kitchener	237	-	-	-	-	237
	London	223	1	7	-	-	231
	Montréal	1,113	-	-	-	-	1,113
	Oshawa	358	-	-	-	-	358
	Ottawa-Gatineau	570	-	-	-	-	570
	Gatineau	177	-	-	-	-	177
	Ottawa	393	-	-	-	-	393
	Québec	292	-	-	-	-	292
	Regina	38	2	2	-	-	42
	Saguenay	30	-	-	-	-	30
	St. Catharines- Niagara	126	-	-	-	-	126
	Saint John	51	1	-	-	-	52
	St. John's	200	-	-	-	-	200
	Saskatoon	122	2	-	-	-	124
	Sherbrooke	63	-	-	-	-	63
	Thunder Bay	41	-	-	-	-	41
	Toronto	2,224	-	5	-	-	2,229
	Trois-Rivières	51	-	-	-	-	51
	Vancouver	535	1	107	-	-	643
	Victoria	104	10	7	-	-	121
	Windsor	170	-	-	-	-	170
	Winnipeg	183	-	7	-	-	190
	CMA Total						
Total RMR		8,815	19	217	-	-	9,051

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

June 2004 - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	50	-	-	50
	Edmonton	4	-	63	-	-	67
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	18	-	-	-	-	18
	Hamilton	5	-	44	-	-	49
	Kingston	16	-	-	-	-	16
	Kitchener	12	-	-	-	-	12
	London	-	19	17	-	-	36
	Montréal	-	-	68	-	-	68
	Oshawa	70	-	-	-	-	70
	Ottawa-Gatineau	176	5	15	-	-	196
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	176	5	15	-	-	196
	Québec	12	-	-	-	-	12
	Regina	-	-	18	-	-	18
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	15	-	20	-	-	35
	Saint John	6	-	-	-	-	6
	St. John's	-	-	4	-	-	4
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	439	-	72	-	-	511
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	297	-	-	297
	Victoria	-	-	15	-	-	15
	Windsor	18	-	-	-	-	18
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		791	24	683	-	-	1,498

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

June 2004 - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	18	-	-	-	-	18
	Calgary	-	-	947	-	-	947
	Edmonton	-	111	162	-	-	273
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	94	36	-	-	130
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	25	-	-	-	25
	London	-	142	-	-	-	142
	Montréal	26	441	766	-	-	1,233
	Oshawa	-	-	120	-	-	120
	Ottawa- Gatineau	10	20	25	-	-	55
	Gatineau	6	20	25	-	-	51
	Ottawa	4	-	-	-	-	4
	Québec	14	71	243	-	-	328
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines- Niagara	-	2	-	-	-	2
	Saint John	-	12	-	-	-	12
	St. John's	24	-	24	-	-	48
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	53	6	-	-	59
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	6	1,528	-	-	1,534
	Trois-Rivières	-	48	-	-	-	48
	Vancouver	32	43	714	-	-	789
	Victoria	-	-	37	-	-	37
	Windsor	-	8	-	-	-	8
Winnipeg	-	-	32	-	-	32	
CMA Total		126	1,076	4,640	-	-	5,842
Total RMR							

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

June 2004 - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	62	-	9	-	-	71
	Calgary	811	2	1,019	-	-	1,832
	Edmonton	676	111	275	-	-	1,062
	Greater Sudbury	53	-	-	-	-	53
	Halifax	204	94	36	-	-	334
	Hamilton	215	-	45	-	-	260
	Kingston	124	-	-	-	-	124
	Kitchener	249	25	-	-	-	274
	London	223	162	24	-	-	409
	Montréal	1,139	441	834	-	-	2,414
	Oshawa	428	-	120	-	-	548
	Ottawa-Gatineau	756	25	40	-	-	821
	Gatineau	183	20	25	-	-	228
	Ottawa	573	5	15	-	-	593
	Québec	318	71	243	-	-	632
	Regina	38	2	20	-	-	60
	Saguenay	32	-	-	-	-	32
	St. Catharines-Niagara	141	2	20	-	-	163
	Saint John	57	13	-	-	-	70
	St. John's	224	-	28	-	-	252
	Saskatoon	122	2	-	-	-	124
	Sherbrooke	63	53	6	-	-	122
	Thunder Bay	41	-	-	-	-	41
	Toronto	2,663	6	1,605	-	-	4,274
	Trois-Rivières	51	48	-	-	-	99
	Vancouver	567	44	1,118	-	-	1,729
	Victoria	104	10	59	-	-	173
	Windsor	188	8	-	-	-	196
	Winnipeg	183	-	39	-	-	222
	CMA Total						
	Total RMR	9,732	1,119	5,540	-	-	16,391

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

June 2004 - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	214	-	-	-	-	214
	Belleville	61	-	-	-	-	61
	Brantford	27	-	-	-	-	27
	Cape Breton	61	1	-	-	-	62
	Charlottetown	62	-	-	-	-	62
	Chatham-Kent	28	-	-	-	-	28
	Chilliwack	29	-	18	-	-	47
	Cornwall	22	16	-	-	-	38
	Drummondville	56	-	-	-	-	56
	Fredericton	53	12	-	-	-	65
	Granby	35	-	-	-	-	35
	Guelph	111	-	-	-	-	111
	Kamloops	42	-	-	-	-	42
	Kawartha Lakes	36	-	-	-	-	36
	Kelowna	131	6	-	-	-	137
	Lethbridge	48	-	-	-	-	48
	Medicine Hat	66	-	3	-	-	69
	Moncton	106	7	-	-	-	113
	Nanaimo	56	5	-	-	-	61
	Norfolk	33	-	-	-	-	33
	North Bay	21	8	-	-	-	29
	Peterborough	36	2	-	-	-	38
	Prince George	21	1	-	-	-	22
	Red Deer	93	-	2	-	-	95
	Saint-Jean-sur- Richelieu	77	-	-	-	-	77
	Sarnia	20	-	-	-	-	20
	Sault Ste. Marie	18	-	-	-	-	18
	Shawinigan	11	-	-	-	-	11
	Vernon	36	-	-	-	-	36
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,610	58	23	-	-	1,691
	Canada (50 000+)	10,425	77	240	-	-	10,742

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

June 2004 - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	14	-	-	-	-	14
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	3	-	5	-	-	8
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	46	-	-	-	46
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	20	-	-	20
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	52	-	-	-	52
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	42	-	10	-	-	52
	Kamloops	-	6	-	-	-	6
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	1	4	-	-	5
	Lethbridge	8	12	-	-	-	20
	Medicine Hat	-	-	4	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	4	-	6	-	-	10
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	3	-	-	-	-	3
	Large CA Total / Total Grandes AR	74	121	49	-	-	244
	Canada (50 000+)	865	145	732	-	-	1,742

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

June 2004 - juin 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	-	-	44	-	-	44
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	11	-	-	-	11
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	120	-	-	120
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	8	-	-	8
	Moncton	2	-	-	-	-	2
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	2	-	-	-	2
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	45	-	-	-	45
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	28	8	-	-	36
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	86	186	-	-	274
	Canada (50 000+)	128	1,162	4,826	-	-	6,116

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

June 2004 - juin 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	228	-	-	-	-	228
Belleville	61	-	6	-	-	67
Brantford	30	-	5	-	-	35
Cape Breton	61	5	44	-	-	110
Charlottetown	62	46	-	-	-	108
Chatham-Kent	28	-	-	-	-	28
Chilliwack	29	-	38	-	-	67
Cornwall	22	16	-	-	-	38
Drummondville	56	11	-	-	-	67
Fredericton	53	64	-	-	-	117
Granby	35	-	-	-	-	35
Guelph	153	-	10	-	-	163
Kamloops	42	6	-	-	-	48
Kawartha Lakes	36	-	-	-	-	36
Kelowna	131	7	124	-	-	262
Lethbridge	56	12	-	-	-	68
Medicine Hat	66	-	15	-	-	81
Moncton	108	7	-	-	-	115
Nanaimo	56	5	-	-	-	61
Norfolk	33	-	-	-	-	33
North Bay	21	8	-	-	-	29
Peterborough	36	4	-	-	-	40
Prince George	21	1	-	-	-	22
Red Deer	97	45	8	-	-	150
Saint-Jean-sur-Richelieu	77	28	8	-	-	113
Sarnia	20	-	-	-	-	20
Sault Ste. Marie	18	-	-	-	-	18
Shawinigan	11	-	-	-	-	11
Vernon	39	-	-	-	-	39
Large CA Total / Total Grandes AR	1,686	265	258	-	-	2,209
Canada (50 000+)	11,418	1,384	5,798	-	-	18,600

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	279	-	26	-	-	305
	Calgary	4,360	8	84	-	-	4,452
	Edmonton	3,241	2	209	-	-	3,452
	Greater Sudbury	146	-	-	-	-	146
	Halifax	733	3	-	-	-	736
	Hamilton	935	4	6	-	-	945
	Kingston	247	-	-	-	-	247
	Kitchener	1,195	-	2	-	-	1,197
	London	1,044	5	29	-	-	1,078
	Montréal	6,480	2	2	-	-	6,484
	Oshawa	1,318	-	-	-	-	1,318
	Ottawa-Gatineau	2,398	-	-	-	-	2,398
	Gatineau	845	-	-	-	-	845
	Ottawa	1,553	-	-	-	-	1,553
	Québec	1,621	-	-	-	-	1,621
	Regina	228	6	5	-	-	239
	Saguenay	110	-	-	-	-	110
	St. Catharines- Niagara	576	-	-	-	-	576
	Saint John	164	1	-	-	-	165
	St. John's	609	-	-	-	-	609
	Saskatoon	405	2	4	-	-	411
	Sherbrooke	252	-	-	-	-	252
	Thunder Bay	87	-	-	-	-	87
	Toronto	10,992	-	22	-	-	11,014
	Trois-Rivières	231	-	-	-	-	231
	Vancouver	2,891	20	417	-	-	3,328
	Victoria	559	22	31	-	-	612
	Windsor	811	-	-	-	-	811
	Winnipeg	844	-	37	-	-	881
	CMA Total						
Total RMR		42,756	75	874	-	-	43,705

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	26	-	-	26
	Calgary	4	-	435	-	-	439
	Edmonton	4	-	187	-	-	191
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	102	-	12	-	-	114
	Hamilton	284	26	237	-	-	547
	Kingston	16	-	6	-	-	22
	Kitchener	144	97	22	-	-	263
	London	-	48	65	-	-	113
	Montréal	22	3	280	-	-	305
	Oshawa	376	-	-	-	-	376
	Ottawa-Gatineau	888	92	160	-	-	1,140
	Gatineau	42	-	46	-	-	88
	Ottawa	846	92	114	-	-	1,052
	Québec	52	3	8	-	-	63
	Regina	-	-	155	-	-	155
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	81	15	42	-	-	138
	Saint John	6	-	-	-	-	6
	St. John's	9	-	4	-	-	13
	Saskatoon	-	6	138	-	-	144
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,236	-	702	-	-	2,938
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	25	1,381	-	-	1,406
	Victoria	-	3	49	-	-	52
	Windsor	121	-	8	-	-	129
	Winnipeg	-	-	9	-	-	9
	CMA Total						
Total RMR		4,345	318	3,926	-	-	8,589

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	84	60	56	-	-	200
	Calgary	1	463	1,652	-	-	2,116
	Edmonton	-	359	969	-	-	1,328
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	203	115	-	-	318
	Hamilton	-	146	120	-	-	266
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	143	16	-	-	159
	London	-	319	80	-	-	399
	Montréal	192	3,295	4,419	229	-	8,135
	Oshawa	-	-	192	-	-	192
	Ottawa- Gatineau	26	208	717	-	-	951
	Gatineau	22	131	259	-	-	412
	Ottawa	4	77	458	-	-	539
	Québec	106	732	652	-	-	1,490
	Regina	-	-	88	-	-	88
	Saguenay	2	12	7	-	-	21
	St. Catharines- Niagara	4	12	-	-	-	16
	Saint John	2	12	-	-	-	14
	St. John's	112	-	24	-	-	136
	Saskatoon	-	-	306	-	-	306
	Sherbrooke	10	368	68	-	-	446
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	697	4,831	-	-	5,530
	Trois-Rivières	4	151	-	-	-	155
	Vancouver	168	315	4,545	-	-	5,028
	Victoria	-	-	434	-	-	434
Windsor	-	18	176	-	-	194	
Winnipeg	-	-	56	-	-	56	
CMA Total							
Total RMR		713	7,513	19,523	229	-	27,978

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	363	60	108	-	531
	Calgary	4,365	471	2,171	-	7,007
	Edmonton	3,245	361	1,365	-	4,971
	Greater Sudbury	146	-	-	-	146
	Halifax	835	206	127	-	1,168
	Hamilton	1,219	176	363	-	1,758
	Kingston	263	-	6	-	269
	Kitchener	1,339	240	40	-	1,619
	London	1,044	372	174	-	1,590
	Montréal	6,694	3,300	4,701	229	14,924
	Oshawa	1,694	-	192	-	1,886
	Ottawa-Gatineau	3,312	300	877	-	4,489
	Gatineau	909	131	305	-	1,345
	Ottawa	2,403	169	572	-	3,144
	Québec	1,779	735	660	-	3,174
	Regina	228	6	248	-	482
	Saguenay	112	12	7	-	131
	St. Catharines-Niagara	661	27	42	-	730
	Saint John	172	13	-	-	185
	St. John's	730	-	28	-	758
	Saskatoon	405	8	448	-	861
	Sherbrooke	262	368	68	-	698
	Thunder Bay	87	-	-	-	87
	Toronto	13,230	697	5,555	-	19,482
	Trois-Rivières	235	151	-	-	386
	Vancouver	3,059	360	6,343	-	9,762
	Victoria	559	25	514	-	1,098
	Windsor	932	18	184	-	1,134
	Winnipeg	844	-	102	-	946
	CMA Total					
	Total RMR	47,814	7,906	24,323	229	80,272

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	839	-	2	-	-	841
	Belleville	186	-	-	-	-	186
	Brantford	193	-	-	-	-	193
	Cape Breton	97	1	-	-	-	98
	Charlottetown	175	-	-	-	-	175
	Chatham-Kent	74	-	-	-	-	74
	Chilliwack	191	-	65	-	-	256
	Cornwall	62	22	-	-	-	84
	Drummondville	187	-	-	-	-	187
	Fredericton	197	33	-	-	-	230
	Granby	185	-	-	-	-	185
	Guelph	433	-	-	-	-	433
	Kamloops	188	2	6	-	-	196
	Kawartha Lakes	142	-	-	-	-	142
	Kelowna	759	33	2	-	-	794
	Lethbridge	284	-	10	-	-	294
	Medicine Hat	255	2	21	-	-	278
	Moncton	315	50	-	-	-	365
	Nanaimo	354	30	29	-	-	413
	Norfolk	113	-	-	-	-	113
	North Bay	43	8	-	-	-	51
	Peterborough	187	2	-	-	-	189
	Prince George	72	1	-	-	-	73
	Red Deer	400	-	12	-	-	412
	Saint-Jean-sur- Richelieu	349	-	-	-	-	349
	Sarnia	86	-	-	-	-	86
	Sault Ste. Marie	42	-	-	-	-	42
	Shawinigan	44	-	-	-	-	44
	Vernon	172	-	-	-	-	172
	Large CA Total / Total Grandes AR	6,624	184	147	-	-	6,955
	Canada (50 000+)	49,380	259	1,021	-	-	50,660

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	100	-	5	-	-	105	
	Belleville	16	-	-	-	-	16	
	Brantford	3	-	47	-	-	50	
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4	
	Charlottetown	4	46	-	-	-	50	
	Chatham-Kent	-	5	-	-	-	5	
	Chilliwack	-	-	112	-	-	112	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	5	-	-	-	5	
	Fredericton	-	56	-	-	-	56	
	Granby	-	4	-	-	-	4	
	Guelph	94	-	27	-	-	121	
	Kamloops	-	6	4	-	-	10	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	7	5	35	-	-	47	
	Lethbridge	29	40	16	-	-	85	
	Medicine Hat	4	8	4	-	-	16	
	Moncton	8	-	-	-	-	8	
	Nanaimo	-	3	3	-	-	6	
	Norfolk	-	-	34	-	-	34	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	34	8	78	-	-	120	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	3	-	-	-	3	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	3	-	3	-	-	6	
	Large CA Total / Total Grandes AR		302	193	368	-	-	863
	Canada (50 000+)		4,647	511	4,294	-	-	9,452

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - June 2004 - janvier - juin 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	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	65	3	-	-	68	
	Fredericton	-	38	-	-	-	38	
	Granby	20	51	9	-	-	80	
	Guelph	-	70	-	-	-	70	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	89	239	-	-	328	
	Lethbridge	-	-	8	-	-	8	
	Medicine Hat	-	9	8	-	-	17	
	Moncton	2	25	-	-	-	27	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	2	-	-	-	2	
	Prince George	-	114	-	-	-	114	
	Red Deer	-	174	-	-	-	174	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	188	58	-	-	246	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		22	833	375	-	-	1,230
	Canada (50 000+)		735	8,346	19,898	229	-	29,208

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	939	-	7	-	-	946
Belleville	202	-	6	-	-	208
Brantford	196	-	47	-	-	243
Cape Breton	97	13	44	-	-	154
Charlottetown	179	46	-	-	-	225
Chatham-Kent	74	5	-	-	-	79
Chilliwack	191	-	177	-	-	368
Cornwall	62	22	-	-	-	84
Drummondville	187	70	3	-	-	260
Fredericton	197	127	-	-	-	324
Granby	205	55	9	-	-	269
Guelph	527	70	27	-	-	624
Kamloops	188	8	10	-	-	206
Kawartha Lakes	142	-	-	-	-	142
Kelowna	766	127	276	-	-	1,169
Lethbridge	313	40	34	-	-	387
Medicine Hat	259	19	33	-	-	311
Moncton	325	75	-	-	-	400
Nanaimo	354	33	32	-	-	419
Norfolk	113	-	34	-	-	147
North Bay	43	8	-	-	-	51
Peterborough	187	4	-	-	-	191
Prince George	72	115	-	-	-	187
Red Deer	434	182	90	-	-	706
Saint-Jean-sur-Richelieu	349	191	58	-	-	598
Sarnia	86	-	-	-	-	86
Sault Ste. Marie	42	-	-	-	-	42
Shawinigan	44	-	-	-	-	44
Vernon	175	-	3	-	-	178
Large CA Total / Total Grandes AR	6,948	1,210	890	-	-	9,048
Canada (50 000+)	54,762	9,116	25,213	229	-	89,320

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

June 2004 - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	32	-	2	-	-	34
	Calgary	697	-	26	-	-	723
	Edmonton	650	-	38	-	-	688
	Greater Sudbury	18	-	-	-	-	18
	Halifax	105	-	-	-	-	105
	Hamilton	129	-	1	-	-	130
	Kingston	121	2	-	-	-	123
	Kitchener	281	2	-	-	-	283
	London	166	1	7	-	-	174
	Montréal	1,340	-	2	-	-	1,342
	Oshawa	219	-	-	-	-	219
	Ottawa-Gatineau	385	2	-	-	-	387
	Gatineau	116	-	-	-	-	116
	Ottawa	269	2	-	-	-	271
	Québec	346	-	-	-	-	346
	Regina	33	-	2	-	-	35
	Saguenay	25	-	-	-	-	25
	St. Catharines- Niagara	108	-	-	-	-	108
	Saint John	18	1	-	-	-	19
	St. John's	77	-	-	-	-	77
	Saskatoon	75	2	2	-	-	79
	Sherbrooke	73	-	2	-	-	75
	Thunder Bay	5	-	-	-	-	5
	Toronto	1,615	-	10	-	-	1,625
	Trois-Rivières	67	-	-	-	-	67
	Vancouver	387	1	56	-	-	444
	Victoria	54	4	-	-	-	58
	Windsor	100	-	-	-	-	100
	Winnipeg	195	-	4	-	-	199
	CMA Total						
Total RMR		7,321	15	152	-	-	7,488

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

June 2004 - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	4	-	174	-	-	178
	Edmonton	-	8	32	-	-	40
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	11	-	-	-	-	11
	Hamilton	36	-	21	-	-	57
	Kingston	6	-	-	-	-	6
	Kitchener	25	-	11	-	-	36
	London	4	28	20	-	-	52
	Montréal	8	4	18	-	-	30
	Oshawa	52	-	-	-	-	52
	Ottawa-Gatineau	181	5	-	-	-	186
	Gatineau	5	-	-	-	-	5
	Ottawa	176	5	-	-	-	181
	Québec	8	-	8	-	-	16
	Regina	-	-	14	-	-	14
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	12	7	6	-	-	25
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	8	-	5	-	-	13
	Saskatoon	-	6	34	-	-	40
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	521	33	17	-	-	571
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	249	-	-	249
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	52	-	-	-	-	52
	Winnipeg	-	-	4	-	-	4
	CMA Total						
Total RMR		928	91	613	-	-	1,632

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

June 2004 - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	24	-	-	-	-	24
	Calgary	-	-	19	-	-	19
	Edmonton	-	269	55	-	-	324
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	10	58	-	-	68
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	168	-	-	-	168
	London	-	148	-	-	-	148
	Montréal	55	429	516	15	-	1,015
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	2	30	143	19	-	194
	Gatineau	2	18	-	19	-	39
	Ottawa	-	12	143	-	-	155
	Québec	34	237	303	-	-	574
	Regina	-	-	123	-	-	123
	Saguenay	-	4	-	-	-	4
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	20	-	-	-	-	20
	Saskatoon	1	-	46	-	-	47
	Sherbrooke	2	38	14	-	-	54
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	100	1,330	-	-	1,430
	Trois-Rivières	2	61	-	-	-	63
	Vancouver	26	76	434	-	-	536
	Victoria	-	-	8	-	-	8
	Windsor	-	2	87	-	-	89
	Winnipeg	-	47	109	-	-	156
	CMA Total						
Total RMR		166	1,619	3,245	34	-	5,064

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

June 2004 - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	56	-	2	-	-	58
	Calgary	701	-	219	-	-	920
	Edmonton	650	277	125	-	-	1,052
	Greater Sudbury	18	-	-	-	-	18
	Halifax	116	10	58	-	-	184
	Hamilton	165	-	22	-	-	187
	Kingston	127	2	-	-	-	129
	Kitchener	306	170	11	-	-	487
	London	170	177	27	-	-	374
	Montréal	1,403	433	536	15	-	2,387
	Oshawa	271	-	-	-	-	271
	Ottawa-Gatineau	568	37	143	19	-	767
	Gatineau	123	18	-	19	-	160
	Ottawa	445	19	143	-	-	607
	Québec	388	237	311	-	-	936
	Regina	33	-	139	-	-	172
	Saguenay	25	4	-	-	-	29
	St. Catharines-Niagara	120	7	6	-	-	133
	Saint John	18	1	-	-	-	19
	St. John's	105	-	5	-	-	110
	Saskatoon	76	8	82	-	-	166
	Sherbrooke	75	38	16	-	-	129
	Thunder Bay	5	-	-	-	-	5
	Toronto	2,136	133	1,357	-	-	3,626
	Trois-Rivières	69	61	-	-	-	130
	Vancouver	413	77	739	-	-	1,229
	Victoria	54	4	8	-	-	66
	Windsor	152	2	87	-	-	241
	Winnipeg	195	47	117	-	-	359
	CMA Total						
	Total RMR	8,415	1,725	4,010	34	-	14,184

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

June 2004 - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	155	-	-	-	-	155	
	Belleville	9	-	-	-	-	9	
	Brantford	52	-	-	-	-	52	
	Cape Breton	22	1	-	-	-	23	
	Charlottetown	19	-	-	-	-	19	
	Chatham-Kent	16	-	-	-	-	16	
	Chilliwack	19	-	5	-	-	24	
	Cornwall	7	-	-	-	-	7	
	Drummondville	22	-	-	-	-	22	
	Fredericton	38	12	-	-	-	50	
	Granby	40	-	-	-	-	40	
	Guelph	53	-	-	-	-	53	
	Kamloops	26	2	-	-	-	28	
	Kawartha Lakes	27	-	-	-	-	27	
	Kelowna	136	4	-	-	-	140	
	Lethbridge	64	-	-	-	-	64	
	Medicine Hat	53	-	7	-	-	60	
	Moncton	11	15	-	-	-	26	
	Nanaimo	23	7	-	-	-	30	
	Norfolk	15	-	-	-	-	15	
	North Bay	10	-	-	-	-	10	
	Peterborough	12	-	-	-	-	12	
	Prince George	13	2	-	-	-	15	
	Red Deer	49	-	6	-	-	55	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	66	-	-	-	-	66	
	Sarnia	19	-	-	-	-	19	
	Sault Ste. Marie	6	-	-	-	-	6	
	Shawinigan	31	-	-	-	-	31	
	Vernon	42	-	-	-	-	42	
	Large CA Total / Total Grandes AR		1,055	43	18	-	-	1,116
	Canada (50 000+)		8,376	58	170	-	-	8,604

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

June 2004 - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	15	-	20	-	-	35
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	10	-	-	10
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	48	-	-	48
	Cornwall	-	6	-	-	-	6
	Drummondville	-	5	-	-	-	5
	Fredericton	28	8	-	-	-	36
	Granby	-	4	-	-	-	4
	Guelph	7	-	-	-	-	7
	Kamloops	-	-	8	-	-	8
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	5	4	4	-	-	13
	Medicine Hat	5	16	4	-	-	25
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	7	-	-	-	-	7
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	4	-	-	-	4
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	11	-	4	-	-	15
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	78	51	98	-	-	227
	Canada (50 000+)	1,006	142	711	-	-	1,859

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

June 2004 - juin 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	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	15	-	-	-	15	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	15	7	-	-	22	
	Fredericton	-	4	-	-	-	4	
	Granby	6	23	-	-	-	29	
	Guelph	-	8	-	-	-	8	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	62	-	-	62	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	-	-	-	6	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		6	71	69	-	-	146
	Canada (50 000+)		172	1,690	3,314	34	-	5,210

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

June 2004 - juin 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	170	-	20	-	-	190
Belleville	9	-	-	-	-	9
Brantford	52	-	10	-	-	62
Cape Breton	22	5	-	-	-	27
Charlottetown	19	-	-	-	-	19
Chatham-Kent	16	-	-	-	-	16
Chilliwack	19	15	53	-	-	87
Cornwall	7	6	-	-	-	13
Drummondville	22	20	7	-	-	49
Fredericton	66	24	-	-	-	90
Granby	46	27	-	-	-	73
Guelph	60	8	-	-	-	68
Kamloops	26	2	8	-	-	36
Kawartha Lakes	27	-	-	-	-	27
Kelowna	136	4	-	-	-	140
Lethbridge	69	4	66	-	-	139
Medicine Hat	58	16	11	-	-	85
Moncton	11	15	-	-	-	26
Nanaimo	23	7	-	-	-	30
Norfolk	22	-	-	-	-	22
North Bay	10	-	-	-	-	10
Peterborough	12	4	-	-	-	16
Prince George	13	2	-	-	-	15
Red Deer	60	-	10	-	-	70
Saint-Jean-sur-Richelieu	66	6	-	-	-	72
Sarnia	19	-	-	-	-	19
Sault Ste. Marie	6	-	-	-	-	6
Shawinigan	31	-	-	-	-	31
Vernon	42	-	-	-	-	42
Large CA Total / Total Grandes AR	1,139	165	185	-	-	1,489
Canada (50 000+)	9,554	1,890	4,195	34	-	15,673

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	317	-	28	-	-	345
	Calgary	3,945	8	132	-	-	4,085
	Edmonton	3,392	4	183	-	-	3,579
	Greater Sudbury	104	-	-	-	-	104
	Halifax	526	3	-	-	-	529
	Hamilton	785	-	18	-	-	803
	Kingston	307	10	-	-	-	317
	Kitchener	1,161	3	1	-	-	1,165
	London	830	9	43	-	-	882
	Montréal	4,909	-	6	-	-	4,915
	Oshawa	1,346	-	-	-	-	1,346
	Ottawa-Gatineau	2,260	10	-	-	-	2,270
	Gatineau	807	-	-	-	-	807
	Ottawa	1,453	10	-	-	-	1,463
	Québec	1,324	-	-	-	-	1,324
	Regina	197	-	26	-	-	223
	Saguenay	62	-	-	-	-	62
	St. Catharines- Niagara	542	1	-	-	-	543
	Saint John	135	2	-	-	-	137
	St. John's	542	-	-	-	-	542
	Saskatoon	318	6	4	-	-	328
	Sherbrooke	227	-	2	-	-	229
	Thunder Bay	89	-	-	-	-	89
	Toronto	10,820	-	16	-	-	10,836
	Trois-Rivières	246	-	-	-	-	246
	Vancouver	2,499	16	256	-	-	2,771
	Victoria	461	33	17	-	-	511
	Windsor	744	-	-	-	-	744
	Winnipeg	645	-	10	-	-	655
	CMA Total						
Total RMR		38,733	105	742	-	-	39,580

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	15	-	-	15
	Calgary	31	4	606	-	-	641
	Edmonton	16	49	189	-	-	254
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	36	8	11	-	-	55
	Hamilton	224	-	113	-	-	337
	Kingston	9	12	-	-	-	21
	Kitchener	294	177	23	-	-	494
	London	19	37	62	-	-	118
	Montréal	17	4	109	-	-	130
	Oshawa	304	-	-	-	-	304
	Ottawa-Gatineau	975	12	48	-	-	1,035
	Gatineau	20	-	28	-	-	48
	Ottawa	955	12	20	-	-	987
	Québec	24	-	8	-	-	32
	Regina	-	-	53	-	-	53
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	64	7	31	-	-	102
	Saint John	21	-	-	-	-	21
	St. John's	23	-	22	-	-	45
	Saskatoon	-	10	75	-	-	85
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,951	217	441	-	-	2,609
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	35	1,177	-	-	1,212
	Victoria	-	-	71	-	-	71
	Windsor	132	4	-	-	-	136
	Winnipeg	-	4	13	-	-	17
	CMA Total						
Total RMR		4,140	580	3,067	-	-	7,787

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	98	60	-	-	-	158
	Calgary	1	240	994	-	-	1,235
	Edmonton	-	535	485	-	-	1,020
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	363	193	-	-	556
	Hamilton	-	12	-	-	-	12
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	750	-	-	-	750
	London	-	533	-	-	-	533
	Montréal	119	1,544	1,818	204	-	3,685
	Oshawa	-	4	-	-	-	4
	Ottawa- Gatineau	16	336	471	19	-	842
	Gatineau	16	201	142	19	-	378
	Ottawa	-	135	329	-	-	464
	Québec	76	713	543	12	-	1,344
	Regina	-	-	164	-	-	164
	Saguenay	4	4	-	-	-	8
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	8	12	-	-	-	20
	St. John's	124	-	22	-	-	146
	Saskatoon	1	-	94	-	-	95
	Sherbrooke	8	317	34	-	-	359
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	456	5,199	-	-	5,657
	Trois-Rivières	4	124	-	-	-	128
	Vancouver	136	174	2,225	-	-	2,535
	Victoria	-	137	187	-	-	324
	Windsor	-	28	87	-	-	115
	Winnipeg	-	164	130	-	-	294
	CMA Total						
Total RMR		597	6,506	12,646	235	-	19,984

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	415	60	43	-	-	518
	Calgary	3,977	252	1,732	-	-	5,961
	Edmonton	3,408	588	857	-	-	4,853
	Greater Sudbury	104	-	-	-	-	104
	Halifax	562	374	204	-	-	1,140
	Hamilton	1,009	12	131	-	-	1,152
	Kingston	316	22	-	-	-	338
	Kitchener	1,455	930	24	-	-	2,409
	London	849	579	105	-	-	1,533
	Montréal	5,045	1,548	1,933	204	-	8,730
	Oshawa	1,650	4	-	-	-	1,654
	Ottawa-Gatineau	3,251	358	519	19	-	4,147
	Gatineau	843	201	170	19	-	1,233
	Ottawa	2,408	157	349	-	-	2,914
	Québec	1,424	713	551	12	-	2,700
	Regina	197	-	243	-	-	440
	Saguenay	66	4	-	-	-	70
	St. Catharines-Niagara	606	8	31	-	-	645
	Saint John	164	14	-	-	-	178
	St. John's	689	-	44	-	-	733
	Saskatoon	319	16	173	-	-	508
	Sherbrooke	235	317	36	-	-	588
	Thunder Bay	89	-	-	-	-	89
	Toronto	12,773	673	5,656	-	-	19,102
	Trois-Rivières	250	124	-	-	-	374
	Vancouver	2,635	225	3,658	-	-	6,518
	Victoria	461	170	275	-	-	906
	Windsor	876	32	87	-	-	995
	Winnipeg	645	168	153	-	-	966
	CMA Total						
	Total RMR	43,470	7,191	16,455	235	-	67,351

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	770	-	2	-	-	772
	Belleville	108	-	-	-	-	108
	Brantford	231	-	4	-	-	235
	Cape Breton	63	1	-	-	-	64
	Charlottetown	127	-	-	-	-	127
	Chatham-Kent	83	-	-	-	-	83
	Chilliwack	119	-	36	-	-	155
	Cornwall	57	-	-	-	-	57
	Drummondville	137	-	-	-	-	137
	Fredericton	171	38	-	-	-	209
	Granby	188	-	6	-	-	194
	Guelph	281	-	-	-	-	281
	Kamloops	112	2	4	-	-	118
	Kawartha Lakes	189	-	-	-	-	189
	Kelowna	592	24	-	-	-	616
	Lethbridge	282	-	10	-	-	292
	Medicine Hat	236	4	16	-	-	256
	Moncton	430	53	-	-	-	483
	Nanaimo	255	34	4	-	-	293
	Norfolk	48	-	-	-	-	48
	North Bay	39	-	-	-	-	39
	Peterborough	206	2	-	-	-	208
	Prince George	55	3	-	-	-	58
	Red Deer	412	-	14	-	-	426
	Saint-Jean-sur- Richelieu	229	-	-	-	-	229
	Sarnia	103	-	-	-	-	103
	Sault Ste. Marie	93	-	-	-	-	93
	Shawinigan	52	-	-	-	-	52
	Vernon	153	6	-	-	-	159
	Large CA Total / Total Grandes AR	5,821	167	96	-	-	6,084
	Canada (50 000+)	44,554	272	838	-	-	45,664

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	122	-	20	-	-	142
	Belleville	18	-	12	-	-	30
	Brantford	-	-	40	-	-	40
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	-	-	134	-	-	134
	Cornwall	-	6	-	-	-	6
	Drummondville	-	9	-	-	-	9
	Fredericton	28	24	-	-	-	52
	Granby	-	4	-	-	-	4
	Guelph	57	-	20	-	-	77
	Kamloops	-	-	8	-	-	8
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	3	-	5	-	-	8
	Lethbridge	16	22	4	-	-	42
	Medicine Hat	5	32	4	-	-	41
	Moncton	24	4	-	-	-	28
	Nanaimo	-	-	11	-	-	11
	Norfolk	16	-	28	-	-	44
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	15	4	6	-	-	25
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	29	-	18	-	-	47
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	3	-	-	-	-	3
	Large CA Total / Total Grandes AR	340	120	310	-	-	770
	Canada (50 000+)	4,480	700	3,377	-	-	8,557

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - June 2004 - janvier - juin 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	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	8	-	-	-	8	
	Charlottetown	2	-	-	-	-	2	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	15	-	-	-	15	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	80	13	-	-	93	
	Fredericton	-	151	-	-	-	151	
	Granby	24	58	3	-	-	85	
	Guelph	-	30	-	-	-	30	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	113	94	-	-	207	
	Lethbridge	-	10	62	-	-	72	
	Medicine Hat	-	-	14	-	-	14	
	Moncton	2	582	14	-	-	598	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	32	-	-	32	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	3	-	-	-	3	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	31	7	-	-	38	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		28	1,167	264	-	-	1,459
	Canada (50 000+)		625	7,673	12,910	235	-	21,443

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - June 2004 - janvier - juin 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	892	82	47	-	-	1,021
Belleville	126	-	12	-	-	138
Brantford	231	-	44	-	-	275
Cape Breton	63	13	-	-	-	76
Charlottetown	129	11	-	-	-	140
Chatham-Kent	87	-	-	-	-	87
Chilliwack	119	15	170	-	-	304
Cornwall	57	6	-	-	-	63
Drummondville	137	89	13	-	-	239
Fredericton	199	213	-	-	-	412
Granby	212	62	9	-	-	283
Guelph	338	30	20	-	-	388
Kamloops	112	2	12	-	-	126
Kawartha Lakes	189	-	-	-	-	189
Kelowna	595	137	99	-	-	831
Lethbridge	298	32	76	-	-	406
Medicine Hat	241	36	34	-	-	311
Moncton	456	639	14	-	-	1,109
Nanaimo	255	34	15	-	-	304
Norfolk	64	-	60	-	-	124
North Bay	39	-	-	-	-	39
Peterborough	221	9	6	-	-	236
Prince George	55	3	-	-	-	58
Red Deer	441	-	32	-	-	473
Saint-Jean-sur-Richelieu	229	31	7	-	-	267
Sarnia	103	-	-	-	-	103
Sault Ste. Marie	93	-	-	-	-	93
Shawinigan	52	4	-	-	-	56
Vernon	156	6	-	-	-	162
Large CA Total / Total Grandes AR	6,189	1,454	670	-	-	8,313
Canada (50 000+)	49,659	8,645	17,125	235	-	75,664



HOUSING

INFORMATION

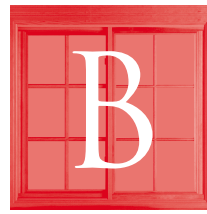
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUIN 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

JUNE 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

JUIN 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

JUNE 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

JUIN 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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-
	Bay Bulls T	7	2	8	3	1	1	3	5	10	5
	Conception Bay South T	30	37	89	111	12	16	87	105	114	143
	Flatrock T	1	2	4	5	-	-	1	6	6	7
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	7	5	8	9	1	-	4	3	12	14
	Mount Pearl C	15	12	41	38	3	3	37	41	47	38
	Paradise T	39	40	135	123	18	10	97	107	135	132
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	1	-	-	-	2	1	2	-
	Portugal Cove-St Phillips T	11	17	26	43	6	3	35	40	45	59
	Pouch Cove T	-	1	2	3	-	1	2	1	6	7
	St John's C	78	130	267	395	27	70	261	389	309	480
	Torbay T	13	5	39	26	7	5	36	30	47	34
	Witless Bay T	2	1	2	1	-	-	3	4	5	6
	Total	203	252	622	758	75	110	569	733	739	925
Province	Total	203	252	622	758	75	110	569	733	739	925

Table H2 - Tableau H2

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

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

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	62	48	101	99	3	6	32	55	157	103
	Clyde River Com	-	1	1	1	-	-	1	1	-	1
	Cornwall T	3	-	12	8	3	1	14	8	12	8
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31	1	5	1	11	-	1	1	6	2	7
	Lot 33	1	5	2	11	-	2	1	4	2	10
	Lot 34	6	5	8	8	1	2	5	6	9	7
	Lot 35	1	4	3	6	-	-	7	2	4	7
	Lot 36	1	2	1	4	-	1	1	3	1	2
	Lot 48	4	2	7	6	-	-	2	5	10	8
	Lot 49	-	2	1	3	-	-	1	2	-	3
	Lot 65	2	8	3	12	-	1	4	8	4	13
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stratford T	9	26	63	56	-	5	16	40	64	62
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Total	91	108	204	225	7	19	87	140	266	231	
Province	Total	91	108	204	225	7	19	87	140	266	231

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	380	334	1,247	1,168	204	184	1,096	1,140	2,122	1,928
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	380	334	1,247	1,168	204	184	1,096	1,140	2,122	1,928
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	34	110	77	154	30	27	93	76	28	92
	Total	34	110	77	154	30	27	93	76	28	92
Province	Total	414	444	1,324	1,322	234	211	1,189	1,216	2,150	2,020

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	2	5	7	8	1	1	6	7	12	9
	Greenwick Par	2	-	2	1	-	-	-	2	2	2
	Hampton Par	3	3	7	5	-	1	4	5	6	4
	Hampton T	1	-	7	2	-	-	3	3	6	2
	Kingston Par	2	2	3	2	-	1	3	3	3	5
	Lepreau Par	1	2	2	4	-	1	-	3	2	4
	Musquash Par	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-
	Petersville Par	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
	Quispamsis T	27	21	69	65	11	7	60	67	44	59
	Rothesay Par	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
	Rothesay T	11	3	25	14	4	1	22	12	13	14
	Saint John C	14	30	100	68	10	3	41	65	110	125
	Saint Martins Par	-	3	1	3	-	1	1	1	2	6
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Simonds Par	2	1	5	8	1	3	6	6	1	6
	Upham Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Westfield Par	2	-	2	1	1	-	3	3	3	2
	Total	67	70	231	185	28	19	149	178	207	243
Fredericton CA/AR	Bright Par	2	3	4	19	-	6	2	15	3	9
	Douglas Par	1	4	9	14	1	3	8	7	2	8
	Fredericton C	36	84	233	191	12	65	91	309	340	198
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	7	13	18	20	2	1	32	19	10	18
	Lincoln Par	9	3	30	19	4	5	28	23	6	7
	Maugerville Par	1	1	5	6	1	-	6	3	1	3
	New Maryland Par	1	-	1	6	-	1	2	4	1	3
	New Maryland VL	4	3	7	10	2	1	8	3	5	9
	Saint Mary's Par	5	6	29	39	8	8	27	29	7	14
	Total	66	117	336	324	30	90	204	412	375	269

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Moncton CA/AR	Coverdale Par	2	3	10	6	-	-	9	12	12	6
	Dieppe C	53	35	172	136	-	10	145	298	228	173
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Elgin Par	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
	Hillsborough Par	2	-	2	1	-	-	1	1	2	1
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-	-	6	2	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	1	1	5	7	-	1	4	14	6	8
	Moncton C	90	53	265	190	8	11	318	640	561	389
	Moncton Par	8	12	25	24	3	1	49	32	28	23
	Riverview T	18	11	42	33	-	1	49	91	45	33
	Salisbury VL	-	-	8	2	-	2	5	19	15	-
	Total	174	115	530	400	11	26	586	1,109	898	634
Province	Total	307	302	1,097	909	69	135	939	1,699	1,480	1,146
Atlantic/ Atlantique	Total	1,015	1,106	3,247	3,214	385	475	2,784	3,788	4,635	4,322

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	26	27	84	72	4	4	47	37	86	69
	Chelsea M	10	13	16	33	4	1	29	23	16	32
	Gatineau V	364	146	1,056	1,143	97	155	1,028	1,108	1,247	954
	La Pêche M	8	-	11	12	-	-	32	10	14	10
	Pontiac M	5	6	11	19	-	-	19	17	11	19
	Val-Des- Monts M	14	36	56	66	3	-	54	38	60	61
	Total	427	228	1,234	1,345	108	160	1,209	1,233	1,434	1,145

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	469	651	3,160	5,522	541	876	2,009	2,479	5,134	9,202
	Total	469	651	3,160	5,522	541	876	2,009	2,479	5,134	9,202
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	6	4	23	32	20	5	37	14	21	36
	Beloeil V	11	5	21	50	-	12	9	22	21	56
	Candiac V	8	26	106	181	17	16	77	91	119	225
	Carignan V	6	25	59	69	10	4	53	63	56	69
	Châteauguay V	9	33	73	136	8	17	105	42	69	250
	Chambly V	23	35	130	153	80	16	126	80	93	134
	Delson V	-	32	11	36	-	-	7	5	12	33
	Léry V	4	1	5	1	-	-	-	3	5	1
	La Prairie V	18	27	121	174	25	32	171	96	131	196
	Longueuil V	251	292	953	1,049	235	92	688	589	1,349	1,898
	McMasterville M	6	22	51	107	16	12	41	62	49	107
	Mercier V	2	8	37	44	6	7	24	31	29	39
	Mont-Saint-Hilaire V	21	23	67	82	9	13	50	71	72	102
	Otterburn Park V	2	3	24	15	8	9	20	23	20	13
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Richelieu V	1	-	46	6	-	-	2	1	46	6
	Saint-Amable M	2	9	21	59	1	10	15	34	12	56
	Saint-Basile-le- Grand V	32	37	220	277	28	40	107	154	181	284
	Saint-Constant V	25	2	150	31	37	37	95	89	136	32
	Saint-Isidore P	-	4	7	18	2	5	4	8	6	15
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	2	2	21	78	2	9	7	28	17	72
	Saint-Mathieu M	-	1	-	1	1	-	5	2	-	1
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	1	-	2	1	-	-	1	1	1	-
	Saint-Philippe M	15	21	43	88	9	8	27	29	36	87
	Sainte-Catherine V	1	24	38	26	34	-	76	9	32	103
	Sainte-Julie V	51	6	203	86	56	24	172	223	161	93
Varenes V	10	17	55	52	10	6	40	33	64	53	
	Total	507	659	2,487	2,852	614	374	1,959	1,803	2,738	3,961

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	67	138	347	512	136	76	336	332	295	462
	Bois-des-Filion V	8	11	37	42	18	13	52	36	29	37
	Boisbriand V	4	2	12	9	20	2	45	10	21	7
	Charlemagne V	12	-	30	-	18	-	19	-	12	36
	Deux-Montagnes V	2	4	29	43	2	3	39	17	26	39
	Gore CT	2	-	8	7	-	-	24	5	5	9
	L'Assomption V	5	11	51	75	7	16	32	52	93	66
	Laval V	348	380	1,368	1,767	372	246	1,065	1,127	1,424	2,009
	Lavaltrie V	13	6	55	93	28	17	50	65	41	68
	Lorraine V	1	1	24	8	14	3	49	19	43	7
	Mascouche V	19	41	190	249	45	77	173	265	154	300
	Mirabel V	57	63	323	323	116	86	311	251	227	265
	Oka	-	-	10	5	-	-	6	1	9	4
	Pointe-Calumet M	-	1	17	41	-	9	12	42	20	27
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Repentigny V	26	48	293	624	85	48	323	248	240	599
	Rosemere V	4	3	47	21	17	10	60	32	54	28
	Saint-Colomban P	25	29	90	118	14	13	56	77	92	124
	Saint-Eustache V	17	26	262	224	29	37	123	168	256	271
	Saint-Jérôme V	51	50	318	475	59	56	302	251	309	789
	Saint-Joseph-du- Lac M	-	2	27	24	-	4	10	27	33	30
	Saint-Placide M	-	-	1	6	-	-	1	-	6	6
	Saint-Sulpice P	-	1	3	6	-	6	2	8	5	6
	Sainte-Anne-des- Plaines V	-	12	51	37	-	6	43	36	54	29
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	31	22	155	136	29	29	114	113	146	103
	Sainte-Thérèse V	20	1	58	43	31	-	79	38	94	234
Terrebonne V	93	123	828	996	192	260	471	728	635	804	
Total	805	975	4,634	5,884	1,232	1,017	3,797	3,948	4,323	6,359	

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal Others/Autres	Hudson V	2	7	11	17	2	3	17	19	7	15
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	7	-	38	42	6	4	14	18	31	97
	Les Cèdres M	-	-	9	15	4	-	20	22	7	15
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	9	9	61	42	18	5	58	40	48	50
	Pincourt V	-	16	24	120	3	10	16	51	20	113
	Pointe-des- Cascades VL	-	-	5	1	-	-	5	9	2	-
	Saint-Lazare P	67	25	175	112	32	33	138	135	157	110
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	2	8	12	31	6	3	22	10	7	34
	Vaudreuil- Dorion V	47	64	200	286	50	62	179	196	167	338
	Total	134	129	535	666	121	120	469	500	446	772
Montréal CMA/RMR	Total	1,915	2,414	10,816	14,924	2,508	2,387	8,234	8,730	12,641	20,294

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	12	5	-	5	13	10	4	-
	Boischatel M	4	22	40	71	13	31	37	49	16	34
	Château-Richer V	1	2	5	6	-	4	3	7	4	2
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	6	13	24	-	-	6	17	11	15
	Lévis V	66	108	441	738	172	78	473	447	213	561
	L'Ange-Gardien P	-	1	29	6	25	7	31	12	3	1
	Lac-Beauport M	11	13	55	62	3	5	36	46	38	32
	Lac-Delage V	-	-	5	5	-	-	-	-	5	5
	Lac-Saint-Joseph V	-	1	4	6	1	-	6	9	-	1
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	371	436	1,960	2,061	1,211	785	1,969	1,945	1,185	1,461
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	12	9	-	-	14	-	13	13
	Saint-Francois P	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-
	Saint-Gabriel-de- Valcartier M	2	2	19	27	2	-	13	17	9	15
	Saint-Jean P	1	-	2	2	-	2	2	2	2	-
	Saint-Joseph-de-la-Pointe- de-Levy P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	10	6	35	21	3	3	24	11	21	16
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	1	-	5	6	-	4	5	7	5	-
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	1	1	1	1	-	1	-	4	1	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	7	15	35	-	-	13	11	13	33
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	6	4	25	24	13	6	22	27	8	7
	Sainte-Famille P	-	-	2	1	-	1	-	1	2	-
	Sainte-Pétronille VL	1	1	3	2	-	2	-	2	3	-
	Shannon M	6	12	26	22	4	-	17	17	12	13
Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	10	24	40	-	2	18	59	17	12	
Total	481	632	2,735	3,174	1,447	936	2,702	2,700	1,587	2,221	

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	1	-	3	1	-	-	24	-	3	1
	Saguenay V	48	32	253	119	48	28	359	65	182	91
	Saint-Fulgence M	-	-	2	-	-	1	2	2	2	-
	Saint-Honoré M	5	-	13	11	3	-	8	3	7	11
	Tremblay CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	54	32	271	131	51	29	393	70	194	103
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	4	6	11	7	8	4	12	4	1	5
	Compton Station M	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
	Hatley CT	-	3	3	7	-	3	7	10	4	5
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	4	3	17	18	11	2	16	11	7	21
	Sherbrooke V	101	109	500	659	125	120	315	559	274	318
	Stoke M	-	1	6	3	2	-	5	4	1	3
	Waterville V	-	-	2	1	-	-	2	-	-	1
	Total	109	122	539	698	146	129	357	588	287	356
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	5	2	23	29	54	4	61	25	11	6
	Champlain M	1	1	2	1	1	1	2	1	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	2	-	2	3	1	4	1	7	1	-
	Trois-Rivières V	47	96	246	353	183	121	386	341	93	144
	Total	55	99	273	386	239	130	450	374	105	150

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Drummondville CA/AR	Drummondville V	33	46	155	179	50	43	145	157	121	138
	Saint-Charles-de- Drummond M	7	12	56	39	9	6	43	42	42	38
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	-	-	14	-	3	-	8	2	13	-
	Saint-Lucien P	6	-	11	5	-	-	2	2	9	5
	Saint-Majorique-de- Grantham P	-	-	2	-	2	-	2	5	-	-
	Saint-Nicéphore V	15	9	29	37	3	-	17	31	30	36
	Total	61	67	267	260	67	49	217	239	215	217
Granby CA/AR	Bromont V	22	8	81	84	7	16	42	89	66	42
	Granby CT	9	3	20	24	9	6	17	17	10	10
	Granby V	35	24	100	161	139	51	211	177	84	93
	Total	66	35	201	269	155	73	270	283	160	145
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	106	113	465	598	122	72	305	267	330	555
	Total	106	113	465	598	122	72	305	267	330	555

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	1	-	2	-	1	-	2	-	-	-
	Shawinigan V	12	11	51	44	20	31	54	56	8	4
	Total	13	11	53	44	21	31	56	56	8	4
Province	Total	3,287	3,753	16,854	21,829	4,864	3,996	14,193	14,540	16,961	25,190

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	62	53	119	146	16	18	91	104	120	135
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	62	53	119	146	16	18	91	104	120	135
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	158	83	682	835	148	83	646	443	905	1,164
	Grimsby T	17	32	129	128	12	51	59	182	123	155
	Hamilton C	183	145	641	795	78	53	755	527	766	1,034
	Total	358	260	1,452	1,758	238	187	1,460	1,152	1,794	2,353
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	3	4	16	4	5	4	8	7	9	4
	Kingston C	94	74	264	193	36	83	222	246	241	439
	Loyalist TP	11	24	24	46	4	22	37	45	25	43
	South Frontenac TP	28	22	62	26	3	20	45	40	63	23
	Total	136	124	366	269	48	129	312	338	338	509
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	116	26	556	220	111	76	508	394	539	146
	Kitchener C	135	139	670	792	129	313	643	1,268	1,513	829
	North Dumfries TP	2	5	9	13	5	2	16	8	10	15
	Waterloo C	75	84	418	501	95	80	396	689	681	490
	Woolwich TP	12	20	43	93	6	16	23	50	36	131
	Total	340	274	1,696	1,619	346	487	1,586	2,409	2,779	1,611
London CMA/RMR	Central Elgin M	5	5	17	15	6	6	16	26	23	22
	London C	168	319	1,153	1,286	170	328	667	1,274	1,360	1,723
	Middlesex Centre TP	16	18	56	48	17	4	48	40	46	47
	Southwold TP	1	2	6	2	1	-	10	6	5	3
	St Thomas C	20	31	95	133	16	21	88	108	60	85
	Strathroy-Caradoc Twp	16	15	51	64	11	6	48	36	50	62
	Thames Centre M	8	19	35	42	4	9	37	43	21	34
	Total	234	409	1,413	1,590	225	374	914	1,533	1,565	1,976
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	45	143	368	553	58	42	385	236	428	711
	Oshawa C	70	255	290	496	50	59	286	322	418	604
	Whitby T	267	150	1,147	837	121	170	684	1,096	1,259	1,021
	Total	382	548	1,805	1,886	229	271	1,355	1,654	2,105	2,336

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Casselman VL	4	**	11	**	3	**	10	**	6	**
	Clarence- Rockland C	17	24	41	83	18	8	69	62	29	105
	Ottawa C	628	545	2,796	2,999	462	594	2,356	2,780	4,413	4,624
	Russell TP	32	24	70	62	18	5	65	72	74	99
	Total	681	593	2,918	3,144	501	607	2,500	2,914	4,522	4,828
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	13	14	52	67	14	15	57	58	49	77
	Lincoln T	9	11	42	56	10	15	56	53	50	50
	Niagara Falls C	55	28	155	126	26	25	118	127	184	157
	Niagara-on-the- Lake T	1	9	28	97	6	27	44	81	60	110
	Pelham T	8	7	35	38	4	2	25	43	44	43
	Port Colborne C	2	5	17	22	1	1	8	11	23	36
	St Catharines C	43	42	164	167	19	22	119	122	150	183
	Thorold C	17	14	41	50	16	14	39	38	37	45
	Wainfleet TP	4	4	10	7	-	2	9	11	17	10
	Welland C	22	29	118	100	17	10	67	101	141	129
	Total	174	163	662	730	113	133	542	645	755	840
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	1	-	2	1	1	-	1	3	1	-
	Gillies TP	-	2	2	2	1	-	1	-	1	2
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	3	1	3	-	-	2	7	12	7
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	Oliver Paipoonge TP	2	4	10	5	-	1	8	7	7	5
	Shuniah TP	-	1	2	1	-	-	2	1	3	4
	Thunder Bay C	14	31	45	75	12	4	73	69	109	82
	Total	17	41	62	87	14	5	87	89	133	100

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Toronto Metro	Toronto C	812	1,935	7,600	5,764	828	1,622	7,384	5,880	18,652	19,820
	Total	812	1,935	7,600	5,764	828	1,622	7,384	5,880	18,652	19,820
Toronto York	Aurora T	44	108	255	245	33	107	90	479	343	712
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	5	5	120	1	34	18	112	11	75
	Georgina T	12	12	115	98	18	7	116	151	139	115
	King TP	24	6	95	32	6	8	57	79	99	77
	Markham T	207	211	1,520	1,888	265	398	1,565	2,284	1,421	1,973
	Newmarket T	53	208	174	395	35	19	257	377	384	476
	Richmond Hill T	232	137	1,013	973	539	107	1,125	1,119	1,504	1,205
	Vaughan C	228	105	1,169	1,391	254	120	1,696	1,020	2,158	2,143
	Whitchurch- Stouffville T	4	48	94	91	12	6	35	24	96	113
	Total	804	840	4,440	5,233	1,163	806	4,959	5,645	6,155	6,889
Toronto Peel	Brampton C	764	717	3,035	3,268	191	531	1,189	2,713	3,019	4,110
	Caledon T	120	88	268	332	-	17	70	215	254	482
	Mississauga C	659	133	2,818	1,648	301	183	2,616	1,651	3,579	4,392
	Total	1,543	938	6,121	5,248	492	731	3,875	4,579	6,852	8,984
Toronto Other/Autres	Ajax T	31	93	284	694	42	20	378	343	637	1,096
	Bradford West Gwillimbury T	7	40	112	120	14	17	102	130	97	183
	Halton Hills T	12	65	238	318	56	39	222	192	122	251
	Milton T	208	109	798	877	162	109	753	833	745	1,091
	Mono TP	-	7	2	12	-	4	6	14	1	13
	New Tecumseth T	17	31	56	90	23	31	75	50	30	111
	Oakville T	387	170	1,038	871	170	158	755	970	1,583	1,228
	Orangeville T	14	24	100	122	4	23	71	117	68	75
	Pickering C	39	15	122	105	13	43	157	168	165	189
	Uxbridge TP	77	7	132	28	18	23	71	181	185	59
	Total	792	561	2,882	3,237	502	467	2,590	2,998	3,633	4,296
Toronto CMA/RMR	Total	3,951	4,274	21,043	19,482	2,985	3,626	18,808	19,102	35,292	39,989

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	18	18	80	91	9	9	75	59	63	73
	Essex T	-	**	5	**	-	**	9	**	4	**
	Lakeshore T	50	58	196	235	33	34	198	221	116	175
	LaSalle T	15	17	82	67	17	94	167	150	45	53
	Tecumseh T	1	7	38	29	5	4	22	22	29	25
	Windsor C	108	96	566	712	103	100	631	543	494	607
	Total	192	196	967	1,134	167	241	1,102	995	751	933
Barrie CA/AR	Barrie C	221	195	1,016	786	176	152	884	849	865	650
	Innisfil T	48	23	78	131	9	25	136	134	109	90
	Springwater TP	36	10	56	29	11	13	48	38	38	13
	Total	305	228	1,150	946	196	190	1,068	1,021	1,012	753
Belleville CA/AR	Belleville C	21	30	101	114	12	4	99	100	133	143
	Quinte West C	17	37	60	94	3	5	40	38	85	119
	Total	38	67	161	208	15	9	139	138	218	262
Brantford CA/AR	Brantford C	21	35	142	243	20	62	269	275	122	213
	Total	21	35	142	243	20	62	269	275	122	213
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	14	28	54	79	9	16	37	87	37	59
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	14	28	54	79	9	16	37	87	37	59

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall C	2	29	22	44	-	9	23	26	26	40
	South Glengarry TP	5	4	28	17	8	1	32	23	26	15
	South Stormont TP	5	5	19	23	5	3	23	14	18	28
	Total	12	38	69	84	13	13	78	63	70	83
Guelph CA/AR	Guelph C	92	148	436	588	72	62	411	358	439	582
	Guelph/Eramosa TP	13	15	35	36	3	6	21	30	30	34
	Total	105	163	471	624	75	68	432	388	469	616
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	63	36	151	142	19	27	125	189	215	206
	Total	63	36	151	142	19	27	125	189	215	206
Norfolk CA/AR	Norfolk T	-	33	13	147	-	22	67	124	220	284
	Total	-	33	13	147	-	22	67	124	220	284
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-	4	2	1	2
	Callander M	7	3	21	10	-	3	12	12	21	11
	East Ferris TP	5	4	6	5	-	3	3	8	6	6
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay C	11	22	14	36	2	4	16	17	32	38
	Total	23	29	41	51	2	10	35	39	60	57
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	6	4	25	13	1	4	27	18	29	16
	Douro-Dummer TP	-	3	7	6	-	2	5	21	18	20
	Indian Reserves	2	-	2	1	-	4	1	9	2	6
	Otonabee-South Monaghan TP	8	-	15	5	-	-	5	14	16	14
	Peterborough C	23	26	121	129	10	6	97	135	112	145
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	11	7	32	37	-	-	50	39	31	40
	Total	50	40	202	191	11	16	185	236	208	241

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	1	-	2	1	-	-	-	1	2	-
	Sarnia C	20	16	69	61	9	17	79	89	218	35
	St. Clair TP	6	4	18	24	5	2	17	13	14	20
	Total	27	20	89	86	14	19	96	103	234	55
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	2	-	2	-	-	2	-	2	4
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	1	2	-	2	-	3	1	1
	Prince TP	-	-	2	1	-	1	2	1	-	-
	Sault Ste Marie C	20	16	33	37	5	3	34	89	44	30
	Total	20	18	36	42	5	6	38	93	47	35
Province	Total	7,205	7,670	35,082	34,688	5,261	6,536	31,326	33,691	53,066	58,474

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	2	9	7	20	1	1	11	8	10	20
	East St Paul RM	6	18	46	44	17	12	47	27	50	57
	Headingley RM	3	5	12	15	3	6	10	16	17	14
	Ritchot RM	3	6	9	14	-	-	4	5	10	17
	Rosser RM	-	1	-	3	-	-	-	3	-	2
	Springfield RM	12	9	29	29	4	5	23	19	38	40
	St Clements RM	4	35	17	50	4	2	23	18	32	74
	St Francois Xavier RM	1	-	4	3	-	-	3	4	3	3
	Tache RM	7	11	18	30	3	-	20	20	25	43
	West St Paul RM	2	3	10	8	2	2	7	5	14	15
	Winnipeg C	168	125	689	730	176	331	629	841	763	1,050
Total	208	222	841	946	210	359	777	966	962	1,335	
Province	Total	208	222	841	946	210	359	777	966	962	1,335

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Regina CMA/RMR	Balgonie T	1	1	1	7	-	-	6	-	16	15
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	1	-	3	1	-	-	2	1	6	7
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	6	4	19	24	3	2	21	13	28	31
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	1	7	-	-	3	2	1	7
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	4	1	-	-	16	5	11	14
	Lumsden T	-	-	3	2	-	-	-	-	4	5
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Pilot Butte T	2	-	4	1	-	-	4	2	5	1
	Regina Beach T	-	-	1	1	-	-	3	3	2	1
	Regina C	40	55	391	433	21	170	235	411	448	495
	Sherwood No 159 RM	1	-	1	1	-	-	1	1	3	2
	White City VL	1	-	3	4	-	-	-	2	4	8
Total	52	60	431	482	24	172	292	440	529	587	

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

Saskatchewan

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	Blucher NO 343 RM	2	3	4	4	-	-	4	3	4	4
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	9	4	17	15	-	-	14	9	19	14
	Dalmeny T	-	-	-	3	-	-	-	2	-	2
	Delisle T	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1
	Dundurn No 314 RM	1	2	5	3	1	1	3	4	4	3
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1
	Martensville T	3	11	30	41	2	8	17	21	28	35
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	2	4	5	6	-	-	5	1	6	6
	Saskatoon C	146	76	671	718	278	125	641	405	827	892
	Shields RV	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1
	Thode RV	-	1	-	1	-	-	-	-	2	2
	Vanscoy No 345 RM	3	2	7	7	-	-	-	-	7	7
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warman T	2	21	34	61	12	32	29	61	48	48	
Total	169	124	776	861	293	166	714	508	950	1,018	
Province	Total	221	184	1,207	1,343	317	338	1,006	948	1,479	1,605

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

Alberta

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin		
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	85	187	380	423	92	47	405	248	388	475	
	Beiseker VL	1	1	2	1	1	-	2	4	2	2	
	Calgary C	967	1,555	6,556	6,138	932	809	5,778	5,265	8,367	8,137	
	Chestermere T	26	31	153	205	25	24	170	162	171	200	
	Cochrane T	9	8	76	56	14	10	113	66	96	96	
	Crossfield T	9	3	26	7	7	2	20	14	25	15	
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Irricana VL	2	1	6	8	2	2	3	10	7	8	
	Rocky View No 44 MD	50	46	267	169	70	26	261	192	339	296	
	Total	1,149	1,832	7,466	7,007	1,143	920	6,752	5,961	9,395	9,229	

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	2	-	-	-	5	-	2
	Bruderheim T	1	4	2	4	-	-	2	2	4	6
	Edmonton C	820	729	3,901	3,628	766	800	3,939	3,360	6,163	7,104
	Fort Saskatchewan C	11	16	66	48	8	16	185	54	75	94
	Gibbons T	1	1	8	4	-	-	1	3	8	5
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	3	-	5	2	-	-	2	6	5	3
	Morinville T	6	7	18	30	5	2	12	40	35	35
	Parkland County CM	27	50	90	102	23	18	124	92	112	118
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	1	-	3	1	-	-	1	3	3	1
	Seba Beach SV	-	-	1	-	1	-	2	3	-	1
	Spring Lake	3	-	5	1	4	-	4	2	3	2
	Spruce Grove C	24	34	126	131	29	22	171	144	126	352
	St Albert C	40	24	245	141	63	26	237	142	478	328
	Stony Plain T	119	26	206	96	13	16	106	122	286	149
	Strathcona County SM	113	106	467	451	45	120	408	569	511	457
Sturgeon County MD	10	18	48	51	11	10	76	68	40	42	
Wabamun VL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
Total	1,179	1,016	5,191	4,693	968	1,030	5,270	4,615	7,849	8,700	

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Edmonton South	Beaumont T	19	21	75	64	23	3	88	46	77	74
	Calmar T	2	1	4	6	-	-	2	5	4	6
	Devon T	10	-	64	50	7	3	50	33	68	57
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	9	13	56	129	6	15	104	109	74	166
	Leduc County CM	8	9	21	20	1	1	22	32	19	20
	New Sarepta VL	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	Sundance Beach SV	-	1	2	1	-	-	1	1	1	1
	Thorsby VL	2	1	4	5	-	-	3	2	10	11
	Warburg VL	-	-	-	3	-	-	-	8	5	-
	Total	50	46	227	278	37	22	270	238	259	335
Edmonton CMA/RMR	Total	1,229	1,062	5,418	4,971	1,005	1,052	5,540	4,853	8,108	9,035

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	64	68	314	387	40	139	291	406	450	474
	Total	64	68	314	387	40	139	291	406	450	474
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	3	4	22	16	4	4	23	21	19	16
	Medicine Hat C	40	71	161	284	22	53	217	235	156	357
	Redcliff T	21	6	56	11	12	28	37	55	59	21
	Total	64	81	239	311	38	85	277	311	234	394
Red Deer CA/AR	Red Deer C	113	150	540	706	65	70	925	473	641	825
	Total	113	150	540	706	65	70	925	473	641	825
Province	Total	2,619	3,193	13,977	13,382	2,291	2,266	13,785	12,004	18,828	19,957
Prairies	Total	3,048	3,599	16,025	15,671	2,818	2,963	15,568	13,918	21,269	22,897

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	67	35	482	341	53	39	362	375	496	380
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	5	-	-	2
	Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	22	36	82	190	10	19	61	143	170	194
	Total	89	71	564	531	63	58	428	518	666	576

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Greater Vancouver	Anmore VL	2	3	5	10	2	3	7	9	9	14
	Belcarra VL	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-
	Bowen Island IM	5	4	22	18	-	3	25	26	64	77
	Burnaby C	67	232	388	1,418	147	59	769	381	549	1,875
	Coquitlam C	29	24	286	341	35	17	168	221	295	396
	Delta DM	11	14	51	56	9	12	39	44	323	86
	Greater Vancouver A RDA	-	4	2	198	-	-	1	3	7	432
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	2	-	2	-	1	-	1	1	2
	New Westminster C	2	20	37	230	15	106	160	173	70	560
	North Vancouver C	2	8	294	203	4	12	44	42	322	770
	North Vancouver DM	12	6	50	38	26	12	211	59	66	152
	Port Coquitlam C	51	29	138	130	40	35	93	165	116	185
	Port Moody C	33	33	336	182	8	33	118	129	414	344
	Richmond C	69	136	789	874	30	270	703	933	1,253	1,167
	Surrey C	318	345	1,640	2,144	216	192	1,301	1,328	1,862	2,497
	Vancouver C	332	598	1,353	2,567	212	273	1,633	2,026	4,879	6,420
	West Vancouver DM	69	12	116	50	7	32	63	74	180	230
White Rock C	41	30	65	134	4	31	26	152	130	145	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	1,043	1,500	5,574	8,595	755	1,091	5,362	5,766	10,542	15,352	
Vancouver Other	Langley C	-	30	42	124	-	-	3	-	107	124
	Langley DM	82	147	373	737	95	102	333	460	406	845
	Maple Ridge DM	68	35	296	228	46	33	345	234	262	227
	Pitt Meadows DM	21	17	43	78	-	3	12	58	45	82
	Total	171	229	754	1,167	141	138	693	752	820	1,278
Vancouver CMA/RMR	Total	1,214	1,729	6,328	9,762	896	1,229	6,055	6,518	11,362	16,630

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	2	4	17	28	5	2	14	18	21	40
	Central Saanich DM	3	1	12	72	9	-	34	15	16	80
	Colwood C	25	21	86	83	9	2	16	43	83	79
	Esquimalt DM	5	-	65	36	2	-	21	45	86	58
	Highlands DM	-	6	11	12	1	2	2	10	20	22
	Indian Reserves	1	7	10	17	2	2	5	21	11	14
	Langford DM	20	56	92	194	8	14	94	96	104	211
	Metchosin DM	3	2	6	8	-	-	9	10	11	12
	North Saanich DM	1	6	13	21	2	-	19	20	19	37
	Oak Bay DM	1	3	7	11	7	2	14	11	24	17
	Saanich DM	30	19	208	162	48	19	294	188	250	270
	Sidney T	7	8	76	12	2	10	36	24	70	144
	Sooke DM	2	13	32	79	6	5	21	82	33	68
	Victoria C	3	10	147	297	4	2	66	271	266	518
	View Royal T	8	17	35	66	10	6	24	52	34	72
	Total	111	173	817	1,098	115	66	669	906	1,048	1,642
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	32	67	174	360	35	87	196	304	163	377
	Fraser Valley D RDA	3	-	9	8	6	-	35	-	13	22
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	35	67	183	368	41	87	233	304	176	399

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	3	11	7	30	3	-	7	12	17	28
	Kamloops C	35	37	92	176	11	36	94	114	98	237
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	38	48	99	206	14	36	101	126	115	265
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	4	8	18	32	2	4	15	15	17	34
	Central Okanagan J RDA	30	20	186	171	39	29	128	163	168	237
	Indian Reserves	-	4	3	21	-	4	-	13	3	15
	Kelowna C	190	210	774	889	80	95	605	598	985	1,488
	Lake Country DM	5	7	22	32	3	8	19	24	72	30
	Peachland DM	8	13	20	24	9	-	22	18	24	29
	Total	237	262	1,023	1,169	133	140	789	831	1,269	1,833
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	6	4	20	25	3	3	16	16	23	25
	Nanaimo B RDA	5	3	20	29	5	-	20	20	31	43
	Nanaimo C	55	44	198	262	30	21	171	205	183	219
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	3	5	16	17	2	1	15	20	19	20
	Nanaimo E RDA	6	5	32	86	4	5	19	43	36	95
	Total	75	61	286	419	44	30	241	304	292	402

Table H10-5 - Tableau H10-5

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

June 2004 - juin 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		June juin		January - June janvier - juin		June juin		January - June janvier - juin		June juin	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	2	-	3	5	-	3	1	8	5	6
	Fraser-Fort George C	1	-	1	3	-	1	2	7	4	6
	Fraser-Fort George D	-	-	3	2	-	-	3	3	3	3
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Prince George C	9	22	33	177	5	11	36	40	35	60
	Total	12	22	40	187	5	15	42	58	47	76
Vernon CA/AR	Coldstream DM	7	5	33	38	3	9	26	35	34	42
	Indian Reserves	1	-	6	-	-	-	1	6	6	-
	Lumby VL	-	3	1	3	-	-	1	1	1	3
	North Okanagan B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	5	2	12	5	1	3	10	19	11	4
	North Okanagan D RDA	1	1	5	3	1	1	4	1	5	2
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon C	16	28	79	129	8	29	59	100	107	143
	Total	30	39	136	178	13	42	101	162	164	194
Province	Total	1,841	2,472	9,476	13,918	1,324	1,703	8,659	9,727	15,139	22,017

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Corner Brook CA/AR	30	22	30	22	10	13	25	32	32	18
	Gander CA/AR	20	25	21	25	24	12	31	16	19	21
	Grand Falls- Windsor CA/AR	47	33	47	35	20	36	40	56	41	43
	Labrador CA/AR	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Summerside CA/AR	16	37	24	85	5	22	22	48	17	71
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Kentville CA/AR	21	-	24	5	10	4	21	18	25	5
	New Glasgow CA/AR	32	44	38	46	19	8	36	30	32	48
	Truro CA/AR	96	69	104	76	27	58	92	148	158	100
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	11	28	14	28	12	11	21	24	14	37
	Campbellton CA/AR	3	6	7	6	5	5	5	7	6	3
	Edmundston CA/AR	18	20	23	20	8	11	26	18	21	25
	Miramichi C	13	6	15	6	6	3	19	11	18	7

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Quebec - Québec

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Québec	Alma CA/AR	40	44	44	49	12	65	43	76	65	74
	Amos CA/AR	3	7	3	12	2	3	6	11	2	11
	Baie Comeau CA/AR	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	9	26	10	29	40	6	50	17	7	55
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	19	12	19	15	7	7	20	22	17	12
	Gaspé V	4	6	4	7	-	3	6	5	4	3
	Hawkesbury CA/AR	-	-	1	2	2	3	7	6	-	1
	Joliette CA/AR	113	89	175	194	70	86	161	126	136	269
	La Tuque CA/AR	3	2	3	4	2	3	3	3	1	2
	Lachute CA/AR	7	9	12	15	5	10	14	14	12	8
	Magog CA/AR	66	138	112	218	63	94	110	195	83	108
	Matane CA/AR	6	6	6	7	3	5	4	8	3	7
	Montmagny V	7	12	7	14	3	4	6	10	5	10
	Pembroke CA/AR	-	-	2	-	2	-	3	1	-	-
	Rimouski CA/AR	49	88	61	108	27	30	52	62	97	102
	Rivière-du-Loup CA/AR	55	59	56	62	38	65	71	78	48	107
	Roberval V	7	7	8	7	3	3	5	5	6	4
	Rouyn-Noranda CA/AR	5	-	8	-	4	-	10	3	4	1
Saint-Félicien V	5	9	7	10	3	5	13	33	7	7	

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Quebec - Québec

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
		Québec	Saint-Georges CA/AR	127	126	144	136	50	72	97	125
	Saint-Hyacinthe CA/AR	95	105	156	164	93	75	112	138	111	108
	Saint-Lin- Laurentides V	-	58	18	81	2	34	6	97	15	47
	Sainte-Marie V	38	37	40	42	13	22	27	31	34	51
	Salaberry-de- Valleyfield CA/AR	31	60	34	74	13	11	37	38	28	64
	Sept-Îles CA/AR	43	13	43	17	3	3	8	8	43	12
	Sorel-Tracy CA/AR	28	43	39	68	15	19	29	46	29	66
	Thetford Mines CA/AR	1	9	2	12	10	4	16	11	2	7
	Val-D'Or CA/AR	7	16	7	16	4	3	10	6	6	14
	Victoriaville CA/AR	138	131	172	172	164	66	211	133	110	131

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	
Ontario	Bracebridge T	26	-	73	4	16	9	81	28	22	4	
	Brant C	54	81	77	167	69	75	198	139	43	114	
	Brockville CA/AR	27	18	36	30	24	11	44	38	33	46	
	Cobourg CA/AR	12	41	26	130	14	20	38	50	18	114	
	Collingwood CA/AR	23	66	36	95	22	54	57	96	27	75	
	Elliot Lake CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Georgian Highlands T	9	5	14	9	4	10	7	17	8	7	
	Gravenhurst T	21	14	30	20	11	10	29	33	20	12	
	Greater Napanee T	11	2	11	2	3	6	3	15	8	4	
	Haileybury CA/AR	3	3	4	3	5	19	10	25	7	2	
	Haldimand T	12	57	37	77	53	40	184	83	36	64	
	Hawkesbury CA/AR	19	11	20	12	28	35	42	44	68	20	
	Huntsville T	41	26	53	30	31	21	88	54	46	35	
	Ingersoll T	22	24	35	28	9	8	23	13	20	27	
	Kapuskasing C	-	**	-	**	-	**	1	**	-	**	
	Kenora CA/AR	2	5	2	6	4	4	18	11	7	3	
	Lambton Shores C	23	20	27	26	14	16	16	34	14	22	
	Leamington CA/AR	70	32	143	50	58	157	110	197	167	36	
Midland CA/AR	9	61	14	67	15	18	44	63	15	70		
Mississippi Mills T	33	18	37	19	14	5	15	27	62	20		

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ontario	North Perth T	-	12	-	16	-	5	-	7	-	10
	Orillia CA/AR	62	40	85	45	38	18	125	53	69	97
	Owen Sound CA/AR	18	-	34	10	11	18	25	25	28	3
	Pembroke CA/AR	7	24	7	54	4	23	15	34	8	27
	Petawawa CA/AR	15	22	17	23	9	7	25	17	13	21
	Port Hope CA/AR	28	47	49	62	21	42	72	60	32	41
	Prince Edward C	32	55	39	84	22	30	64	54	32	55
	Saugeen Shores T	-	13	-	24	-	10	-	26	-	24
	South Huron T	7	6	17	6	12	8	16	11	5	6
	Stratford CA/AR	42	18	57	76	25	33	43	63	43	60
	Tillsonburg CA/AR	34	34	40	44	11	16	12	35	29	34
	Timmins CA/AR	3	5	9	5	4	3	13	7	6	4
	Trent Hills Mun	**	17	**	19	**	11	**	25	**	16
	Wasaga Beach T	79	109	87	147	37	63	60	146	67	111
	West Nipissing T	21	12	23	12	20	6	21	12	15	11
	Woodstock CA/AR	180	43	204	81	20	34	55	76	192	298

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

Prairies

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Manitoba	Brandon CA/AR	48	123	65	169	43	55	62	64	70	120
	Portage La Prairie CA/AR	10	14	10	14	51	4	62	11	7	11
	St. Andrews RM	10	17	18	24	5	16	37	25	12	18
	Thompson CA/AR	-	2	-	2	-	2	1	2	-	2
Saskatchewan	Estevan CA/AR	7	4	8	5	3	2	3	6	6	3
	Lloydminster (Sask) CA/AR	1	10	6	15	4	8	14	26	4	9
	Moose Jaw CA/AR	10	26	14	33	9	20	16	26	8	23
	North Battleford CA/AR	4	14	4	14	1	3	3	3	3	20
	Prince Albert CA/AR	39	33	48	38	21	13	41	28	37	27
	Swift Current CA/AR	11	11	35	14	5	8	7	13	30	6
	Yorkton CA/AR	9	17	10	17	9	2	20	8	7	16
Alberta	Brooks CA/AR	21	59	76	70	26	26	62	72	65	55
	Camrose CA/AR	26	50	37	80	14	27	46	79	62	50
	Canmore T	194	89	255	127	38	113	154	173	341	374
	Cold Lake CA/AR	82	99	128	144	51	98	119	183	81	88
	Grande Prairie CA/AR	261	238	331	385	90	167	253	356	251	277
	Lloydminster (Alb) CA/AR	48	81	77	104	35	48	86	84	49	62
	Okotoks T	142	109	215	185	122	77	201	287	147	134
	Wetaskiwin CA/AR	8	2	20	5	13	8	30	34	12	3
	Wood Buffalo CA/AR	122	173	260	317	229	201	508	384	390	632

Table H11-7 - Tableau H11-7

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

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

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

Second Quarter 2004 - Deuxième trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre		January - June janvier - juin		Second Quarter Deuxième trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
British Columbia Colombie- Britannique	Campbell River CA/AR	26	39	46	105	20	34	44	62	40	80
	Courtenay CA/AR	133	161	202	270	100	141	176	229	224	288
	Cranbrook CA/AR	19	21	26	30	16	11	57	32	24	31
	Dawson Creek CA/AR	7	9	17	11	9	2	16	7	12	13
	Duncan CA/AR	42	68	75	110	37	32	55	84	81	143
	Fort St John CA/AR	22	35	25	36	17	22	28	42	21	164
	Kitimat CA/AR	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
	Parksville- Qualicum Beach CA/AR	60	125	105	191	48	59	99	122	105	209
	Penticton CA/AR	85	108	122	174	40	33	80	129	215	251
	Port Alberni CA/AR	12	24	16	29	5	5	8	12	12	28
	Powell River CA/AR	1	-	9	-	2	-	3	4	7	1
	Prince Rupert CA/AR	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-
	Quesnel CA/AR	3	9	6	11	5	3	14	8	8	14
	Salmon Arm DM	24	34	32	47	13	18	59	49	41	51
	Squamish CA/AR	48	40	92	66	17	38	59	95	78	79
	Summerland DM	13	20	20	26	4	13	10	20	18	21
Terrace CA/AR	3	3	3	3	-	4	2	6	3	3	
Williams Lake CA/AR	19	23	31	58	11	48	37	72	30	62	
Northwest Territories Territoires Nord- Ouest	Yellowknife CA/AR	56	27	193	43	138	42	234	141	177	136



HOUSING

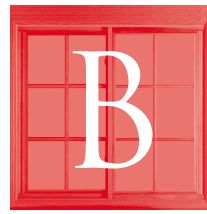
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME I

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

JUNE 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

JUIN 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 # 61504IBE

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

JUNE 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)

JUIN 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

JUNE 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

JUIN 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

June 2004 - juin 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

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

June 2004 - juin 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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

June 2004 - juin 2004

	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sept 2003 sep	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin
Abbotsford	43	42	43	50	56	61	53	59	47	51	56	45
Calgary	816	790	790	812	828	841	827	847	884	893	920	877
Edmonton	618	668	716	787	819	846	830	819	836	754	804	757
Greater Sudbury	14	15	13	17	10	6	6	8	9	8	9	12
Halifax	25	35	46	41	67	69	72	67	59	52	50	45
Hamilton	74	76	63	60	65	66	66	65	61	63	60	85
Kingston	29	22	27	40	35	25	21	24	33	36	33	73
Kitchener	115	89	113	105	103	91	78	92	92	104	115	136
London	62	66	53	51	57	58	80	84	75	69	68	66
Montréal	505	504	551	581	596	582	558	597	645	709	749	695
Oshawa	16	16	20	19	15	18	16	21	19	15	12	19
Ottawa-Gatineau	73	74	75	76	85	88	80	73	79	89	101	80
Gatineau	8	2	1	-	7	7	2	6	8	7	5	4
Ottawa	65	72	74	76	78	81	78	67	71	82	96	76
Québec	68	83	91	98	102	84	86	114	124	132	138	116
Regina	30	19	22	24	28	25	24	20	23	26	35	29
Saguenay	1	1	2	2	3	5	6	3	3	4	3	2
St. Catharines- Niagara	79	77	82	86	88	74	78	83	82	85	68	68
Saint John	23	22	25	29	18	14	18	26	33	42	49	51
St. John's	15	12	15	10	12	12	11	14	12	11	9	11
Saskatoon	31	41	42	46	41	35	38	37	38	37	43	46
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Thunder Bay	2	3	3	13	8	3	-	-	2	7	9	8
Toronto	576	568	541	586	614	674	597	537	563	550	571	549
Trois-Rivières	12	12	8	7	9	9	11	20	21	21	20	10
Vancouver	570	550	546	552	568	571	585	593	549	522	493	477
Victoria	72	75	51	55	54	55	60	63	71	63	57	48
Windsor	9	13	13	17	13	21	24	20	11	8	3	1
Winnipeg	143	138	173	180	174	133	117	97	89	101	119	134
CMA Total/Total RMR	4,021	4,011	4,124	4,344	4,468	4,466	4,342	4,383	4,460	4,452	4,594	4,443

Table I2-2 - Tableau I2-2

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

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

June 2004 - juin 2004

	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sept 2003 sep	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin
Barrie	98	117	119	137	185	165	121	134	175	210	214	229
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	10	10	12	9	13	17	47	30	44	48	37	35
Cape Breton	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
Charlottetown	16	7	4	7	8	19	24	25	31	32	36	37
Chatham-Kent	6	6	7	7	11	11	14	8	14	10	5	10
Chilliwack	27	23	21	18	19	13	13	15	11	15	8	7
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Drummondville	2	1	2	2	3	4	6	4	5	-	-	4
Fredericton	9	9	4	8	6	8	13	15	15	11	12	20
Granby	9	10	10	10	13	13	15	14	15	13	20	15
Guelph	17	13	17	15	11	13	11	12	10	7	9	10
Kamloops	23	23	23	23	26	23	25	24	18	16	15	20
Kawartha Lakes	8	9	8	6	8	7	6	5	5	4	6	5
Kelowna	58	51	58	58	53	57	56	56	53	62	74	80
Lethbridge	56	40	28	28	34	29	34	33	32	40	38	54
Medicine Hat	39	51	79	57	47	50	54	34	39	56	70	81
Moncton	12	10	11	9	6	9	13	13	19	32	25	24
Nanaimo	20	20	20	21	14	18	18	21	29	18	19	20
Norfolk	5	5	6	8	7	7	7	7	6	5	5	7
North Bay	6	5	9	8	6	11	11	10	9	8	11	9
Peterborough	13	12	10	7	8	7	6	14	11	8	8	7
Prince George	16	12	10	11	11	12	14	13	14	9	6	4
Red Deer	85	73	81	72	67	70	67	68	73	73	74	57
Saint-Jean-sur-Richelieu	7	9	11	10	11	16	17	17	23	21	24	25
Sarnia	18	9	10	9	17	14	15	14	21	9	7	17
Sault Ste. Marie	4	4	10	15	21	21	-	-	-	-	2	3
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	16	16	13	8	8	8	13	10	13	14	15	18
Large CA Total / Total Grandes AR	584	549	587	567	617	626	624	600	689	725	744	804

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

June 2004 - juin 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	28	56	17	45	45	82.4	50.0	2.6
Calgary	723	581	920	185	766	877	80.4	46.6	4.7
Edmonton	688	552	804	183	735	757	80.2	49.3	4.1
Greater Sudbury	18	11	9	4	15	12	61.1	55.6	3.0
Halifax	105	92	50	18	110	45	87.6	71.0	2.5
Hamilton	130	99	60	6	105	85	76.2	55.3	14.2
Kingston	123	68	33	15	83	73	55.3	53.2	4.9
Kitchener	281	219	114	40	259	136	77.9	65.6	3.4
London	170	153	74	25	178	66	90.0	73.0	2.6
Montréal	1,342	1,164	749	232	1,396	695	86.7	66.8	3.0
Oshawa	218	208	18	9	217	19	95.4	91.9	2.1
Ottawa- Gatineau	387	361	102	48	409	80	93.3	83.6	1.7
Gatineau	116	116	5	1	117	4	100.0	96.7	4.0
Ottawa	271	245	97	47	292	76	90.4	79.3	1.6
Québec	346	320	138	48	368	116	92.5	76.0	2.4
Regina	34	32	35	8	40	29	94.1	58.0	3.6
Saguenay	25	25	3	1	26	2	100.0	92.9	2.0
St. Catharines- Niagara	106	87	70	21	108	68	82.1	61.4	3.2
Saint John	19	17	49	-	17	51	89.5	25.0	***
St. John's	77	74	9	1	75	11	96.1	87.2	11.0
Saskatoon	79	68	43	8	76	46	86.1	62.3	5.8
Sherbrooke	75	72	-	-	72	3	96.0	96.0	-
Thunder Bay	5	5	9	1	6	8	100.0	42.9	8.0
Toronto	1,618	1,488	575	156	1,644	549	92.0	75.0	3.5
Trois-Rivières	67	67	20	10	77	10	100.0	88.5	1.0
Vancouver	444	340	493	120	460	477	76.6	49.1	4.0
Victoria	58	50	58	18	68	48	86.2	58.6	2.7
Windsor	100	99	3	3	102	1	99.0	99.0	0.3
Winnipeg	199	151	119	33	184	134	75.9	57.9	4.1
CMA Total Total RMR	7,471	6,431	4,613	1,210	7,641	4,443	86.1	63.2	3.7

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

June 2004 - juin 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	155	75	215	66	141	229	48.4	38.1	3.5
Belleville	9	9	-	-	9	-	100.0	100.0	-
Brantford	52	34	37	20	54	35	65.4	60.7	1.8
Cape Breton	23	22	4	-	22	5	95.7	81.5	***
Charlottetown	19	18	36	-	18	37	94.7	32.7	***
Chatham-Kent	16	11	5	-	11	10	68.8	52.4	***
Chilliwack	24	21	8	4	25	7	87.5	78.1	1.8
Cornwall	7	6	-	-	6	1	85.7	85.7	-
Drummondville	22	18	-	-	18	4	81.8	81.8	-
Fredericton	50	37	12	5	42	20	74.0	67.7	4.0
Granby	40	32	20	13	45	15	80.0	75.0	1.2
Guelph	53	51	10	2	53	10	96.2	84.1	5.0
Kamloops	28	23	15	-	23	20	82.1	53.5	***
Kawartha Lakes	27	27	6	1	28	5	100.0	84.8	5.0
Kelowna	140	123	74	11	134	80	87.9	62.6	7.3
Lethbridge	64	42	38	6	48	54	65.6	47.1	9.0
Medicine Hat	60	16	68	31	47	81	26.7	36.7	2.6
Moncton	26	26	25	1	27	24	100.0	52.9	24.0
Nanaimo	30	23	19	6	29	20	76.7	59.2	3.3
Norfolk	15	12	5	1	13	7	80.0	65.0	7.0
North Bay	10	6	11	6	12	9	60.0	57.1	1.5
Peterborough	12	12	8	1	13	7	100.0	65.0	7.0
Prince George	15	14	6	3	17	4	93.3	81.0	1.3
Red Deer	55	45	74	27	72	57	81.8	55.8	2.1
Saint-Jean-sur- Richelieu	66	62	24	3	65	25	93.9	72.2	8.3
Sarnia	19	9	7	-	9	17	47.4	34.6	***
Sault Ste. Marie	6	5	2	-	5	3	83.3	62.5	***
Shawinigan	31	31	-	-	31	-	100.0	100.0	-
Vernon	42	36	15	3	39	18	85.7	68.4	6.0
Large CA Total Total Grandes AR	1,116	846	744	210	1,056	804	75.8	56.8	3.8

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

June 2004 - juin 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	280,000	320,000	349,600	381,600	332,000	339,311	45
Calgary	196,821	231,049	265,504	323,237	248,662	270,904	873
Edmonton	174,000	201,822	228,000	269,302	214,900	230,456	757
Greater Sudbury	155,400	181,000	237,000	265,400	225,000	218,667	12
Halifax	234,200	294,000	308,000	394,000	305,000	314,946	45
Hamilton	220,900	248,700	274,136	355,920	264,900	318,605	85
Kingston	179,000	195,000	215,000	235,000	209,000	207,323	71
Kitchener	177,000	200,000	259,920	300,000	205,000	252,904	136
London	183,200	204,480	234,450	266,500	219,950	230,521	66
Montréal	170,000	200,000	235,000	280,000	215,000	237,565	695
Oshawa	204,400	224,000	264,990	325,990	252,900	261,457	19
Ottawa-Gatineau	243,100	281,320	321,900	360,460	295,000	320,303	76
Gatineau	--	--	--	--	--	--	4
Ottawa	244,960	283,580	324,300	368,500	296,450	327,028	72
Québec	140,000	155,000	170,000	191,800	165,000	173,883	116
Regina	160,649	182,430	200,000	240,000	194,207	199,122	29
Saguenay	--	--	--	--	--	--	2
St. Catharines-Niagara	196,580	235,900	267,260	311,900	249,950	255,940	68
Saint John	129,900	154,900	189,600	215,540	172,900	179,262	51
St. John's	149,140	235,820	265,720	289,300	249,500	232,736	11
Saskatoon	134,900	159,695	172,456	210,000	167,058	176,491	44
Sherbrooke	--	--	--	--	--	--	3
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	8
Toronto	252,990	295,990	350,000	540,000	322,990	430,613	549
Trois-Rivières	91,000	100,000	146,000	162,000	120,000	125,400	10
Vancouver	352,340	438,000	488,900	609,000	459,000	561,376	477
Victoria	269,900	345,900	429,200	495,900	359,900	392,915	41
Windsor	--	--	--	--	--	--	1
Winnipeg	182,900	202,900	238,500	329,900	218,588	251,126	134
CMA Total Total RMR	185,300	227,000	274,900	369,900	250,000	305,088	4,424
Canada(50,000+)	180,000	217,900	263,994	350,000	240,000	291,279	5,213

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

June 2004 - juin 2004

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	173,900	193,000	210,000	244,900	202,900	211,991	229
Belleville	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	141,000	160,000	185,000	215,000	180,000	172,457	35
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	5
Charlottetown	99,000	99,000	100,000	172,000	99,000	120,108	37
Chatham-Kent	106,000	148,000	176,000	196,000	165,000	158,000	10
Chilliwack	--	--	--	--	--	--	7
Cornwall	--	--	--	--	--	--	1
Drummondville	--	--	--	--	--	--	4
Fredericton	164,720	185,060	198,500	225,000	193,950	192,889	20
Granby	94,000	120,800	136,000	156,000	125,000	129,133	15
Guelph	190,968	228,000	273,172	315,230	245,000	254,961	10
Kamloops	149,920	204,340	235,600	257,200	225,000	214,340	20
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	5
Kelowna	272,219	327,500	359,000	431,180	349,450	370,883	78
Lethbridge	139,897	159,538	181,400	236,732	170,000	185,682	53
Medicine Hat	161,360	178,800	199,000	212,600	185,000	190,497	81
Moncton	91,900	124,900	139,900	169,900	139,900	134,317	24
Nanaimo	--	--	--	--	--	--	8
Norfolk	--	--	--	--	--	--	7
North Bay	--	--	--	--	--	--	9
Peterborough	--	--	--	--	--	--	7
Prince George	--	--	--	--	--	--	4
Red Deer	154,777	176,358	214,710	240,000	189,900	203,258	57
Saint-Jean-sur-Richelieu	130,000	139,400	155,400	213,000	145,000	161,040	25
Sarnia	127,000	180,000	185,000	234,000	180,000	184,118	17
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	3
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	305,252	329,900	359,360	425,800	339,700	353,016	18
Large CA Total Total Grandes AR	150,000	180,000	209,900	255,000	195,900	213,852	789
Canada(50,000+)	180,000	217,900	263,994	350,000	240,000	291,279	5,213

Table I5-1 - Tableau I5-1

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

June 2004 - juin 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	270,000	295,600	320,000	359,000	314,000	319,911	45
Calgary	201,582	232,518	262,212	310,021	246,334	269,473	765
Edmonton	171,000	204,829	232,460	276,680	217,500	242,232	735
Greater Sudbury	169,000	179,400	189,000	252,200	180,000	197,733	15
Halifax	176,320	189,700	218,240	284,800	198,900	234,466	110
Hamilton	249,900	279,000	323,360	379,800	300,000	313,010	105
Kingston	185,000	199,000	220,000	250,000	200,000	219,720	79
Kitchener	185,000	200,000	240,000	282,169	220,000	244,134	257
London	180,200	209,480	239,000	284,500	222,000	250,155	176
Montréal	163,400	190,000	225,000	279,600	210,000	232,481	1,396
Oshawa	214,954	241,918	263,972	288,900	254,900	262,584	217
Ottawa-Gatineau	185,000	258,120	300,000	349,360	285,900	292,022	407
Gatineau	145,000	150,400	171,600	196,200	160,000	168,795	117
Ottawa	268,120	298,900	325,900	378,700	309,000	341,738	290
Québec	130,000	150,000	170,000	190,000	155,000	170,066	368
Regina	158,904	168,742	187,170	200,707	177,397	180,027	40
Saguenay	95,000	115,000	125,000	168,000	120,000	133,462	26
St. Catharines-Niagara	194,980	231,900	280,796	345,900	247,950	273,840	108
Saint John	117,600	145,400	196,000	331,000	172,500	207,063	16
St. John's	127,020	143,220	161,740	205,359	150,000	170,399	75
Saskatoon	138,983	161,600	182,900	220,309	171,107	186,147	74
Sherbrooke	100,000	125,000	150,000	175,000	130,000	148,528	72
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	6
Toronto	251,990	297,000	342,990	419,990	320,450	364,320	1,644
Trois-Rivières	90,000	105,000	129,000	162,000	115,000	126,519	77
Vancouver	359,900	413,000	498,000	599,000	453,000	520,953	459
Victoria	279,900	361,420	429,980	499,900	393,950	458,685	62
Windsor	159,757	169,900	179,900	200,000	173,463	192,654	102
Winnipeg	172,975	191,328	230,000	309,000	215,500	237,337	184
CMA Total							
Total RMR	179,820	224,900	272,599	350,000	247,990	284,620	7,620
Canada(50,000+)	175,000	219,900	267,000	348,900	241,900	279,095	8,639

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

June 2004 - juin 2004

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	177,340	195,772	221,140	240,500	209,900	214,009	141
Belleville	--	--	--	--	--	--	9
Brantford	118,000	138,000	180,000	215,000	155,000	166,093	54
Cape Breton	106,445	137,832	176,618	199,669	152,090	157,038	21
Charlottetown	99,000	140,000	173,000	258,000	147,500	182,500	18
Chatham-Kent	127,800	164,000	200,000	260,000	190,000	188,909	11
Chilliwack	258,200	264,000	279,600	298,000	270,000	276,160	25
Cornwall	--	--	--	--	--	--	6
Drummondville	137,700	149,300	160,000	198,200	159,500	167,944	18
Fredericton	143,380	161,940	171,160	188,380	167,400	164,027	30
Granby	115,000	124,000	125,000	140,000	125,000	130,244	45
Guelph	222,828	244,115	270,178	300,000	256,500	273,362	53
Kamloops	182,121	224,200	251,980	314,600	239,000	250,938	21
Kawartha Lakes	139,000	203,000	254,000	320,000	240,000	238,996	28
Kelowna	264,920	321,100	397,360	489,980	357,450	419,376	130
Lethbridge	139,580	161,697	190,516	235,824	165,457	187,651	48
Medicine Hat	153,000	206,400	216,800	258,000	212,000	212,320	47
Moncton	137,900	139,900	177,900	207,900	154,900	164,983	12
Nanaimo	280,880	309,760	345,688	424,080	324,400	352,906	28
Norfolk	145,000	166,800	185,000	194,000	170,000	174,385	13
North Bay	114,900	174,200	179,000	233,000	175,000	184,483	12
Peterborough	189,720	197,996	204,000	227,172	200,000	207,729	13
Prince George	152,200	201,200	222,960	234,500	218,000	210,947	15
Red Deer	149,592	168,828	196,408	236,027	181,039	195,208	72
Saint-Jean-sur-Richelieu	140,000	150,000	166,800	189,800	150,000	164,800	65
Sarnia	--	--	--	--	--	--	9
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	5
Shawinigan	100,000	115,000	135,000	180,000	125,000	142,258	31
Vernon	299,900	389,900	425,000	575,000	419,000	433,233	39
Large CA Total Total Grandes AR	145,900	185,022	227,500	297,600	200,173	237,781	1,019
Canada(50,000+)	175,000	219,900	267,000	348,900	241,900	279,095	8,639

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

Area/Collectivité	December/décembre				March/mars				June/juin			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2002	2003	2002	2003	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Abbotsford	66	61	301,273	313,359	51	47	301,273	334,553	40	45	303,798	339,311
Calgary	670	839	260,505	265,548	700	877	259,692	268,423	791	873	262,404	270,904
Edmonton	386	846	208,181	223,198	457	836	213,013	224,367	565	757	216,162	230,456
Greater Sudbury	10	6	188,900	--	10	9	173,400	--	11	12	180,273	218,667
Halifax	58	69	241,019	251,400	64	59	225,911	264,281	29	45	230,714	314,946
Hamilton	212	66	230,315	273,619	108	61	240,689	271,401	87	85	247,111	318,605
Kingston	18	25	193,444	204,520	28	33	204,857	211,909	29	71	205,083	207,323
Kitchener	125	90	232,903	257,141	123	92	229,647	272,019	130	136	226,316	252,904
London	76	58	205,955	224,831	62	71	222,334	219,110	70	66	216,085	230,521
Montréal	537	582	206,099	231,395	579	645	204,332	231,940	709	695	211,116	237,565
Oshawa	41	18	228,024	250,770	20	19	228,469	268,330	17	19	244,308	261,457
Ottawa-Gatineau	215	86	210,912	319,938	276	76	190,274	298,807	86	76	298,424	320,303
Gatineau	130	7	149,761	--	209	8	158,966	--	12	4	178,750	--
Ottawa	85	79	304,438	330,692	67	68	287,936	310,872	74	72	317,831	327,028
Québec	62	84	149,355	160,429	73	124	149,452	167,649	109	116	159,899	173,883
Regina	30	25	180,538	190,844	31	23	171,281	187,624	33	29	183,459	199,122
Saguenay	1	5	--	--	1	3	--	--	1	2	--	--
St. Catharines-Niagara	100	74	210,934	226,571	88	82	216,091	236,161	78	68	228,148	255,940
Saint John	13	14	189,546	190,029	14	33	158,455	178,105	25	51	196,373	179,262
St. John's	10	12	129,092	218,050	11	12	128,845	199,142	18	11	177,533	232,736
Saskatoon	25	33	177,259	178,405	44	36	186,945	187,316	38	44	179,499	176,491
Sherbrooke	4	-	--	-	3	-	--	-	-	3	-	--
Thunder Bay	10	3	178,000	--	4	2	--	--	3	8	--	--
Toronto	792	674	310,832	393,961	653	563	325,041	390,809	621	549	332,202	430,613
Trois-Rivières	14	9	98,214	--	29	21	107,069	132,095	20	10	107,250	125,400
Vancouver	473	571	454,473	500,026	513	549	471,186	538,853	601	477	475,712	561,376
Victoria	34	49	368,700	351,815	47	61	367,004	361,766	71	41	342,930	392,915
Windsor	10	21	158,790	164,067	7	11	--	194,982	6	1	--	--
Winnipeg	94	133	229,943	238,746	96	89	224,797	248,981	142	134	216,672	251,126
CMA Total/Total RMR	4,086	4,453	268,629	298,108	4,092	4,434	270,090	298,385	4,330	4,424	279,318	305,088

Table I6-2 / Tableau I6-2

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

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

Large CA / Grandes AR

	December/décembre				March/mars				June/juin			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2002	2003	2002	2003	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Barrie	59	165	227,544	209,321	52	175	221,263	213,379	49	229	216,593	211,991
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	7	17	--	155,941	7	44	--	155,205	24	35	170,417	172,457
Cape Breton	-	4	-	--	-	4	-	--	4	5	--	--
Charlottetown	6	19	--	97,579	10	31	93,800	119,290	8	37	--	120,108
Chatham-Kent	9	11	--	163,091	7	14	--	160,857	6	10	--	158,000
Chilliwack	27	13	227,926	257,000	19	11	233,053	269,364	30	7	228,463	--
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	--
Drummondville	1	4	--	--	-	5	-	--	-	4	-	--
Fredericton	14	8	160,143	--	13	15	161,223	177,773	9	20	--	192,889
Granby	21	13	114,524	124,846	21	15	119,762	128,533	12	15	144,167	129,133
Guelph	16	13	233,580	273,848	19	10	233,219	288,364	23	10	246,033	254,961
Kamloops	29	23	205,767	220,852	27	18	209,546	212,856	24	20	228,739	214,340
Kawartha Lakes	**	7	**	--	4	5	--	--	4	5	--	--
Kelowna	59	55	260,878	364,045	60	51	267,952	366,632	59	78	294,207	370,883
Lethbridge	33	28	186,704	178,257	36	31	166,819	176,194	46	53	171,771	185,682
Medicine Hat	37	49	189,988	186,677	43	37	171,470	176,362	43	81	199,290	190,497
Moncton	23	9	136,057	--	29	19	132,710	147,058	16	24	137,088	134,317
Nanaimo	32	13	210,653	293,089	21	22	220,936	277,422	13	8	254,789	--
Norfolk	**	7	**	--	3	6	--	--	3	7	--	--
North Bay	8	11	--	158,936	7	9	--	--	6	9	--	--
Peterborough	101	7	210,992	--	9	11	--	203,860	12	7	217,723	--
Prince George	17	12	174,262	190,925	16	14	180,263	189,157	14	4	179,979	--
Red Deer	45	70	193,970	206,900	68	73	188,808	210,044	76	57	191,873	203,258
Saint-Jean-sur-Richelieu	14	16	112,071	155,063	13	23	115,692	157,391	12	25	142,250	161,040
Sarnia	30	14	186,530	176,286	35	21	180,740	169,571	26	17	203,035	184,118
Sault Ste. Marie	5	21	--	178,500	4	-	--	-	4	3	--	--
Shawinigan	-	-	-	-	2	-	--	-	3	-	--	-
Vernon	15	8	290,440	--	18	13	299,417	379,369	18	18	315,028	353,016
Large CA Total Total Grandes AR	650	617	198,800	215,570	543	677	194,844	208,120	544	789	207,358	213,852
Canada(50,000+)	4,736	5,070	259,045	288,064	4,635	5,111	261,275	286,429	4,874	5,213	271,287	291,279

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

June 2004 - juin 2004

	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sept 2003 sep	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin
Abbotsford	10	7	-	9	10	30	26	23	17	16	11	6
Calgary	349	309	316	329	311	381	391	539	500	471	458	465
Edmonton	631	817	746	738	731	619	550	543	413	365	374	618
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	2	106	152	152	218	226	247	157	420	574	361	423
Hamilton	66	61	57	65	49	56	45	50	43	26	29	32
Kingston	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	4
Kitchener	86	140	120	79	69	225	242	177	193	182	163	184
London	40	36	24	30	45	42	39	49	44	43	272	392
Montréal	873	941	923	1,244	1,198	1,326	1,118	1,176	1,350	1,456	1,352	1,210
Oshawa	4	4	7	14	25	33	33	29	19	12	15	5
Ottawa-Gatineau	200	184	207	220	214	208	268	335	315	319	298	301
Gatineau	29	-	-	-	-	-	-	16	7	4	-	-
Ottawa	171	184	207	220	214	208	268	319	308	315	298	301
Québec	311	284	268	257	244	264	306	300	373	378	343	449
Regina	62	69	59	51	51	44	38	39	50	32	24	31
Saguenay	51	37	45	44	69	75	60	52	41	19	8	8
St. Catharines- Niagara	12	11	14	16	13	12	11	17	15	15	12	13
Saint John	4	4	2	2	9	9	9	8	2	2	2	2
St. John's	28	14	19	12	9	9	2	9	18	18	18	20
Saskatoon	159	132	98	93	92	184	183	165	137	134	107	136
Sherbrooke	12	12	18	10	14	10	12	12	10	10	18	10
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,147	1,213	1,215	1,309	1,291	1,403	1,332	862	747	651	758	879
Trois-Rivières	39	33	32	23	10	9	14	14	9	7	15	9
Vancouver	700	737	691	694	591	539	460	390	298	337	295	276
Victoria	87	71	31	41	48	38	56	42	73	77	52	39
Windsor	12	7	4	-	-	22	21	7	2	3	1	63
Winnipeg	40	61	30	65	73	73	72	133	110	83	87	148
CMA Total/Total RMR	4,925	5,290	5,078	5,497	5,384	5,837	5,537	5,128	5,201	5,232	5,075	5,723

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

June 2004 - juin 2004

	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sept 2003 sep	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin
Barrie	86	66	61	44	29	32	48	38	43	47	79	83
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
Brantford	12	12	6	5	4	4	1	-	1	3	3	7
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	31	44	42	42	42	42	42	25	25
Chatham-Kent	2	3	2	1	-	-	-	2	2	2	-	-
Chilliwack	3	7	9	5	9	6	3	3	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	54	48	30	23	22	15	10	9	34	30	19	19
Fredericton	22	20	20	15	14	14	11	11	62	11	5	13
Granby	77	72	72	71	59	62	59	67	80	73	65	44
Guelph	55	44	23	24	26	23	16	17	14	14	16	19
Kamloops	15	14	14	14	14	17	16	16	15	15	14	14
Kawartha Lakes	2	2	11	15	13	13	13	4	3	3	11	11
Kelowna	44	48	42	13	19	29	20	33	17	40	32	32
Lethbridge	-	-	1	5	3	4	4	-	-	9	11	14
Medicine Hat	19	18	15	5	11	11	10	8	8	1	5	13
Moncton	114	84	70	70	70	64	124	171	320	321	283	267
Nanaimo	29	27	23	7	5	5	5	4	4	3	7	5
Norfolk	12	-	-	-	-	-	5	6	5	5	4	10
North Bay	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Peterborough	17	11	11	10	9	8	5	4	3	4	4	2
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	66	59	51	80	78	77	69	67	69	50	49	49
Saint-Jean-sur-Richelieu	13	6	7	4	2	2	9	8	12	7	7	5
Sarnia	-	-	-	-	-	20	20	20	20	20	20	20
Sault Ste. Marie	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	2	3	3	3	3	-	-
Vernon	9	5	4	2	2	1	1	1	1	-	2	2
Large CA Total / Total Grandes AR	663	558	484	456	445	463	506	547	771	716	673	664

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

June 2004 - juin 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	-	-	209	7	7	202	-	3.3	28.9
Edmonton	277	8	200	14	22	455	2.9	4.6	32.5
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	10	6	192	-	6	196	60.0	3.0	***
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	168	138	112	3	141	139	82.1	50.4	46.3
London	176	57	238	-	57	357	32.4	13.8	***
Montréal	331	311	521	103	414	438	94.0	48.6	4.3
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	54	53	158	23	76	136	98.1	35.8	5.9
Gatineau	37	37	-	-	37	-	100.0	100.0	-
Ottawa	17	16	158	23	39	136	94.1	22.3	5.9
Québec	225	131	230	42	173	282	58.2	38.0	6.7
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	4	-	8	4	4	8	0.0	33.3	2.0
St. Catharines- Niagara	7	7	-	-	7	-	100.0	100.0	-
Saint John	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	6	6	84	-	6	84	100.0	6.7	***
Sherbrooke	26	26	8	8	34	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	101	32	356	76	108	349	31.7	23.6	4.6
Trois-Rivières	61	54	13	13	67	7	88.5	90.5	0.5
Vancouver	52	30	132	21	51	133	57.7	27.7	6.3
Victoria	-	-	16	8	8	8	-	50.0	1.0
Windsor	2	2	-	-	2	-	100.0	100.0	-
Winnipeg	47	7	78	10	17	108	14.9	13.6	10.8
CMA Total Total RMR	1,547	868	2,557	332	1,200	2,904	56.1	29.2	8.7

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

June 2004 - juin 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	24	24	11	5	29	6	100.0	82.9	1.2
Calgary	197	144	249	39	183	263	73.1	41.0	6.7
Edmonton	87	77	174	21	98	163	88.5	37.5	7.8
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	69	11	169	-	11	227	15.9	4.6	***
Hamilton	57	49	29	5	54	32	86.0	62.8	6.4
Kingston	6	2	2	2	4	4	33.3	50.0	2.0
Kitchener	36	23	51	19	42	45	63.9	48.3	2.4
London	24	18	34	5	23	35	75.0	39.7	7.0
Montréal	597	396	831	260	656	772	66.3	45.9	3.0
Oshawa	52	51	15	11	62	5	98.1	92.5	0.5
Ottawa- Gatineau	326	274	140	27	301	165	84.0	64.6	6.1
Gatineau	7	7	-	-	7	-	100.0	100.0	-
Ottawa	319	267	140	27	294	165	83.7	64.1	6.1
Québec	353	271	113	28	299	167	76.8	64.2	6.0
Regina	137	121	24	9	130	31	88.3	80.7	3.4
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines- Niagara	18	17	12	-	17	13	94.4	56.7	***
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	33	28	18	3	31	20	84.8	60.8	6.7
Saskatoon	81	39	23	13	52	52	48.1	50.0	4.0
Sherbrooke	16	16	10	-	16	10	100.0	61.5	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,868	1,694	402	46	1,740	530	90.7	76.7	11.5
Trois-Rivières	2	2	2	-	2	2	100.0	50.0	***
Vancouver	709	681	163	48	729	143	96.1	83.6	3.0
Victoria	8	7	36	6	13	31	87.5	29.5	5.2
Windsor	139	77	1	-	77	63	55.4	55.0	***
Winnipeg	113	81	9	1	82	40	71.7	67.2	40.0
CMA Total Total RMR	4,952	4,103	2,518	548	4,651	2,819	82.9	62.3	5.1

Table I9-1 - Tableau I9-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

June 2004 - juin 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	6	-	6
Calgary	3	202	260	-	465
Edmonton	10	455	153	-	618
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	8	196	219	-	423
Hamilton	23	-	9	-	32
Kingston	4	-	-	-	4
Kitchener	37	139	8	-	184
London	2	357	33	-	392
Montréal	8	438	764	-	1,210
Oshawa	5	-	-	-	5
Ottawa-Gatineau	84	136	81	-	301
Gatineau	-	-	-	-	-
Ottawa	84	136	81	-	301
Québec	3	282	164	-	449
Regina	-	-	31	-	31
Saguenay	-	8	-	-	8
St. Catharines-Niagara	10	-	3	-	13
Saint John	-	2	-	-	2
St. John's	11	-	9	-	20
Saskatoon	-	84	52	-	136
Sherbrooke	-	-	10	-	10
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	79	349	451	-	879
Trois-Rivières	2	7	-	-	9
Vancouver	22	133	121	-	276
Victoria	-	8	31	-	39
Windsor	16	-	47	-	63
Winnipeg	-	108	40	-	148
CMA Total					
Total RMR	327	2,904	2,492	-	5,723
Canada(50,000+)	409	3,340	2,638	-	6,387

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	52	3	28	-	83
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	7	-	7
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	25	-	-	25
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	18	1	-	19
Fredericton	8	5	-	-	13
Granby	-	44	-	-	44
Guelph	7	8	4	-	19
Kamloops	-	-	14	-	14
Kawartha Lakes	-	-	11	-	11
Kelowna	1	30	1	-	32
Lethbridge	-	7	7	-	14
Medicine Hat	1	9	3	-	13
Moncton	1	266	-	-	267
Nanaimo	-	-	5	-	5
Norfolk	6	-	4	-	10
North Bay	-	-	10	-	10
Peterborough	1	-	1	-	2
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	3	-	46	-	49
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	1	4	-	5
Sarnia	-	20	-	-	20
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	2	-	-	-	2
Large CA Total					
Total Grandes AR	82	436	146	-	664
Canada(50,000+)	409	3,340	2,638	-	6,387

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	24	-	5	-	29
Calgary	4	7	179	-	190
Edmonton	1	22	97	-	120
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	11	6	-	-	17
Hamilton	33	-	21	-	54
Kingston	4	-	-	-	4
Kitchener	38	141	4	-	183
London	4	57	19	-	80
Montréal	63	414	593	-	1,070
Oshawa	62	-	-	-	62
Ottawa-Gatineau	179	57	122	19	377
Gatineau	7	18	-	19	44
Ottawa	172	39	122	-	333
Québec	45	173	254	-	472
Regina	-	-	130	-	130
Saguenay	-	4	-	-	4
St. Catharines-Niagara	11	7	6	-	24
Saint John	-	-	-	-	-
St. John's	24	-	7	-	31
Saskatoon	1	6	51	-	58
Sherbrooke	2	34	14	-	50
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	505	108	1,235	-	1,848
Trois-Rivières	2	67	-	-	69
Vancouver	24	51	705	-	780
Victoria	-	8	13	-	21
Windsor	37	2	40	-	79
Winnipeg	-	17	82	-	99
CMA Total					
Total RMR	1,074	1,181	3,577	19	5,851
Canada(50,000+)	1,156	1,319	3,724	19	6,218

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	24	-	7	-	31
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	6	-	6
Cape Breton	-	4	-	-	4
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	48	-	48
Cornwall	-	6	-	-	6
Drummondville	-	21	6	-	27
Fredericton	20	12	-	-	32
Granby	6	48	-	-	54
Guelph	6	5	1	-	12
Kamloops	-	-	8	-	8
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-
Lethbridge	5	8	59	-	72
Medicine Hat	4	10	3	-	17
Moncton	2	14	-	-	16
Nanaimo	-	-	2	-	2
Norfolk	1	-	-	-	1
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	1	4	1	-	6
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	11	-	4	-	15
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	6	2	-	8
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total Total Grandes AR	82	138	147	-	367
Canada(50,000+)	1,156	1,319	3,724	19	6,218



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉLCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUIN 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

JUNE 2004

JUIN 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

JUNE 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

JUIN 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

June 2004 - juin 2004

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

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	17	21	21	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	7	8	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	32	36	37	25	25

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	52	50	45	361	423
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	52	50	45	361	423
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	4	4	5	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	4	4	5	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	1	1	1	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	2	2	2	-	-
	Hampton T	1	1	1	-	-
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	25	27	29	-	-
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	5	6	6	-	-
	Saint John C	7	11	11	2	2
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	1	1	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	42	49	51	2	2
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	1	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	10	11	17	5	13
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	1	-	-	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	1	2	-	-
	Total	11	12	20	5	13

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Moncton CA/AR	Coverdale Par	2	2	2	-	-
	Dieppe C	11	10	10	38	38
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	17	11	11	225	209
	Moncton Par	-	-	-	-	-
	Riverview T	2	2	1	20	20
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	32	25	24	283	267

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	-	-	-	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	7	5	4	-	-
	La Pêche M	-	-	-	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	7	5	4	-	-
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	74	67	69	554	589
	Total	74	67	69	554	589

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	2	2	3	-	-
	Beloeil V	6	6	5	-	-
	Candiac V	12	15	16	11	8
	Carignan V	3	2	2	-	-
	Châteauguay V	3	2	1	2	-
	Chambly V	7	10	10	9	5
	Delson V	-	1	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	7	6	6	2	2
	Longueuil V	53	48	44	305	275
	McMasterville M	1	2	3	3	2
	Mercier V	2	2	2	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	7	7	7	4	3
	Otterburn Park V	-	1	1	-	-
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	-	-
	Saint-Amable M	8	10	8	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	15	16	13	13	14
	Saint-Constant V	4	3	3	9	3
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	-	-	1	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	4	3	2	-	-
	Sainte-Catherine V	1	-	-	2	2
	Sainte-Julie V	5	4	3	81	70
	Varenes V	5	5	4	4	2
Total	145	145	135	445	386	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	62	58	47	1	-
	Bois-des-Filion V	3	4	3	6	-
	Boisbriand V	-	-	1	1	-
	Charlemagne V	-	-	-	-	-
	Deux-Montagnes V	3	3	2	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	2	6	5	9	1
	Laval V	131	143	160	174	123
	Lavaltrie V	4	3	2	5	4
	Lorraine V	1	2	1	-	-
	Mascouche V	16	17	19	37	4
	Mirabel V	34	37	34	-	3
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	31	39	26	14	12
	Rosemere V	2	6	1	1	-
	Saint-Colomban P	1	1	1	-	-
	Saint-Eustache V	9	11	2	17	15
	Saint-Jérôme V	22	24	22	38	30
	Saint-Joseph-du-Lac M	1	1	2	-	-
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	2	1	1	2	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	15	18	14	3	2
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	17	17
	Terrebonne V	101	115	103	25	24
Total	440	489	446	350	235	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal Others/Autres	Hudson V	3	3	3	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	1	1	-	-
	Les Cèdres M	1	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	5	4	5	-	-
	Pincourt V	7	6	5	-	-
	Pointe-des-Cascades VL	1	-	-	-	-
	Saint-Lazare P	21	23	22	-	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	2	2	2	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	9	9	7	3	-
	Total	50	48	45	3	-
Montréal CMA/RMR	Total	709	749	695	1,352	1,210

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	3	3	1	-	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	55	56	47	17	17
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	74	79	68	326	432
	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	132	138	116	343	449	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	4	3	2	8	8
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	4	3	2	8	8
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	1	-	-
	Sherbrooke V	-	-	2	18	10
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	3	18	10
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	21	20	10	15	9
	Total	21	20	10	15	9

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	4	19	18
	Saint-Charles-de-Drummond M	-	-	-	-	1
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	4	19	19
Granby CA/AR	Bromont V	6	5	6	6	4
	Granby CT	1	1	1	-	-
	Granby V	6	14	8	59	40
	Total	13	20	15	65	44

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	21	24	25	7	5
	Total	21	24	25	7	5
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	8	9	12	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	8	9	12	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	20	18	21	11	16
	Grimsby T	8	9	25	12	8
	Hamilton C	35	33	39	6	8
	Total	63	60	85	29	32
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	33	31	58	2	4
	Loyalist TP	3	2	13	-	-
	South Frontenac TP	-	-	2	-	-
	Total	36	33	73	2	4
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	6	4	3	12	11
	Kitchener C	43	60	67	48	78
	North Dumfries TP	2	2	2	-	-
	Waterloo C	51	45	58	103	95
	Woolwich TP	2	4	6	-	-
	Total	104	115	136	163	184

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
London CMA/RMR	Central Elgin M	-	-	-	-	-
	London C	58	58	55	272	392
	Middlesex Centre TP	2	2	1	-	-
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	5	5	4	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	4	2	5	-	-
	Thames Centre M	-	1	1	-	-
	Total	69	68	66	272	392
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	2	3	5	1	-
	Oshawa C	6	5	5	1	-
	Whitby T	7	4	9	13	5
	Total	15	12	19	15	5
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	2	1	1	-	-
	Ottawa C	79	94	75	295	298
	Russell TP	1	1	-	3	3
	Total	82	96	76	298	301

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	9	9	4	-	-
	Lincoln T	4	5	8	4	4
	Niagara Falls C	16	11	11	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	23	15	18	5	6
	Pelham T	3	4	4	1	1
	Port Colborne C	1	1	-	-	-
	St Catharines C	17	15	14	2	2
	Thorold C	3	2	4	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	9	6	5	-	-
	Total	85	68	68	12	13
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	7	9	8	-	-
	Total	7	9	8	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Toronto Metro	Toronto C	107	123	115	552	664
	Total	107	123	115	552	664
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	15	25
	Newmarket T	8	8	8	-	-
	Richmond Hill T	1	1	1	-	-
	Vaughan C	5	5	5	4	4
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	Total	26	26	26	19	29
Toronto Peel	Brampton C	166	187	191	19	27
	Caledon T	4	3	4	-	-
	Mississauga C	58	71	68	157	148
	Total	228	261	263	176	175
Toronto Other/Autres	Ajax T	15	14	12	4	4
	Bradford West Gwillimbury T	9	9	8	-	-
	Halton Hills T	5	2	4	-	-
	Milton T	47	35	23	1	1
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	14	14	12	3	3
	Oakville T	91	82	82	3	3
	Orangeville T	3	2	3	-	-
	Pickering C	4	2	-	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Total	189	161	145	11	11	
Toronto CMA/RMR	Total	550	571	549	758	879

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	1	-	-	-
	Lakeshore T	4	-	-	1	3
	LaSalle T	1	-	1	-	47
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	3	2	-	-	13
	Total	8	3	1	1	63
Barrie CA/AR	Barrie C	146	152	163	70	77
	Innisfil T	40	38	39	9	6
	Springwater TP	24	24	27	-	-
	Total	210	214	229	79	83
Belleville CA/AR	Belleville C	-	-	-	-	-
	Quinte West C	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Brantford CA/AR	Brantford C	48	37	35	3	7
	Total	48	37	35	3	7

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	10	5	10	-	-
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	10	5	10	-	-
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	-	1	-	-
	South Glengarry TP	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	1	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	7	9	10	13	16
	Guelph/Eramosa TP	-	-	-	3	3
	Total	7	9	10	16	19
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	4	6	5	11	11
	Total	4	6	5	11	11
Norfolk CA/AR	Norfolk T	5	5	7	4	10
	Total	5	5	7	4	10

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 June 2004 - juin 2004

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

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	1	-	-	-	-
	East St Paul RM	10	11	13	-	-
	Headingley RM	1	1	6	-	-
	Ritchot RM	-	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	-	-	-	-	-
	St Clements RM	-	-	-	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	-	-	-	4	4
	West St Paul RM	-	-	-	-	-
	Winnipeg C	89	107	115	83	144
	Total	101	119	134	87	148

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	3	3
	Regina C	26	35	29	21	28
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City VL	-	-	-	-	-	
Total	26	35	29	24	31	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	3	4	5	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	32	29	30	105	133
	Shields RV	-	-	-	-	-
Thode RV	-	-	-	-	-	
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	2	10	11	2	3	
Total	37	43	46	107	136	

Table J9-1 - Tableau J9-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	51	48	49	10	11
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	757	800	753	434	440
	Chestermere T	30	24	26	-	-
	Cochrane T	25	21	22	12	12
	Crossfield T	2	2	1	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	2	-	-
	Rocky View No 44 MD	28	25	24	2	2
	Total	893	920	877	458	465

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	1	1	1	-	-
	Edmonton C	484	529	496	313	570
	Fort Saskatchewan C	28	32	30	8	4
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	12	12	10	2	2
	Parkland County CM	8	8	7	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	26	26	24	6	5
	St Albert C	73	68	68	18	16
	Stony Plain T	17	18	18	-	-
	Strathcona County SM	63	69	69	13	8
Sturgeon County MD	-	-	1	-	-	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
Total	712	763	724	360	605	

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton South	Beaumont T	17	14	9	-	-
	Calmar T	-	2	2	-	-
	Devon T	5	5	2	6	6
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	20	20	20	8	7
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	42	41	33	14	13
Edmonton CMA/RMR	Total	754	804	757	374	618

Table J9-4 - Tableau J9-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	40	38	54	11	14
	Total	40	38	54	11	14
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	2	3	1	-	-
	Medicine Hat C	48	62	70	5	5
	Redcliff T	6	5	10	-	8
	Total	56	70	81	5	13
Red Deer CA/AR	Red Deer C	73	74	57	49	49
	Total	73	74	57	49	49

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	31	37	31	6	4
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	20	19	14	5	2
	Total	51	56	45	11	6
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	3	2	1	-	-
	Central Saanich DM	-	-	-	-	-
	Colwood C	2	3	3	-	-
	Esquimalt DM	1	-	-	-	-
	Highlands DM	-	-	1	-	-
	Indian Reserves	6	4	2	-	-
	Langford DM	7	5	6	-	-
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	1	2	1	-	-
	Oak Bay DM	-	-	-	1	1
	Saanich DM	18	20	19	26	17
	Sidney T	3	2	1	-	1
	Sooke DM	10	9	6	-	-
	Victoria C	6	6	6	25	20
	View Royal T	6	4	2	-	-
	Total	63	57	48	52	39

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	23	11	-	-
	Burnaby C	122	88	93	-	-
	Coquitlam C	7	9	6	20	18
	Delta DM	9	2	6	42	32
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	4	4	3	9	9
	North Vancouver C	3	7	11	-	-
	North Vancouver DM	7	5	7	-	-
	Port Coquitlam C	-	-	-	4	4
	Port Moody C	4	3	3	1	1
	Richmond C	33	25	30	64	74
	Surrey C	187	194	190	43	35
	Vancouver C	72	65	52	90	69
	West Vancouver DM	12	12	16	-	2
White Rock C	5	4	6	9	5	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	465	441	434	282	249
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	-
	Langley DM	33	30	27	13	27
	Maple Ridge DM	21	19	13	-	-
	Pitt Meadows DM	3	3	3	-	-
	Total	57	52	43	13	27
Vancouver CMA/RMR	Total	522	493	477	295	276

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2004 - juin 2004

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

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 June 2004 - juin 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	11	20	23	-	-
	Indian Reserves	3	3	3	-	-
	Kelowna C	43	46	48	31	31
	Lake Country DM	-	-	1	-	-
	Peachland DM	2	2	2	1	1
	Total	62	74	80	32	32
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	1	-	-	-	-
	Nanaimo B RDA	1	-	-	2	2
	Nanaimo C	14	16	17	5	3
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	2	3	3	-	-
	Total	18	19	20	7	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	9	6	4	-	-
	Total	9	6	4	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	4	5	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	1	1	-	-
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	11	10	12	2	2
	Total	14	15	18	2	2