

HOUSING INFORMATION MONTHLY

Introduction and Definitions

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

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

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

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

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

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

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

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

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

Introduction et définitions

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME A

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

MAY 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)

MAI 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)

MAY 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)

MAI 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

MAY 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

MAI 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 MAY

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 238,900 in May, compared with 241,600 in April.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts fell 1.3 per cent to 208,100 units in May. Urban multiple starts decreased 6.2 per cent in May to 101,100 but urban single starts rose 3.9 per cent to 107,000 on a seasonally adjusted annual basis.

In all regions of Canada, except British Columbia, the seasonally adjusted annual rate of urban starts increased in May: 6.2 per cent in the Atlantic; 2.3 per cent in Quebec; 2.1 per cent in Ontario and; 1.5 per cent in the Prairies. In British Columbia, the seasonally adjusted annual rate of urban starts fell 16.3 per cent in May, but despite this decline, starts are up more than 50 per cent on a year-to-date basis.

Rural starts in May were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 30,800 units.

LES MISES EN CHANTIER DEMEURENT ÉLEVÉES EN MAI

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada est passé de 241 600, en avril, à 238 900, en mai.

En mai, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada a régressé de 1,3 % pour s'établir à 208 100. Sur le marché des logements collectifs, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a fléchi de 6,2 %, pour se fixer à 101 100; dans le segment des maisons individuelles, il s'est élevé de 3,9 % pour se situer à 107 000.

Dans toutes les régions du pays, sauf en Colombie-Britannique, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain s'est accru en mai. Il a progressé de 6,2 % dans les provinces de l'Atlantique, de 2,3 % au Québec, de 2,1 % en Ontario et de 1,5 % dans la région des Prairies, mais il a reculé de 16,3 % en Colombie-Britannique. Dans cette province, malgré la baisse enregistrée en mai, le cumul annuel des mises en chantier affiche une avance de plus de 50 % par rapport à celui enregistré pour la période allant de janvier à mai 2003.

Pour mai, on évalue à 30 800 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales.

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

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

Year to date actual urban starts were 10.4 per cent higher through May than for the same period last year. Single starts were up 5.4 per cent while multiple starts were up 15.9 per cent.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations en milieu urbain dépasse de 10,4 % celui observé à la fin de mai 2003. Les mises en chantier de maisons individuelles ont augmenté de 5,4 %, et celles de logements collectifs, de 15,9 %.

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

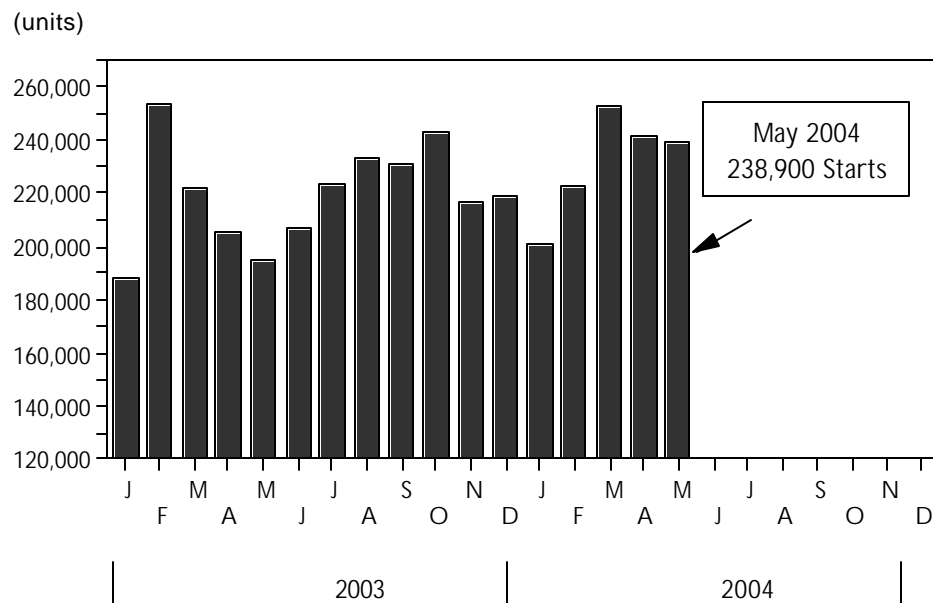
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	April		May	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	135	2,100	192	1,800
Prince Edward Island	46	600	78	700
Nova Scotia	194	2,600	296	3,000
New Brunswick	173	2,800	325	3,100
Quebec	5,428	48,400	5,326	49,500
Ontario	7,161	80,600	7,979	82,300
Manitoba	220	2,800	271	2,800
Saskatchewan	265	3,100	571	6,400
Alberta	2,338	27,800	2,195	25,000
British Columbia	3,663	40,000	2,986	33,500
Total (+10,000 pop.)	19,623	210,800	20,219	208,100
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	3,129	30,800	3,354	30,800
Canada	22,752	241,600	23,573	238,900

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2003 to May 2004

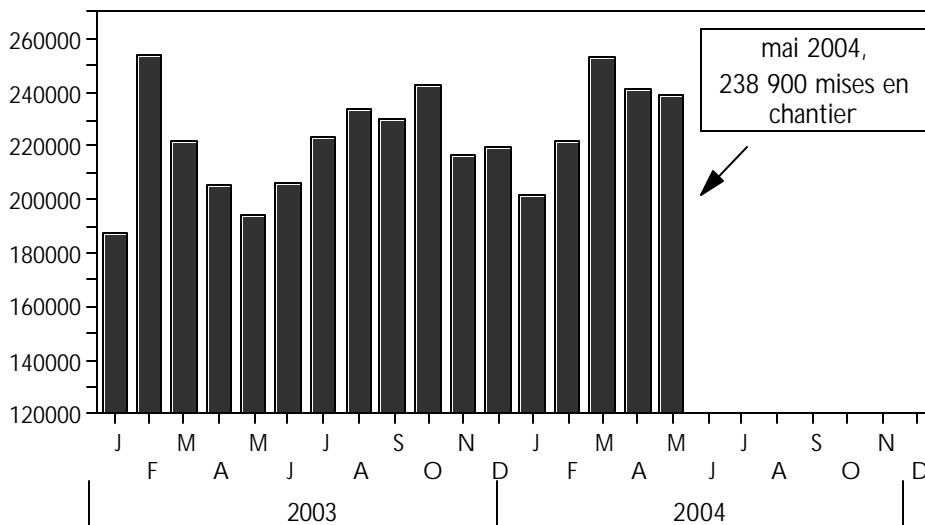


**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	avril		mai	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	135	2 100	192	1 800
Île-du-Prince-Édouard	46	600	78	700
Nouvelle-Écosse	194	2 600	296	3 000
Nouveau-Brunswick	173	2 800	325	3 100
Québec	5 428	48 400	5 326	49 500
Ontario	7 161	80 600	7 979	82 300
Manitoba	220	2 800	271	2 800
Saskatchewan	265	3 100	571	6 400
Alberta	2 338	27 800	2 195	25 000
Colombie-Britannique	3 663	40 000	2 986	33 500
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	19 623	210 800	20 219	208 100
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	3 129	30 800	3 354	30 800
Canada	22 752	241 600	23 573	238 900

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

(logements)



Source: SCHL

Table A1-1 - Tableau A1-1

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

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

May 2004 - mai 2004

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	127	65	192
	P.E.I./Î.-P.-É.	64	14	78
	N.S./N.-É.	212	84	296
	N.B./N.-B.	253	72	325
	Que./Qc	2,210	3,116	5,326
	Ont./Ont.	4,919	3,060	7,979
	Man./Man.	225	46	271
	Sask./Sask.	155	416	571
	Alta/Alb.	1,547	648	2,195
	B.C./C.-B.	1,258	1,728	2,986
	Canada	10,970	9,249	20,219
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	105	41
P.E.I./Î.-P.-É.		14	4	18
N.S./N.-É.		168	43	211
N.B./N.-B.		80	97	177
Que./Qc		1,667	901	2,568
Ont./Ont.		2,984	3,205	6,189
Man./Man.		257	28	285
Sask./Sask.		113	67	180
Alta/Alb.		1,507	938	2,445
B.C./C.-B.		1,082	822	1,904
Canada		7,977	6,146	14,123

Table A1-2 - Tableau A1-2

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

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	341	180	521
	P.E.I./Î.-P.-É.	123	71	194
	N.S./N.-É.	581	369	950
	N.B./N.-B.	494	143	637
	Que./Qc	7,854	11,312	19,166
	Ont./Ont.	15,222	12,648	27,870
	Man./Man.	721	175	896
	Sask./Sask.	502	738	1,240
	Alta/Alb.	6,921	4,202	11,123
	B.C./C.-B.	5,130	7,598	12,728
	Canada	37,889	37,436	75,325
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	494	206	700
	P.E.I./Î.-P.-É.	105	51	156
	N.S./N.-É.	565	682	1,247
	N.B./N.-B.	680	938	1,618
	Que./Qc	6,185	5,611	11,796
	Ont./Ont.	15,531	12,591	28,122
	Man./Man.	544	194	738
	Sask./Sask.	502	224	726
	Alta/Alb.	7,013	4,138	11,151
	B.C./C.-B.	4,599	4,568	9,167
	Canada	36,218	29,203	65,421

Table A2-1 - Tableau A2-1

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

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

May 2004 - mai 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	123	16	-	46	185
	P.E.I./Î.-P.-É.	49	8	4	-	61
	N.S./N.-É.	188	8	23	52	271
	N.B./N.-B.	230	36	12	24	302
	Que./Qc	2,020	194	88	2,621	4,923
	Ont./Ont.	4,774	654	1,407	964	7,799
	Man./Man.	203	2	6	24	235
	Sask./Sask.	132	16	151	240	539
	Alta/Alb.	1,341	180	186	258	1,965
	B.C./C.-B.	1,024	143	284	1,144	2,595
	Canada	10,084	1,257	2,161	5,373	18,875
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	95	10	-	24	129
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	4	-	-	16
	N.S./N.-É.	120	8	4	4	136
	N.B./N.-B.	73	8	18	67	166
	Que./Qc	1,413	174	24	616	2,227
	Ont./Ont.	2,909	582	1,008	1,599	6,098
	Man./Man.	211	-	4	21	236
	Sask./Sask.	90	8	27	24	149
	Alta/Alb.	1,309	178	181	503	2,171
	B.C./C.-B.	850	89	273	355	1,567
	Canada	7,082	1,061	1,539	3,213	12,895
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	490	96	72	125	783
	P.E.I./Î.-P.-É.	104	22	4	12	142
	N.S./N.-É.	454	44	205	1,085	1,788
	N.B./N.-B.	434	82	81	383	980
	Que./Qc	6,980	1,000	578	16,873	25,431
	Ont./Ont.	19,506	2,882	8,269	26,974	57,631
	Man./Man.	878	36	14	544	1,472
	Sask./Sask.	588	68	380	723	1,759
	Alta/Alb.	7,121	1,412	1,505	8,985	19,023
	B.C./C.-B.	5,481	878	2,055	12,827	21,241
	Canada	42,036	6,520	13,163	68,531	130,250

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	331	78	9	88	506
	P.E.I./Î.-P.-É.	97	16	4	-	117
	N.S./N.-É.	532	54	96	196	878
	N.B./N.-B.	464	66	12	65	607
	Que./Qc	7,403	1,000	388	9,285	18,076
	Ont./Ont.	14,634	1,962	4,892	5,530	27,018
	Man./Man.	671	20	9	24	724
	Sask./Sask.	436	48	281	394	1,159
	Alta/Alb.	6,223	896	700	2,370	10,189
	B.C./C.-B.	4,386	601	1,319	5,140	11,446
	Canada	35,177	4,741	7,710	23,092	70,720
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	433	32	32	126	623
	P.E.I./Î.-P.-É.	86	22	11	2	121
	N.S./N.-É.	409	56	44	496	1,005
	N.B./N.-B.	634	100	65	765	1,564
	Que./Qc	5,455	610	163	4,316	10,544
	Ont./Ont.	14,676	2,395	4,375	5,709	27,155
	Man./Man.	454	2	13	138	607
	Sask./Sask.	403	34	84	89	610
	Alta/Alb.	6,208	840	754	1,936	9,738
	B.C./C.-B.	3,794	417	1,157	2,656	8,024
	Canada	32,552	4,508	6,698	16,233	59,991

Table A4-1 - Tableau A4-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

May 2004 - mai 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	41	-	-	74	115	63	12	6	6	87
Calgary	672	74	109	10	865	599	60	88	309	1,056
Edmonton	499	76	52	183	810	553	92	81	180	906
Greater Sudbury	48	2	-	-	50	14	-	-	-	14
Halifax	173	6	23	48	250	101	6	4	-	111
Hamilton	190	10	146	194	540	145	2	102	-	249
Kingston	41	-	-	-	41	18	4	-	-	22
Kitchener	180	20	50	42	292	198	6	95	38	337
London	274	-	34	-	308	188	-	19	385	592
Montréal	1,210	90	69	1,936	3,305	911	98	7	138	1,154
Oshawa	363	18	123	-	504	236	4	54	-	294
Ottawa-Gatineau	571	72	133	98	874	311	50	181	185	727
Gatineau	184	28	-	22	234	77	16	13	182	288
Ottawa	387	44	133	76	640	234	34	168	3	439
Québec	293	50	19	378	740	240	32	4	112	388
Regina	66	2	72	48	188	45	6	23	-	74
Saguenay	28	6	-	-	34	13	2	-	-	15
St. Catharines-Niagara	113	14	28	5	160	122	6	22	-	150
Saint John	43	6	-	2	51	23	4	-	12	39
St. John's	123	16	-	46	185	95	10	-	24	129
Saskatoon	66	14	79	192	351	45	2	4	24	75
Sherbrooke	72	-	-	173	245	40	2	-	146	188
Thunder Bay	21	-	-	-	21	13	2	-	-	15
Toronto	2,268	496	784	643	4,191	1,301	496	466	1,079	3,342
Trois-Rivières	38	8	-	32	78	36	8	-	18	62
Vancouver	502	76	239	1,039	1,856	418	52	257	342	1,069
Victoria	120	21	13	31	185	89	5	3	-	97
Windsor	187	38	31	4	260	102	6	12	8	128
Winnipeg	203	2	6	24	235	211	-	4	21	236
CMA Total/Total RMR	8,405	1,117	2,010	5,202	16,734	6,130	967	1,432	3,027	11,556
Canada (50 000+)	10,084	1,257	2,161	5,373	18,875	7,082	1,061	1,539	3,213	12,895

Table A4-2 - Tableau A4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

May 2004 - mai 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	176	4	50	-	230	101	10	52	82	245
Belleville	56	-	7	-	63	17	2	-	-	19
Brantford	108	2	7	-	117	25	2	5	-	32
Cape Breton	15	2	-	4	21	19	2	-	4	25
Charlottetown	49	8	4	-	61	12	4	-	-	16
Chatham-Kent	16	-	-	-	16	4	4	-	-	8
Chilliwack	45	4	24	-	73	22	2	-	-	24
Cornwall	14	-	-	-	14	12	-	-	-	12
Drummondville	52	-	-	24	76	40	2	-	10	52
Fredericton	72	4	4	-	80	32	-	6	-	38
Granby	38	10	-	4	52	12	12	-	10	34
Guelph	115	-	4	-	119	44	2	4	4	54
Kamloops	38	20	4	-	62	14	2	-	-	16
Kawartha Lakes	36	-	-	-	36	54	-	-	-	54
Kelowna	136	12	4	-	152	149	4	-	7	160
Lethbridge	44	10	16	-	70	60	4	4	-	68
Medicine Hat	52	16	-	-	68	40	14	4	14	72
Moncton	115	26	8	22	171	18	4	12	55	89
Nanaimo	87	8	-	-	95	68	6	4	-	78
Norfolk	35	2	10	-	47	5	-	-	-	5
North Bay	19	-	-	-	19	5	-	-	-	5
Peterborough	83	-	-	-	83	52	2	9	-	63
Prince George	15	-	-	-	15	5	-	-	-	5
Red Deer	74	4	9	65	152	57	8	4	-	69
Saint-Jean-sur-Richelieu	85	2	-	52	139	42	2	-	-	44
Sarnia	28	-	-	-	28	17	-	-	-	17
Sault Ste. Marie	16	4	-	-	20	2	-	-	-	2
Shawinigan	20	-	-	-	20	2	-	-	-	2
Vernon	40	2	-	-	42	22	6	3	-	31
Large CA Total / Total Grandes AR	1,679	140	151	171	2,141	952	94	107	186	1,339
Canada (50 000+)	10,084	1,257	2,161	5,373	18,875	7,082	1,061	1,539	3,213	12,895

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

May 2004 - mai 2004

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	290	8	55	209	562
Calgary	3,717	616	810	3,163	8,306
Edmonton	2,632	650	393	5,350	9,025
Greater Sudbury	98	2	-	-	100
Halifax	444	44	205	1,085	1,778
Hamilton	734	98	909	539	2,280
Kingston	188	12	46	268	514
Kitchener	762	100	363	599	1,824
London	749	2	268	922	1,941
Montréal	5,205	668	442	13,951	20,266
Oshawa	1,449	42	388	180	2,059
Ottawa-Gatineau	1,783	282	1,457	2,397	5,919
Gatineau	395	106	63	513	1,077
Ottawa	1,388	176	1,394	1,884	4,842
Québec	720	126	61	1,618	2,525
Regina	281	6	152	260	699
Saguenay	73	8	-	19	100
St. Catharines-Niagara	476	40	280	14	810
Saint John	124	8	12	49	193
St. John's	490	96	72	125	783
Saskatoon	307	62	228	463	1,060
Sherbrooke	120	14	-	229	363
Thunder Bay	62	2	-	-	64
Toronto	11,274	2,310	4,106	21,942	39,632
Trois-Rivières	33	34	-	114	181
Vancouver	2,993	522	1,667	10,949	16,131
Victoria	562	96	88	786	1,532
Windsor	445	50	163	320	978
Winnipeg	878	36	14	544	1,472
CMA Total/Total RMR	36,889	5,934	12,179	66,095	121,097
Canada (50 000+)	42,036	6,520	13,163	68,531	130,250

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

May 2004 - mai 2004

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	462	12	109	132	715
Belleville	137	-	33	34	204
Brantford	179	4	57	-	240
Cape Breton	10	-	-	-	10
Charlottetown	104	22	4	12	142
Chatham-Kent	42	-	5	-	47
Chilliwack	208	24	130	57	419
Cornwall	44	8	6	-	58
Drummondville	108	20	5	65	198
Fredericton	102	4	52	84	242
Granby	47	12	4	120	183
Guelph	283	10	88	140	521
Kamloops	128	52	31	42	253
Kawartha Lakes	188	4	5	-	197
Kelowna	743	116	64	784	1,707
Lethbridge	294	42	115	98	549
Medicine Hat	233	42	41	82	398
Moncton	208	70	17	250	545
Nanaimo	318	46	7	-	371
Norfolk	228	4	41	-	273
North Bay	36	2	-	-	38
Peterborough	209	-	8	-	217
Prince George	69	-	-	-	69
Red Deer	245	62	146	292	745
Saint-Jean-sur-Richelieu	261	10	3	240	514
Sarnia	54	-	-	-	54
Sault Ste. Marie	19	4	-	-	23
Shawinigan	18	2	-	4	24
Vernon	170	14	13	-	197
Large CA Total / Total Grandes AR	5,147	586	984	2,436	9,153
Canada (50 000+)	42,036	6,520	13,163	68,531	130,250

Table A6-1 - Tableau A6-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - May 2004 - janvier - mai 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	240	12	26	182	460	287	24	15	134	460
Calgary	3,265	352	389	1,169	5,175	3,072	290	463	1,216	5,041
Edmonton	2,290	440	124	1,055	3,909	2,455	436	214	696	3,801
Greater Sudbury	91	2	-	-	93	86	-	-	-	86
Halifax	498	52	96	188	834	372	52	44	488	956
Hamilton	648	86	498	266	1,498	647	26	280	12	965
Kingston	137	2	6	-	145	166	28	15	-	209
Kitchener	866	94	251	134	1,345	844	38	458	582	1,922
London	847	-	77	257	1,181	694	14	66	385	1,159
Montréal	4,799	572	237	6,902	12,510	3,265	308	100	2,670	6,343
Oshawa	932	28	306	72	1,338	1,073	54	252	4	1,383
Ottawa-Gatineau	1,590	238	944	896	3,668	1,695	188	849	648	3,380
Gatineau	550	118	88	361	1,117	601	90	43	339	1,073
Ottawa	1,040	120	856	535	2,551	1,094	98	806	309	2,307
Québec	1,155	174	51	1,162	2,542	888	90	16	770	1,764
Regina	193	4	137	88	422	168	20	39	41	268
Saguenay	68	12	-	19	99	33	4	-	4	41
St. Catharines-Niagara	420	30	103	14	567	413	22	77	-	512
Saint John	105	8	-	2	115	106	12	21	20	159
St. John's	331	78	9	88	506	433	32	32	126	623
Saskatoon	243	44	144	306	737	235	14	45	48	342
Sherbrooke	171	18	-	387	576	146	8	-	305	459
Thunder Bay	44	2	-	-	46	82	2	-	-	84
Toronto	7,299	1,486	2,427	3,996	15,208	7,230	1,981	2,038	4,227	15,476
Trois-Rivières	134	46	-	107	287	137	42	-	65	244
Vancouver	2,339	346	1,109	4,239	8,033	2,049	278	963	1,999	5,289
Victoria	426	65	37	397	925	421	32	71	316	840
Windsor	585	56	111	186	938	590	54	84	26	754
Winnipeg	671	20	9	24	724	454	2	13	138	607
CMA Total/Total RMR	30,387	4,267	7,091	22,136	63,881	28,041	4,051	6,155	14,920	53,167
Canada (50 000+)	35,177	4,741	7,710	23,092	70,720	32,552	4,508	6,698	16,233	59,991

Table A6-2 - Tableau A6-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - May 2004 - janvier - mai 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	599	28	91	-	718	575	42	107	107	831
Belleville	123	2	16	-	141	93	6	30	-	129
Brantford	162	4	42	-	208	179	4	30	-	213
Cape Breton	34	2	-	8	44	37	4	-	8	49
Charlottetown	97	16	4	-	117	86	22	11	2	121
Chatham-Kent	44	2	5	-	51	59	8	4	-	71
Chilliwack	193	16	92	-	301	121	10	86	-	217
Cornwall	38	8	-	-	46	50	-	-	-	50
Drummondville	119	12	5	57	193	99	16	4	71	190
Fredericton	161	4	4	38	207	149	10	16	147	322
Granby	108	42	4	80	234	106	48	-	56	210
Guelph	318	4	69	70	461	218	10	70	22	320
Kamloops	112	42	4	-	158	76	14	-	-	90
Kawartha Lakes	106	-	-	-	106	160	2	-	-	162
Kelowna	593	64	42	208	907	454	22	8	207	691
Lethbridge	220	26	65	8	319	202	26	29	10	267
Medicine Hat	171	38	12	9	230	158	38	16	14	226
Moncton	198	54	8	25	285	379	78	28	598	1,083
Nanaimo	304	48	6	-	358	242	21	11	-	274
Norfolk	76	4	34	-	114	33	-	37	32	102
North Bay	22	-	-	-	22	29	-	-	-	29
Peterborough	151	-	-	-	151	194	2	21	3	220
Prince George	51	-	-	114	165	43	-	-	-	43
Red Deer	277	40	110	129	556	321	50	32	-	403
Saint-Jean-sur-Richelieu	268	4	3	210	485	161	2	-	32	195
Sarnia	66	-	-	-	66	84	-	-	-	84
Sault Ste. Marie	20	4	-	-	24	83	4	-	-	87
Shawinigan	31	2	-	-	33	19	2	-	4	25
Vernon	128	8	3	-	139	101	16	3	-	120
Large CA Total / Total Grandes AR	4,790	474	619	956	6,839	4,511	457	543	1,313	6,824
Canada (50 000+)	35,177	4,741	7,710	23,092	70,720	32,552	4,508	6,698	16,233	59,991



HOUSING

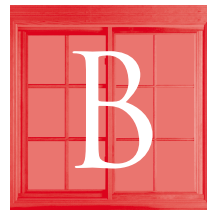
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

MAY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

MAI 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)

MAY 2004

MAI 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 MAY

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 238,900 in May, compared with 241,600 in April.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts fell 1.3 per cent to 208,100 units in May. Urban multiple starts decreased 6.2 per cent in May to 101,100 but urban single starts rose 3.9 per cent to 107,000 on a seasonally adjusted annual basis.

In all regions of Canada, except British Columbia, the seasonally adjusted annual rate of urban starts increased in May: 6.2 per cent in the Atlantic; 2.3 per cent in Quebec; 2.1 per cent in Ontario and; 1.5 per cent in the Prairies. In British Columbia, the seasonally adjusted annual rate of urban starts fell 16.3 per cent in May, but despite this decline, starts are up more than 50 per cent on a year-to-date basis.

Rural starts in May were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 30,800 units.

LES MISES EN CHANTIER DEMEURENT ÉLEVÉES EN MAI

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada est passé de 241 600, en avril, à 238 900, en mai.

En mai, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada a régressé de 1,3 % pour s'établir à 208 100. Sur le marché des logements collectifs, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a fléchi de 6,2 %, pour se fixer à 101 100; dans le segment des maisons individuelles, il s'est élevé de 3,9 % pour se situer à 107 000.

Dans toutes les régions du pays, sauf en Colombie-Britannique, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain s'est accru en mai. Il a progressé de 6,2 % dans les provinces de l'Atlantique, de 2,3 % au Québec, de 2,1 % en Ontario et de 1,5 % dans la région des Prairies, mais il a reculé de 16,3 % en Colombie-Britannique. Dans cette province, malgré la baisse enregistrée en mai, le cumul annuel des mises en chantier affiche une avance de plus de 50 % par rapport à celui enregistré pour la période allant de janvier à mai 2003.

Pour mai, on évalue à 30 800 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales.

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

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

Year to date actual urban starts were 10.4 per cent higher through May than for the same period last year. Single starts were up 5.4 per cent while multiple starts were up 15.9 per cent.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations en milieu urbain dépasse de 10,4 % celui observé à la fin de mai 2003. Les mises en chantier de maisons individuelles ont augmenté de 5,4 %, et celles de logements collectifs, de 15,9 %.

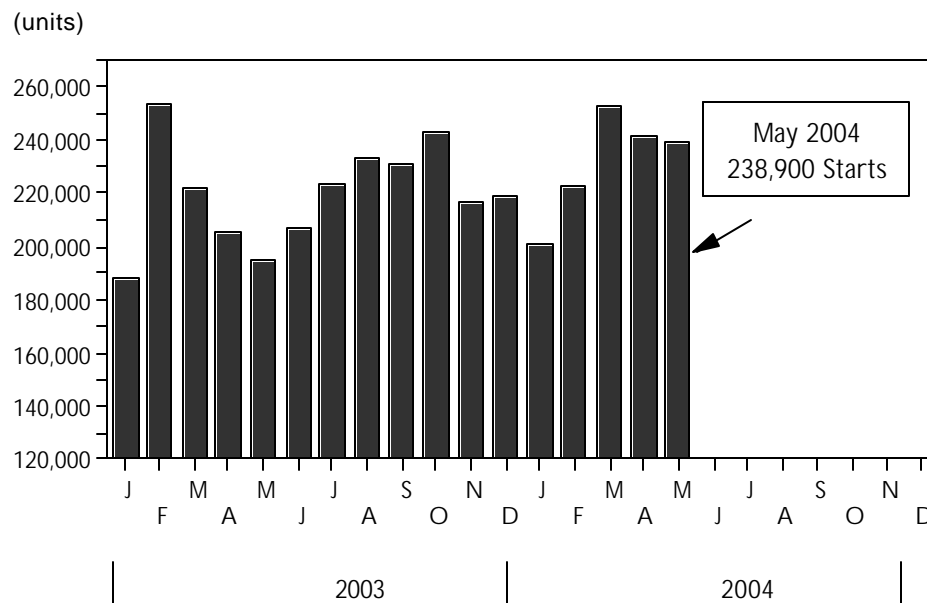
* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* 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	April		May	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	135	2,100	192	1,800
Prince Edward Island	46	600	78	700
Nova Scotia	194	2,600	296	3,000
New Brunswick	173	2,800	325	3,100
Quebec	5,428	48,400	5,326	49,500
Ontario	7,161	80,600	7,979	82,300
Manitoba	220	2,800	271	2,800
Saskatchewan	265	3,100	571	6,400
Alberta	2,338	27,800	2,195	25,000
British Columbia	3,663	40,000	2,986	33,500
Total (+10,000 pop.)	19,623	210,800	20,219	208,100
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	3,129	30,800	3,354	30,800
Canada	22,752	241,600	23,573	238,900

Seasonally Adjusted Housing Starts January 2003 to May 2004

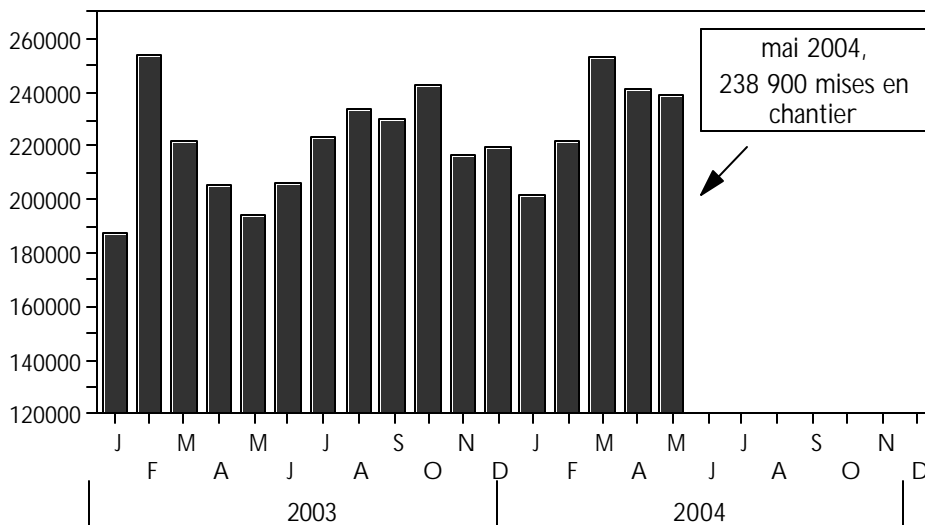


**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	avril		mai	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	135	2 100	192	1 800
Île-du-Prince-Édouard	46	600	78	700
Nouvelle-Écosse	194	2 600	296	3 000
Nouveau-Brunswick	173	2 800	325	3 100
Québec	5 428	48 400	5 326	49 500
Ontario	7 161	80 600	7 979	82 300
Manitoba	220	2 800	271	2 800
Saskatchewan	265	3 100	571	6 400
Alberta	2 338	27 800	2 195	25 000
Colombie-Britannique	3 663	40 000	2 986	33 500
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	19 623	210 800	20 219	208 100
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	3 129	30 800	3 354	30 800
Canada	22 752	241 600	23 573	238 900

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

(logements)



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

May 2004 - mai 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	1.4	0.4	2.0	1.7	5.5	18.7	41.4	1.8	1.6	18.9	22.3	15.1	103.0
200405	1.0	0.5	1.9	2.2	5.6	19.1	48.1	2.2	1.4	17.2	20.8	13.4	107.0

Table B1-2 - Tableau B1-2

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

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

May 2004 - mai 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	0.6	1.1	2.6	29.7	39.2	1.0	1.5	8.9	11.4	24.9	107.8
200405	0.8	0.2	1.1	0.9	3.0	30.4	34.2	0.6	5.0	7.8	13.4	20.1	101.1

Table B1-3 - Tableau B1-3

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

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

May 2004 - mai 2004

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
200301	0.9	0.5	2.0	2.4	5.8	36.7	64.5	2.4	3.0	28.0	33.4	16.9	157.3
200302	1.7	0.5	4.6	2.1	8.9	35.2	115.4	1.9	2.1	37.2	41.2	23.0	223.7
200303	1.2	0.3	19.5	2.0	23.0	32.2	73.6	1.8	3.1	35.7	40.6	22.1	191.5
200304	1.9	0.3	2.2	4.5	8.9	35.4	73.5	1.7	4.1	33.8	39.6	24.8	182.2
200305	2.3	0.7	2.4	3.4	8.8	35.8	73.0	2.1	1.9	29.6	33.6	20.2	171.4
200306	1.8	0.8	3.8	2.7	9.1	35.6	81.8	2.2	2.5	30.4	35.1	21.6	183.2
200307	1.5	0.7	3.4	3.5	9.1	41.0	80.5	2.0	2.3	34.0	38.3	27.8	196.7
200308	1.9	0.4	3.1	3.2	8.6	49.7	81.8	3.9	2.9	32.6	39.4	27.4	206.9
200309	1.7	0.6	2.9	2.9	8.1	44.9	81.6	3.1	2.5	33.8	39.4	30.2	204.2
200310	2.7	0.5	2.1	2.6	7.9	44.1	94.8	4.9	2.9	30.0	37.8	30.5	215.1
200311	2.3	0.4	4.2	2.6	9.5	44.8	73.7	2.9	2.1	31.0	36.0	25.1	189.1
200312	1.9	0.7	5.3	3.1	11.0	43.2	77.1	2.5	2.0	30.4	34.9	25.5	191.7
200401	1.9	1.2	2.7	1.7	7.5	37.0	62.8	1.9	2.5	29.6	34.0	28.8	170.1
200402	4.3	0.2	2.2	1.4	8.1	47.5	70.5	2.6	1.4	34.1	38.1	26.5	190.7
200403	2.1	0.6	9.5	1.5	13.7	55.4	86.5	2.4	2.7	32.1	37.2	28.7	221.5
200404	2.1	0.6	2.6	2.8	8.1	48.4	80.6	2.8	3.1	27.8	33.7	40.0	210.8
200405	1.8	0.7	3.0	3.1	8.6	49.5	82.3	2.8	6.4	25.0	34.2	33.5	208.1



HOUSING

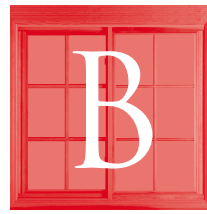
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME D

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

MAY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

MAI 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)

MAY 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)

MAI 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

MAY 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

MAI 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

May 2004 - mai 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfid.Lab./T.-N.-L.	23	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	46
	P.E.I.Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	4	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	2	52
	N.B./N.-B.	1	2	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-	2	24
	Que./Qc	117	347	83	642	8	263	4	252	-	-	5	1,117	217	2,621
	Ont./Ont.	7	19	3	34	2	80	2	152	3	386	1	293	18	964
	Man./Man.	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Sask./Sask.	-	-	-	-	3	101	2	139	-	-	-	-	5	240
	Alta/Alb.	-	-	1	10	1	26	3	222	-	-	-	-	5	258
	B.C./C.-B.	30	64	6	70	2	65	4	268	3	445	1	232	46	1,144
	Canada (50 000+)	179	482	93	756	19	629	15	1,033	6	831	7	1,642	319	5,373
Completions / Achevés	Nfid.Lab./T.-N.-L.	12	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	24
	P.E.I.Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	N.B./N.-B.	-	-	1	12	-	-	1	55	-	-	-	-	2	67
	Que./Qc	57	175	34	296	3	74	1	71	-	-	-	-	95	616
	Ont./Ont.	7	23	4	49	2	48	2	181	5	688	2	610	22	1,599
	Man./Man.	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	1	21
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Alta/Alb.	4	15	2	22	2	54	3	164	2	248	-	-	13	503
	B.C./C.-B.	24	48	4	47	1	38	3	222	-	-	-	-	32	355
	Canada (50 000+)	105	289	45	426	10	259	10	693	7	936	2	610	179	3,213

Table D3-1 - Tableau D3-1

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

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

May 2004 - mai 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	-	-	-	-	1	56	-	-	-	-	10	74
	Calgary	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10
	Edmonton	-	-	-	-	1	26	2	157	-	-	-	-	3	183
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	1	48
	Hamilton	-	-	1	12	1	48	-	-	1	134	-	-	3	194
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	5	10	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	6	42
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	73	214	49	394	7	234	3	181	-	-	4	913	136	1,936
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	3	7	3	31	-	-	1	60	-	-	-	-	7	98
	Gatineau	3	7	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22
	Ottawa	-	-	1	16	-	-	1	60	-	-	-	-	2	76
	Québec	19	46	10	99	1	29	-	-	-	-	1	204	31	378
	Regina	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	1	48
	Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
	Saint John	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	St. John's	23	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	46
	Saskatoon	-	-	-	-	2	53	2	139	-	-	-	-	4	192
	Sherbrooke	15	54	8	48	-	-	1	71	-	-	-	-	24	173
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1	6	-	-	1	92	2	252	1	293	5	643
	Trois-Rivières	1	2	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	6	32
	Vancouver	21	46	6	70	1	34	3	212	3	445	1	232	35	1,039
	Victoria	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-	-	-	1	31
Windsor	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
Winnipeg	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24	
CMA Total/Total RMR															
		172	454	84	700	18	607	14	968	6	831	7	1,642	301	5,202
Canada (50 000+)		179	482	93	756	19	629	15	1,033	6	831	7	1,642	319	5,373

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

May 2004 - mai 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	16	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	5	24
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-	1	22
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	1	65	-	-	-	-	1	65
	Saint-Jean-sur- Richelieu	1	4	8	48	-	-	-	-	-	-	-	-	9	52
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	7	28	9	56	1	22	1	65	-	-	-	-	18	171
	Canada (50 000+)	179	482	93	756	19	629	15	1,033	6	831	7	1,642	319	5,373

Table D4-1 - Tableau D4-1

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

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

May 2004 - mai 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés	Abbotsford	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Calgary	2	8	-	-	-	-	1	53	2	248	-	-	5	309
	Edmonton	2	7	1	8	2	54	2	111	-	-	-	-	7	180
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	8	3	30	-	-	-	-	-	-	-	-	5	38
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	1	156	1	229	2	385
	Montréal	13	40	12	78	1	20	-	-	-	-	-	-	26	138
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	5	16	10	98	-	-	1	71	-	-	-	-	16	185
	Gatineau	4	13	10	98	-	-	1	71	-	-	-	-	15	182
	Ottawa	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Québec	11	24	5	58	1	30	-	-	-	-	-	-	17	112
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	St. John's	12	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	24
	Saskatoon	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Sherbrooke	16	60	7	62	1	24	-	-	-	-	-	-	24	146
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1	19	2	48	1	99	4	532	1	381	9	1,079
	Trois-Rivières	5	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	18
	Vancouver	21	42	3	40	1	38	3	222	-	-	-	-	28	342
	Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
Winnipeg	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	1	21	
CMA Total/Total RMR	94	261	43	405	10	259	8	556	7	936	2	610	164	3,027	
Canada (50 000+)	105	289	45	426	10	259	10	693	7	936	2	610	179	3,213	

Table D4-2 - Tableau D4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

May 2004 - mai 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	-	-	-	-	-	-	1	82	-	-	-	-	1	82
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
Guelph	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
Moncton	-	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	-	1	55
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	11	28	2	21	-	-	2	137	-	-	-	-	15	186
Canada (50 000+)	105	289	45	426	10	259	10	693	7	936	2	610	179	3,213



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

MAY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

MAI 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)

MAY 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)

MAI 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

May 2004 - mai 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.	139	-	-	-	-	139
	P.E.I./Î.-P.-É.	57	-	-	-	-	57
	N.S./N.-É.	194	2	-	-	-	196
	N.B./N.-B.	244	22	-	-	-	266
	Que./Qc	2,214	-	-	-	-	2,214
	Ont./Ont.	5,420	1	7	-	-	5,428
	Man./Man.	198	-	7	-	-	205
	Sask./Sask.	139	2	7	-	-	148
	Alta/Alb.	1,454	2	65	-	-	1,521
	B.C./C.-B.	1,062	11	94	-	-	1,167
	Canada (50 000+)	11,121	40	180	-	-	11,341
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	23	-	-	-	-	23
	N.B./N.-B.	8	4	-	-	-	12
	Que./Qc	22	-	66	-	-	88
	Ont./Ont.	1,115	65	227	-	-	1,407
	Man./Man.	-	-	6	-	-	6
	Sask./Sask.	-	-	151	-	-	151
	Alta/Alb.	3	8	175	-	-	186
	B.C./C.-B.	4	3	277	-	-	284
	Canada (50 000+)	1,179	80	902	-	-	2,161
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	46	-	-	-	-	46
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	52	-	-	-	52
	N.B./N.-B.	2	22	-	-	-	24
	Que./Qc	76	1,582	762	201	-	2,621
	Ont./Ont.	-	792	172	-	-	964
	Man./Man.	-	-	24	-	-	24
	Sask./Sask.	-	-	240	-	-	240
	Alta/Alb.	-	152	106	-	-	258
	B.C./C.-B.	56	114	974	-	-	1,144
	Canada (50 000+)	180	2,714	2,278	201	-	5,373

Table E2 - Tableau E2

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

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

January - May 2004 - janvier - mai 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.	409	-	-	-	-	409
	P.E.I./Î.-P.-É.	113	-	-	-	-	113
	N.S./N.-É.	583	3	-	-	-	586
	N.B./N.-B.	466	64	-	-	-	530
	Que./Qc	8,399	2	2	-	-	8,403
	Ont./Ont.	16,534	14	48	-	-	16,596
	Man./Man.	661	-	30	-	-	691
	Sask./Sask.	473	4	7	-	-	484
	Alta/Alb.	6,850	10	259	-	-	7,119
	B.C./C.-B.	4,467	85	435	-	-	4,987
	Canada (50 000+)	38,955	182	781	-	-	39,918
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	9	-	-	-	-	9
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	84	-	12	-	-	96
	N.B./N.-B.	8	4	-	-	-	12
	Que./Qc	104	18	266	-	-	388
	Ont./Ont.	3,507	259	1,126	-	-	4,892
	Man./Man.	-	-	9	-	-	9
	Sask./Sask.	-	6	275	-	-	281
	Alta/Alb.	59	44	597	-	-	700
	B.C./C.-B.	7	35	1,277	-	-	1,319
	Canada (50 000+)	3,782	366	3,562	-	-	7,710
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	88	-	-	-	-	88
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	117	79	-	-	196
	N.B./N.-B.	2	63	-	-	-	65
	Que./Qc	308	4,321	4,427	229	-	9,285
	Ont./Ont.	6	1,299	4,225	-	-	5,530
	Man./Man.	-	-	24	-	-	24
	Sask./Sask.	-	-	394	-	-	394
	Alta/Alb.	1	849	1,520	-	-	2,370
	B.C./C.-B.	202	535	4,403	-	-	5,140
	Canada (50 000+)	607	7,184	15,072	229	-	23,092

Table E3-1 - Tableau E3-1

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

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

May 2004 - mai 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.	185	-	-	-	-	185
P.E.I./Î.-P.-É.	61	-	-	-	-	61
N.S./N.-É.	217	54	-	-	-	271
N.B./N.-B.	254	48	-	-	-	302
Que./Qc	2,312	1,582	828	201	-	4,923
Ont./Ont.	6,535	858	406	-	-	7,799
Man./Man.	198	-	37	-	-	235
Sask./Sask.	139	2	398	-	-	539
Alta/Alb.	1,457	162	346	-	-	1,965
B.C./C.-B.	1,122	128	1,345	-	-	2,595
Canada (50 000+)	12,480	2,834	3,360	201	-	18,875

Table E3-2 - Tableau E3-2

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

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

January - May 2004 - janvier - mai 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.	506	-	-	-	-	506
P.E.I./Î.-P.-É.	117	-	-	-	-	117
N.S./N.-É.	667	120	91	-	-	878
N.B./N.-B.	476	131	-	-	-	607
Que./Qc	8,811	4,341	4,695	229	-	18,076
Ont./Ont.	20,047	1,572	5,399	-	-	27,018
Man./Man.	661	-	63	-	-	724
Sask./Sask.	473	10	676	-	-	1,159
Alta/Alb.	6,910	903	2,376	-	-	10,189
B.C./C.-B.	4,676	655	6,115	-	-	11,446
Canada (50 000+)	43,344	7,732	19,415	229	-	70,720

Table E4 - Tableau E4

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

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

May 2004 - mai 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.	105	-	-	-	-	105
	P.E.I./Î.-P.-É.	16	-	-	-	-	16
	N.S./N.-É.	126	2	-	-	-	128
	N.B./N.-B.	71	10	-	-	-	81
	Que./Qc	1,587	-	-	-	-	1,587
	Ont./Ont.	3,463	15	13	-	-	3,491
	Man./Man.	209	-	2	-	-	211
	Sask./Sask.	90	-	8	-	-	98
	Alta/Alb.	1,435	4	48	-	-	1,487
	B.C./C.-B.	843	16	80	-	-	939
	Canada (50 000+)	7,945	47	151	-	-	8,143
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	12	6	-	-	-	18
	Que./Qc	13	-	11	-	-	24
	Ont./Ont.	717	108	183	-	-	1,008
	Man./Man.	-	4	-	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	27	-	-	27
	Alta/Alb.	15	41	125	-	-	181
	B.C./C.-B.	3	-	270	-	-	273
	Canada (50 000+)	764	159	616	-	-	1,539
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	24	-	-	-	-	24
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	-	67	-	-	-	67
	Que./Qc	38	289	289	-	-	616
	Ont./Ont.	-	623	976	-	-	1,599
	Man./Man.	-	-	21	-	-	21
	Sask./Sask.	-	-	24	-	-	24
	Alta/Alb.	-	116	387	-	-	503
	B.C./C.-B.	48	7	300	-	-	355
	Canada (50 000+)	110	1,106	1,997	-	-	3,213

Table E5 - Tableau E5

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

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

January - May 2004 - janvier - mai 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.	465	-	-	-	-	465
	P.E.I./Î.-P.-É.	108	-	-	-	-	108
	N.S./N.-É.	462	3	-	-	-	465
	N.B./N.-B.	669	65	-	-	-	734
	Que./Qc	6,055	-	10	-	-	6,065
	Ont./Ont.	16,977	28	66	-	-	17,071
	Man./Man.	450	-	6	-	-	456
	Sask./Sask.	407	4	26	-	-	437
	Alta/Alb.	6,754	16	278	-	-	7,048
	B.C./C.-B.	3,831	98	282	-	-	4,211
	Canada (50 000+)	36,178	214	668	-	-	37,060
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	15	-	17	-	-	32
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	25	8	11	-	-	44
	N.B./N.-B.	45	20	-	-	-	65
	Que./Qc	40	4	119	-	-	163
	Ont./Ont.	3,271	393	711	-	-	4,375
	Man./Man.	-	4	9	-	-	13
	Sask./Sask.	-	4	80	-	-	84
	Alta/Alb.	72	79	603	-	-	754
	B.C./C.-B.	6	35	1,116	-	-	1,157
	Canada (50 000+)	3,474	558	2,666	-	-	6,698
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	104	-	22	-	-	126
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	-	-	-	-	2
	N.S./N.-É.	-	361	135	-	-	496
	N.B./N.-B.	10	741	14	-	-	765
	Que./Qc	150	2,245	1,720	201	-	4,316
	Ont./Ont.	2	1,595	4,112	-	-	5,709
	Man./Man.	-	117	21	-	-	138
	Sask./Sask.	-	-	89	-	-	89
	Alta/Alb.	1	516	1,419	-	-	1,936
	B.C./C.-B.	184	408	2,064	-	-	2,656
	Canada (50 000+)	453	5,983	9,596	201	-	16,233

Table E6-1 - Tableau E6-1

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

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

May 2004 - mai 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.	129	-	-	-	-	129
P.E.I./Î.-P.-É.	16	-	-	-	-	16
N.S./N.-É.	130	6	-	-	-	136
N.B./N.-B.	83	83	-	-	-	166
Que./Qc	1,638	289	300	-	-	2,227
Ont./Ont.	4,180	746	1,172	-	-	6,098
Man./Man.	209	4	23	-	-	236
Sask./Sask.	90	-	59	-	-	149
Alta/Alb.	1,450	161	560	-	-	2,171
B.C./C.-B.	894	23	650	-	-	1,567
Canada (50 000+)	8,819	1,312	2,764	-	-	12,895

Table E6-2 - Tableau E6-2

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

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

January - May 2004 - janvier - mai 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.	584	-	39	-	-	623
P.E.I./Î.-P.-É.	110	11	-	-	-	121
N.S./N.-É.	487	372	146	-	-	1,005
N.B./N.-B.	724	826	14	-	-	1,564
Que./Qc	6,245	2,249	1,849	201	-	10,544
Ont./Ont.	20,250	2,016	4,889	-	-	27,155
Man./Man.	450	121	36	-	-	607
Sask./Sask.	407	8	195	-	-	610
Alta/Alb.	6,827	611	2,300	-	-	9,738
B.C./C.-B.	4,021	541	3,462	-	-	8,024
Canada (50 000+)	40,105	6,755	12,930	201	-	59,991



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME F

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

MAY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

MAI 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)

MAY 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)

MAI 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

MAY 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

MAI 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)

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	41	-	-	-	-	41
	Calgary	729	-	17	-	-	746
	Edmonton	537	2	36	-	-	575
	Greater Sudbury	50	-	-	-	-	50
	Halifax	177	2	-	-	-	179
	Hamilton	200	-	-	-	-	200
	Kingston	41	-	-	-	-	41
	Kitchener	200	-	-	-	-	200
	London	266	1	7	-	-	274
	Montréal	1,300	-	-	-	-	1,300
	Oshawa	381	-	-	-	-	381
	Ottawa-Gatineau	643	-	-	-	-	643
	Gatineau	212	-	-	-	-	212
	Ottawa	431	-	-	-	-	431
	Québec	343	-	-	-	-	343
	Regina	63	2	3	-	-	68
	Saguenay	34	-	-	-	-	34
	St. Catharines- Niagara	127	-	-	-	-	127
	Saint John	49	-	-	-	-	49
	St. John's	139	-	-	-	-	139
	Saskatoon	76	-	4	-	-	80
	Sherbrooke	72	-	-	-	-	72
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	2,764	-	-	-	-	2,764
	Trois-Rivières	46	-	-	-	-	46
	Vancouver	517	1	60	-	-	578
	Victoria	122	4	15	-	-	141
	Windsor	225	-	-	-	-	225
	Winnipeg	198	-	7	-	-	205
	CMA Total						
Total RMR		9,361	12	149	-	-	9,522

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	109	-	-	109
	Edmonton	-	-	52	-	-	52
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	23	-	-	-	-	23
	Hamilton	46	26	74	-	-	146
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	36	8	6	-	-	50
	London	-	19	15	-	-	34
	Montréal	3	-	66	-	-	69
	Oshawa	123	-	-	-	-	123
	Ottawa-Gatineau	120	-	13	-	-	133
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	120	-	13	-	-	133
	Québec	19	-	-	-	-	19
	Regina	-	-	72	-	-	72
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	16	12	-	-	-	28
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	79	-	-	79
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	686	-	98	-	-	784
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	239	-	-	239
	Victoria	-	3	10	-	-	13
	Windsor	31	-	-	-	-	31
	Winnipeg	-	-	6	-	-	6
	CMA Total						
Total RMR		1,103	68	839	-	-	2,010

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	18	-	56	-	-	74
	Calgary	-	-	10	-	-	10
	Edmonton	-	87	96	-	-	183
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	48	-	-	-	48
	Hamilton	-	146	48	-	-	194
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	42	-	-	-	42
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	36	1,068	631	201	-	1,936
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	4	69	25	-	-	98
	Gatineau	4	9	9	-	-	22
	Ottawa	-	60	16	-	-	76
	Québec	28	279	71	-	-	378
	Regina	-	-	48	-	-	48
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	5	-	-	-	5
	Saint John	2	-	-	-	-	2
	St. John's	46	-	-	-	-	46
	Saskatoon	-	-	192	-	-	192
	Sherbrooke	6	131	36	-	-	173
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	535	108	-	-	643
	Trois-Rivières	2	30	-	-	-	32
	Vancouver	38	114	887	-	-	1,039
	Victoria	-	-	31	-	-	31
	Windsor	-	4	-	-	-	4
Winnipeg	-	-	24	-	-	24	
CMA Total		180	2,558	2,263	201	-	5,202
Total RMR							

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	59	-	56	-	-	115
	Calgary	729	-	136	-	-	865
	Edmonton	537	89	184	-	-	810
	Greater Sudbury	50	-	-	-	-	50
	Halifax	200	50	-	-	-	250
	Hamilton	246	172	122	-	-	540
	Kingston	41	-	-	-	-	41
	Kitchener	236	50	6	-	-	292
	London	266	20	22	-	-	308
	Montréal	1,339	1,068	697	201	-	3,305
	Oshawa	504	-	-	-	-	504
	Ottawa-Gatineau	767	69	38	-	-	874
	Gatineau	216	9	9	-	-	234
	Ottawa	551	60	29	-	-	640
	Québec	390	279	71	-	-	740
	Regina	63	2	123	-	-	188
	Saguenay	34	-	-	-	-	34
	St. Catharines-Niagara	143	17	-	-	-	160
	Saint John	51	-	-	-	-	51
	St. John's	185	-	-	-	-	185
	Saskatoon	76	-	275	-	-	351
	Sherbrooke	78	131	36	-	-	245
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	3,450	535	206	-	-	4,191
	Trois-Rivières	48	30	-	-	-	78
	Vancouver	555	115	1,186	-	-	1,856
	Victoria	122	7	56	-	-	185
	Windsor	256	4	-	-	-	260
	Winnipeg	198	-	37	-	-	235
	CMA Total						
	Total RMR	10,644	2,638	3,251	201	-	16,734

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	180	-	-	-	-	180
	Belleville	56	-	-	-	-	56
	Brantford	110	-	-	-	-	110
	Cape Breton	17	-	-	-	-	17
	Charlottetown	57	-	-	-	-	57
	Chatham-Kent	16	-	-	-	-	16
	Chilliwack	36	-	13	-	-	49
	Cornwall	14	-	-	-	-	14
	Drummondville	52	-	-	-	-	52
	Fredericton	69	7	-	-	-	76
	Granby	48	-	-	-	-	48
	Guelph	115	-	-	-	-	115
	Kamloops	52	-	6	-	-	58
	Kawartha Lakes	36	-	-	-	-	36
	Kelowna	144	4	-	-	-	148
	Lethbridge	54	-	-	-	-	54
	Medicine Hat	56	-	12	-	-	68
	Moncton	126	15	-	-	-	141
	Nanaimo	93	2	-	-	-	95
	Norfolk	37	-	-	-	-	37
	North Bay	19	-	-	-	-	19
	Peterborough	83	-	-	-	-	83
	Prince George	15	-	-	-	-	15
	Red Deer	78	-	-	-	-	78
	Saint-Jean-sur- Richelieu	87	-	-	-	-	87
	Sarnia	28	-	-	-	-	28
	Sault Ste. Marie	20	-	-	-	-	20
	Shawinigan	20	-	-	-	-	20
	Vernon	42	-	-	-	-	42
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,760	28	31	-	-	1,819
	Canada (50 000+)	11,121	40	180	-	-	11,341

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	50	-	-	-	-	50
	Belleville	7	-	-	-	-	7
	Brantford	-	-	7	-	-	7
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	4	-	-	-	-	4
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	24	-	-	24
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	4	-	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	4	-	-	4
	Kamloops	-	-	4	-	-	4
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	4	-	-	-	-	4
	Lethbridge	-	8	8	-	-	16
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	8	-	-	-	-	8
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	10	-	-	10
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	3	-	6	-	-	9
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	76	12	63	-	-	151
	Canada (50 000+)	1,179	80	902	-	-	2,161

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

May 2004 - mai 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	-	4	-	-	-	4
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	21	3	-	-	24
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	4	-	-	-	4
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	22	-	-	-	22
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	65	-	-	-	65
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	40	12	-	-	52
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	-	156	15	-	-	171
	Canada (50 000+)	180	2,714	2,278	201	-	5,373

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

May 2004 - mai 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	230	-	-	-	-	230
Belleville	63	-	-	-	-	63
Brantford	110	-	7	-	-	117
Cape Breton	17	4	-	-	-	21
Charlottetown	61	-	-	-	-	61
Chatham-Kent	16	-	-	-	-	16
Chilliwack	36	-	37	-	-	73
Cornwall	14	-	-	-	-	14
Drummondville	52	21	3	-	-	76
Fredericton	69	11	-	-	-	80
Granby	48	4	-	-	-	52
Guelph	115	-	4	-	-	119
Kamloops	52	-	10	-	-	62
Kawartha Lakes	36	-	-	-	-	36
Kelowna	148	4	-	-	-	152
Lethbridge	54	8	8	-	-	70
Medicine Hat	56	-	12	-	-	68
Moncton	134	37	-	-	-	171
Nanaimo	93	2	-	-	-	95
Norfolk	37	-	10	-	-	47
North Bay	19	-	-	-	-	19
Peterborough	83	-	-	-	-	83
Prince George	15	-	-	-	-	15
Red Deer	81	65	6	-	-	152
Saint-Jean-sur-Richelieu	87	40	12	-	-	139
Sarnia	28	-	-	-	-	28
Sault Ste. Marie	20	-	-	-	-	20
Shawinigan	20	-	-	-	-	20
Vernon	42	-	-	-	-	42
Large CA Total / Total Grandes AR	1,836	196	109	-	-	2,141
Canada (50 000+)	12,480	2,834	3,360	201	-	18,875

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	235	-	17	-	-	252
	Calgary	3,549	6	62	-	-	3,617
	Edmonton	2,569	2	159	-	-	2,730
	Greater Sudbury	93	-	-	-	-	93
	Halifax	547	3	-	-	-	550
	Hamilton	725	4	5	-	-	734
	Kingston	139	-	-	-	-	139
	Kitchener	958	-	2	-	-	960
	London	821	4	22	-	-	847
	Montréal	5,367	2	2	-	-	5,371
	Oshawa	960	-	-	-	-	960
	Ottawa-Gatineau	1,828	-	-	-	-	1,828
	Gatineau	668	-	-	-	-	668
	Ottawa	1,160	-	-	-	-	1,160
	Québec	1,329	-	-	-	-	1,329
	Regina	190	4	3	-	-	197
	Saguenay	80	-	-	-	-	80
	St. Catharines- Niagara	450	-	-	-	-	450
	Saint John	113	-	-	-	-	113
	St. John's	409	-	-	-	-	409
	Saskatoon	283	-	4	-	-	287
	Sherbrooke	189	-	-	-	-	189
	Thunder Bay	46	-	-	-	-	46
	Toronto	8,768	-	17	-	-	8,785
	Trois-Rivières	180	-	-	-	-	180
	Vancouver	2,356	19	310	-	-	2,685
	Victoria	455	12	24	-	-	491
	Windsor	641	-	-	-	-	641
	Winnipeg	661	-	30	-	-	691
	CMA Total						
Total RMR		33,941	56	657	-	-	34,654

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	26	-	-	26
	Calgary	4	-	385	-	-	389
	Edmonton	-	-	124	-	-	124
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	84	-	12	-	-	96
	Hamilton	279	26	193	-	-	498
	Kingston	-	-	6	-	-	6
	Kitchener	132	97	22	-	-	251
	London	-	29	48	-	-	77
	Montréal	22	3	212	-	-	237
	Oshawa	306	-	-	-	-	306
	Ottawa-Gatineau	712	87	145	-	-	944
	Gatineau	42	-	46	-	-	88
	Ottawa	670	87	99	-	-	856
	Québec	40	3	8	-	-	51
	Regina	-	-	137	-	-	137
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	66	15	22	-	-	103
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	9	-	-	-	-	9
	Saskatoon	-	6	138	-	-	144
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,797	-	630	-	-	2,427
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	25	1,084	-	-	1,109
	Victoria	-	3	34	-	-	37
	Windsor	103	-	8	-	-	111
	Winnipeg	-	-	9	-	-	9
	CMA Total						
Total RMR		3,554	294	3,243	-	-	7,091

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	66	60	56	-	-	182
	Calgary	1	463	705	-	-	1,169
	Edmonton	-	248	807	-	-	1,055
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	109	79	-	-	188
	Hamilton	-	146	120	-	-	266
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	118	16	-	-	134
	London	-	177	80	-	-	257
	Montréal	166	2,854	3,653	229	-	6,902
	Oshawa	-	-	72	-	-	72
	Ottawa- Gatineau	16	188	692	-	-	896
	Gatineau	16	111	234	-	-	361
	Ottawa	-	77	458	-	-	535
	Québec	92	661	409	-	-	1,162
	Regina	-	-	88	-	-	88
	Saguenay	-	12	7	-	-	19
	St. Catharines- Niagara	4	10	-	-	-	14
	Saint John	2	-	-	-	-	2
	St. John's	88	-	-	-	-	88
	Saskatoon	-	-	306	-	-	306
	Sherbrooke	10	315	62	-	-	387
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	691	3,303	-	-	3,996
	Trois-Rivières	4	103	-	-	-	107
	Vancouver	136	272	3,831	-	-	4,239
	Victoria	-	-	397	-	-	397
Windsor	-	10	176	-	-	186	
Winnipeg	-	-	24	-	-	24	
CMA Total		587	6,437	14,883	229	-	22,136
Total RMR							

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	301	60	99	-	-	460
	Calgary	3,554	469	1,152	-	-	5,175
	Edmonton	2,569	250	1,090	-	-	3,909
	Greater Sudbury	93	-	-	-	-	93
	Halifax	631	112	91	-	-	834
	Hamilton	1,004	176	318	-	-	1,498
	Kingston	139	-	6	-	-	145
	Kitchener	1,090	215	40	-	-	1,345
	London	821	210	150	-	-	1,181
	Montréal	5,555	2,859	3,867	229	-	12,510
	Oshawa	1,266	-	72	-	-	1,338
	Ottawa-Gatineau	2,556	275	837	-	-	3,668
	Gatineau	726	111	280	-	-	1,117
	Ottawa	1,830	164	557	-	-	2,551
	Québec	1,461	664	417	-	-	2,542
	Regina	190	4	228	-	-	422
	Saguenay	80	12	7	-	-	99
	St. Catharines-Niagara	520	25	22	-	-	567
	Saint John	115	-	-	-	-	115
	St. John's	506	-	-	-	-	506
	Saskatoon	283	6	448	-	-	737
	Sherbrooke	199	315	62	-	-	576
	Thunder Bay	46	-	-	-	-	46
	Toronto	10,567	691	3,950	-	-	15,208
	Trois-Rivières	184	103	-	-	-	287
	Vancouver	2,492	316	5,225	-	-	8,033
	Victoria	455	15	455	-	-	925
	Windsor	744	10	184	-	-	938
	Winnipeg	661	-	63	-	-	724
	CMA Total						
	Total RMR	38,082	6,787	18,783	229	-	63,881

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	625	-	2	-	-	627
	Belleville	125	-	-	-	-	125
	Brantford	166	-	-	-	-	166
	Cape Breton	36	-	-	-	-	36
	Charlottetown	113	-	-	-	-	113
	Chatham-Kent	46	-	-	-	-	46
	Chilliwack	162	-	47	-	-	209
	Cornwall	40	6	-	-	-	46
	Drummondville	131	-	-	-	-	131
	Fredericton	144	21	-	-	-	165
	Granby	150	-	-	-	-	150
	Guelph	322	-	-	-	-	322
	Kamloops	146	2	6	-	-	154
	Kawartha Lakes	106	-	-	-	-	106
	Kelowna	628	27	2	-	-	657
	Lethbridge	236	-	10	-	-	246
	Medicine Hat	189	2	18	-	-	209
	Moncton	209	43	-	-	-	252
	Nanaimo	298	25	29	-	-	352
	Norfolk	80	-	-	-	-	80
	North Bay	22	-	-	-	-	22
	Peterborough	151	-	-	-	-	151
	Prince George	51	-	-	-	-	51
	Red Deer	307	-	10	-	-	317
	Saint-Jean-sur- Richelieu	272	-	-	-	-	272
	Sarnia	66	-	-	-	-	66
	Sault Ste. Marie	24	-	-	-	-	24
	Shawinigan	33	-	-	-	-	33
	Vernon	136	-	-	-	-	136
	Large CA Total / Total Grandes AR	5,014	126	124	-	-	5,264
	Canada (50 000+)	38,955	182	781	-	-	39,118

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	86	-	5	-	-	91
	Belleville	16	-	-	-	-	16
	Brantford	-	-	42	-	-	42
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	4	-	-	-	-	4
	Chatham-Kent	-	5	-	-	-	5
	Chilliwack	-	-	92	-	-	92
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	5	-	-	-	5
	Fredericton	-	4	-	-	-	4
	Granby	-	4	-	-	-	4
	Guelph	52	-	17	-	-	69
	Kamloops	-	-	4	-	-	4
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	7	4	31	-	-	42
	Lethbridge	21	28	16	-	-	65
	Medicine Hat	4	8	-	-	-	12
	Moncton	8	-	-	-	-	8
	Nanaimo	-	3	3	-	-	6
	Norfolk	-	-	34	-	-	34
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	30	8	72	-	-	110
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	3	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	3	-	-	3
	Large CA Total / Total Grandes AR	228	72	319	-	-	619
	Canada (50 000+)	3,782	366	3,562	-	-	7,710

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - May 2004 - janvier - mai 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	-	8	-	-	-	8	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	54	3	-	-	57	
	Fredericton	-	38	-	-	-	38	
	Granby	20	51	9	-	-	80	
	Guelph	-	70	-	-	-	70	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	89	119	-	-	208	
	Lethbridge	-	-	8	-	-	8	
	Medicine Hat	-	9	-	-	-	9	
	Moncton	-	25	-	-	-	25	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	114	-	-	-	114	
	Red Deer	-	129	-	-	-	129	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	160	50	-	-	210	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		20	747	189	-	-	956
	Canada (50 000+)		607	7,184	15,072	229	-	23,092

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	711	-	7	-	-	718
Belleville	141	-	-	-	-	141
Brantford	166	-	42	-	-	208
Cape Breton	36	8	-	-	-	44
Charlottetown	117	-	-	-	-	117
Chatham-Kent	46	5	-	-	-	51
Chilliwack	162	-	139	-	-	301
Cornwall	40	6	-	-	-	46
Drummondville	131	59	3	-	-	193
Fredericton	144	63	-	-	-	207
Granby	170	55	9	-	-	234
Guelph	374	70	17	-	-	461
Kamloops	146	2	10	-	-	158
Kawartha Lakes	106	-	-	-	-	106
Kelowna	635	120	152	-	-	907
Lethbridge	257	28	34	-	-	319
Medicine Hat	193	19	18	-	-	230
Moncton	217	68	-	-	-	285
Nanaimo	298	28	32	-	-	358
Norfolk	80	-	34	-	-	114
North Bay	22	-	-	-	-	22
Peterborough	151	-	-	-	-	151
Prince George	51	114	-	-	-	165
Red Deer	337	137	82	-	-	556
Saint-Jean-sur-Richelieu	272	163	50	-	-	485
Sarnia	66	-	-	-	-	66
Sault Ste. Marie	24	-	-	-	-	24
Shawinigan	33	-	-	-	-	33
Vernon	136	-	3	-	-	139
Large CA Total / Total Grandes AR	5,262	945	632	-	-	6,839
Canada (50 000+)	43,344	7,732	19,415	229	-	70,720

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	57	-	18	-	-	75
	Calgary	633	2	24	-	-	659
	Edmonton	627	2	16	-	-	645
	Greater Sudbury	14	-	-	-	-	14
	Halifax	105	2	-	-	-	107
	Hamilton	145	-	2	-	-	147
	Kingston	20	2	-	-	-	22
	Kitchener	203	1	-	-	-	204
	London	174	4	10	-	-	188
	Montréal	1,009	-	-	-	-	1,009
	Oshawa	240	-	-	-	-	240
	Ottawa-Gatineau	355	6	-	-	-	361
	Gatineau	93	-	-	-	-	93
	Ottawa	262	6	-	-	-	268
	Québec	272	-	-	-	-	272
	Regina	43	-	8	-	-	51
	Saguenay	15	-	-	-	-	15
	St. Catharines- Niagara	128	-	-	-	-	128
	Saint John	27	-	-	-	-	27
	St. John's	105	-	-	-	-	105
	Saskatoon	47	-	-	-	-	47
	Sherbrooke	42	-	-	-	-	42
	Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
	Toronto	1,796	-	1	-	-	1,797
	Trois-Rivières	44	-	-	-	-	44
	Vancouver	422	1	47	-	-	470
	Victoria	88	4	2	-	-	94
	Windsor	108	-	-	-	-	108
	Winnipeg	209	-	2	-	-	211
	CMA Total						
Total RMR		6,943	24	130	-	-	7,097

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	6	-	-	6
	Calgary	7	-	81	-	-	88
	Edmonton	4	33	44	-	-	81
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	4	-	-	-	-	4
	Hamilton	75	-	27	-	-	102
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	44	48	3	-	-	95
	London	3	9	7	-	-	19
	Montréal	-	-	7	-	-	7
	Oshawa	54	-	-	-	-	54
	Ottawa-Gatineau	157	-	24	-	-	181
	Gatineau	9	-	4	-	-	13
	Ottawa	148	-	20	-	-	168
	Québec	4	-	-	-	-	4
	Regina	-	-	23	-	-	23
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	16	-	6	-	-	22
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	4	-	-	4
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	303	51	112	-	-	466
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	257	-	-	257
	Victoria	-	-	3	-	-	3
	Windsor	12	-	-	-	-	12
	Winnipeg	-	4	-	-	-	4
	CMA Total						
Total RMR		683	145	604	-	-	1,432

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	6	-	-	-	-	6
	Calgary	-	-	309	-	-	309
	Edmonton	-	116	64	-	-	180
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	38	-	-	-	38
	London	-	385	-	-	-	385
	Montréal	6	25	107	-	-	138
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	-	43	142	-	-	185
	Gatineau	-	40	142	-	-	182
	Ottawa	-	3	-	-	-	3
	Québec	16	68	28	-	-	112
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	12	-	-	-	12
	St. John's	24	-	-	-	-	24
	Saskatoon	-	-	24	-	-	24
	Sherbrooke	4	130	12	-	-	146
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	103	976	-	-	1,079
	Trois-Rivières	2	16	-	-	-	18
	Vancouver	42	-	300	-	-	342
	Victoria	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	8	-	-	-	8	
Winnipeg	-	-	21	-	-	21	
CMA Total Total RMR		100	944	1,983	-	-	3,027

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	63	-	24	-	-	87
	Calgary	640	2	414	-	-	1,056
	Edmonton	631	151	124	-	-	906
	Greater Sudbury	14	-	-	-	-	14
	Halifax	109	2	-	-	-	111
	Hamilton	220	-	29	-	-	249
	Kingston	20	2	-	-	-	22
	Kitchener	247	87	3	-	-	337
	London	177	398	17	-	-	592
	Montréal	1,015	25	114	-	-	1,154
	Oshawa	294	-	-	-	-	294
	Ottawa-Gatineau	512	49	166	-	-	727
	Gatineau	102	40	146	-	-	288
	Ottawa	410	9	20	-	-	439
	Québec	292	68	28	-	-	388
	Regina	43	-	31	-	-	74
	Saguenay	15	-	-	-	-	15
	St. Catharines-Niagara	144	-	6	-	-	150
	Saint John	27	12	-	-	-	39
	St. John's	129	-	-	-	-	129
	Saskatoon	47	-	28	-	-	75
	Sherbrooke	46	130	12	-	-	188
	Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
	Toronto	2,099	154	1,089	-	-	3,342
	Trois-Rivières	46	16	-	-	-	62
	Vancouver	464	1	604	-	-	1,069
	Victoria	88	4	5	-	-	97
	Windsor	120	8	-	-	-	128
	Winnipeg	209	4	23	-	-	236
	CMA Total						
	Total RMR	7,726	1,113	2,717	-	-	11,556

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	111	-	-	-	-	111
	Belleville	19	-	-	-	-	19
	Brantford	27	-	-	-	-	27
	Cape Breton	21	-	-	-	-	21
	Charlottetown	16	-	-	-	-	16
	Chatham-Kent	8	-	-	-	-	8
	Chilliwack	15	-	9	-	-	24
	Cornwall	12	-	-	-	-	12
	Drummondville	42	-	-	-	-	42
	Fredericton	24	8	-	-	-	32
	Granby	24	-	-	-	-	24
	Guelph	46	-	-	-	-	46
	Kamloops	16	-	-	-	-	16
	Kawartha Lakes	54	-	-	-	-	54
	Kelowna	149	4	-	-	-	153
	Lethbridge	64	-	-	-	-	64
	Medicine Hat	46	-	8	-	-	54
	Moncton	20	2	-	-	-	22
	Nanaimo	63	7	4	-	-	74
	Norfolk	5	-	-	-	-	5
	North Bay	5	-	-	-	-	5
	Peterborough	52	2	-	-	-	54
	Prince George	5	-	-	-	-	5
	Red Deer	65	-	-	-	-	65
	Saint-Jean-sur- Richelieu	44	-	-	-	-	44
	Sarnia	17	-	-	-	-	17
	Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
	Shawinigan	2	-	-	-	-	2
	Vernon	28	-	-	-	-	28
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,002	23	21	-	-	1,046
	Canada (50 000+)	7,945	47	151	-	-	8,143

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	52	-	-	-	-	52
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	5	-	-	5
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	6	-	-	-	6
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	4	-	-	-	-	4
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	4	-	-	-	4
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	12	-	-	-	-	12
	Nanaimo	-	-	4	-	-	4
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	6	-	3	-	-	9
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	4	-	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	3	-	-	-	-	3
	Large CA Total / Total Grandes AR	81	14	12	-	-	107
	Canada (50 000+)	764	159	616	-	-	1,539

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	82	-	-	-	82	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	10	-	-	-	10	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	10	-	-	-	-	10	
	Guelph	-	4	-	-	-	4	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	7	-	-	-	7	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	14	-	-	14	
	Moncton	-	55	-	-	-	55	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		10	162	14	-	-	186
	Canada (50 000+)		110	1,106	1,997	-	-	3,213

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

May 2004 - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	163	82	-	-	-	245
	Belleville	19	-	-	-	-	19
	Brantford	27	-	5	-	-	32
	Cape Breton	21	4	-	-	-	25
	Charlottetown	16	-	-	-	-	16
	Chatham-Kent	8	-	-	-	-	8
	Chilliwack	15	-	9	-	-	24
	Cornwall	12	-	-	-	-	12
	Drummondville	42	10	-	-	-	52
	Fredericton	24	14	-	-	-	38
	Granby	34	-	-	-	-	34
	Guelph	50	4	-	-	-	54
	Kamloops	16	-	-	-	-	16
	Kawartha Lakes	54	-	-	-	-	54
	Kelowna	149	11	-	-	-	160
	Lethbridge	64	4	-	-	-	68
	Medicine Hat	46	4	22	-	-	72
	Moncton	32	57	-	-	-	89
	Nanaimo	63	7	8	-	-	78
	Norfolk	5	-	-	-	-	5
	North Bay	5	-	-	-	-	5
	Peterborough	58	2	3	-	-	63
	Prince George	5	-	-	-	-	5
	Red Deer	69	-	-	-	-	69
	Saint-Jean-sur-Richelieu	44	-	-	-	-	44
	Sarnia	17	-	-	-	-	17
	Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2
	Shawinigan	2	-	-	-	-	2
	Vernon	31	-	-	-	-	31
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,093	199	47	-	-	1,339
	Canada (50 000+)	8,819	1,312	2,764	-	-	12,895

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	285	-	26	-	-	311
	Calgary	3,248	8	106	-	-	3,362
	Edmonton	2,742	4	145	-	-	2,891
	Greater Sudbury	86	-	-	-	-	86
	Halifax	421	3	-	-	-	424
	Hamilton	656	-	17	-	-	673
	Kingston	186	8	-	-	-	194
	Kitchener	880	1	1	-	-	882
	London	664	8	36	-	-	708
	Montréal	3,569	-	4	-	-	3,573
	Oshawa	1,127	-	-	-	-	1,127
	Ottawa-Gatineau	1,875	8	-	-	-	1,883
	Gatineau	691	-	-	-	-	691
	Ottawa	1,184	8	-	-	-	1,192
	Québec	978	-	-	-	-	978
	Regina	164	-	24	-	-	188
	Saguenay	37	-	-	-	-	37
	St. Catharines- Niagara	434	1	-	-	-	435
	Saint John	117	1	-	-	-	118
	St. John's	465	-	-	-	-	465
	Saskatoon	243	4	2	-	-	249
	Sherbrooke	154	-	-	-	-	154
	Thunder Bay	84	-	-	-	-	84
	Toronto	9,205	-	6	-	-	9,211
	Trois-Rivières	179	-	-	-	-	179
	Vancouver	2,112	15	200	-	-	2,327
	Victoria	407	29	17	-	-	453
	Windsor	644	-	-	-	-	644
	Winnipeg	450	-	6	-	-	456
	CMA Total						
Total RMR		31,412	90	590	-	-	32,092

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	15	-	-	15
	Calgary	27	4	432	-	-	463
	Edmonton	16	41	157	-	-	214
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	25	8	11	-	-	44
	Hamilton	188	-	92	-	-	280
	Kingston	3	12	-	-	-	15
	Kitchener	269	177	12	-	-	458
	London	15	9	42	-	-	66
	Montréal	9	-	91	-	-	100
	Oshawa	252	-	-	-	-	252
	Ottawa-Gatineau	794	7	48	-	-	849
	Gatineau	15	-	28	-	-	43
	Ottawa	779	7	20	-	-	806
	Québec	16	-	-	-	-	16
	Regina	-	-	39	-	-	39
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	52	-	25	-	-	77
	Saint John	21	-	-	-	-	21
	St. John's	15	-	17	-	-	32
	Saskatoon	-	4	41	-	-	45
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,430	184	424	-	-	2,038
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	35	928	-	-	963
	Victoria	-	-	71	-	-	71
	Windsor	80	4	-	-	-	84
	Winnipeg	-	4	9	-	-	13
	CMA Total						
Total RMR		3,212	489	2,454	-	-	6,155

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	74	60	-	-	-	134
	Calgary	1	240	975	-	-	1,216
	Edmonton	-	266	430	-	-	696
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	353	135	-	-	488
	Hamilton	-	12	-	-	-	12
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	582	-	-	-	582
	London	-	385	-	-	-	385
	Montréal	64	1,115	1,302	189	-	2,670
	Oshawa	-	4	-	-	-	4
	Ottawa- Gatineau	14	306	328	-	-	648
	Gatineau	14	183	142	-	-	339
	Ottawa	-	123	186	-	-	309
	Québec	42	476	240	12	-	770
	Regina	-	-	41	-	-	41
	Saguenay	4	-	-	-	-	4
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	8	12	-	-	-	20
	St. John's	104	-	22	-	-	126
	Saskatoon	-	-	48	-	-	48
	Sherbrooke	6	279	20	-	-	305
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	356	3,869	-	-	4,227
	Trois-Rivières	2	63	-	-	-	65
	Vancouver	110	98	1,791	-	-	1,999
	Victoria	-	137	179	-	-	316
	Windsor	-	26	-	-	-	26
	Winnipeg	-	117	21	-	-	138
	CMA Total		431	4,887	9,401	201	-
Total RMR							

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	359	60	41	-	-	460
	Calgary	3,276	252	1,513	-	-	5,041
	Edmonton	2,758	311	732	-	-	3,801
	Greater Sudbury	86	-	-	-	-	86
	Halifax	446	364	146	-	-	956
	Hamilton	844	12	109	-	-	965
	Kingston	189	20	-	-	-	209
	Kitchener	1,149	760	13	-	-	1,922
	London	679	402	78	-	-	1,159
	Montréal	3,642	1,115	1,397	189	-	6,343
	Oshawa	1,379	4	-	-	-	1,383
	Ottawa-Gatineau	2,683	321	376	-	-	3,380
	Gatineau	720	183	170	-	-	1,073
	Ottawa	1,963	138	206	-	-	2,307
	Québec	1,036	476	240	12	-	1,764
	Regina	164	-	104	-	-	268
	Saguenay	41	-	-	-	-	41
	St. Catharines-Niagara	486	1	25	-	-	512
	Saint John	146	13	-	-	-	159
	St. John's	584	-	39	-	-	623
	Saskatoon	243	8	91	-	-	342
	Sherbrooke	160	279	20	-	-	459
	Thunder Bay	84	-	-	-	-	84
	Toronto	10,637	540	4,299	-	-	15,476
	Trois-Rivières	181	63	-	-	-	244
	Vancouver	2,222	148	2,919	-	-	5,289
	Victoria	407	166	267	-	-	840
	Windsor	724	30	-	-	-	754
	Winnipeg	450	121	36	-	-	607
	CMA Total						
	Total RMR	35,055	5,466	12,445	201	-	53,167

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	615	-	2	-	-	617
	Belleville	99	-	-	-	-	99
	Brantford	179	-	4	-	-	183
	Cape Breton	41	-	-	-	-	41
	Charlottetown	108	-	-	-	-	108
	Chatham-Kent	67	-	-	-	-	67
	Chilliwack	100	-	31	-	-	131
	Cornwall	50	-	-	-	-	50
	Drummondville	115	-	-	-	-	115
	Fredericton	133	26	-	-	-	159
	Granby	148	-	6	-	-	154
	Guelph	228	-	-	-	-	228
	Kamloops	86	-	4	-	-	90
	Kawartha Lakes	162	-	-	-	-	162
	Kelowna	456	20	-	-	-	476
	Lethbridge	218	-	10	-	-	228
	Medicine Hat	183	4	9	-	-	196
	Moncton	419	38	-	-	-	457
	Nanaimo	232	27	4	-	-	263
	Norfolk	33	-	-	-	-	33
	North Bay	29	-	-	-	-	29
	Peterborough	194	2	-	-	-	196
	Prince George	42	1	-	-	-	43
	Red Deer	363	-	8	-	-	371
	Saint-Jean-sur- Richelieu	163	-	-	-	-	163
	Sarnia	84	-	-	-	-	84
	Sault Ste. Marie	87	-	-	-	-	87
	Shawinigan	21	-	-	-	-	21
	Vernon	111	6	-	-	-	117
	Large CA Total / Total Grandes AR	4,766	124	78	-	-	4,968
	Canada (50 000+)	36,178	214	668	-	-	37,060

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	107	-	-	-	-	107
	Belleville	18	-	12	-	-	30
	Brantford	-	-	30	-	-	30
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	-	-	86	-	-	86
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	4	-	-	-	4
	Fredericton	-	16	-	-	-	16
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	50	-	20	-	-	70
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	3	-	5	-	-	8
	Lethbridge	11	18	-	-	-	29
	Medicine Hat	-	16	-	-	-	16
	Moncton	24	4	-	-	-	28
	Nanaimo	-	-	11	-	-	11
	Norfolk	9	-	28	-	-	37
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	15	-	6	-	-	21
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	18	-	14	-	-	32
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	3	-	-	-	-	3
	Large CA Total / Total Grandes AR	262	69	212	-	-	543
	Canada (50 000+)	3,474	558	2,666	-	-	6,698

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - May 2004 - janvier - mai 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	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	65	6	-	-	71	
	Fredericton	-	147	-	-	-	147	
	Granby	18	35	3	-	-	56	
	Guelph	-	22	-	-	-	22	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	113	94	-	-	207	
	Lethbridge	-	10	-	-	-	10	
	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	-	25	7	-	-	32	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		22	1,096	195	-	-	1,313
	Canada (50 000+)		453	5,983	9,596	201	-	16,233

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - May 2004 - janvier - mai 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	722	82	27	-	-	831
Belleville	117	-	12	-	-	129
Brantford	179	-	34	-	-	213
Cape Breton	41	8	-	-	-	49
Charlottetown	110	11	-	-	-	121
Chatham-Kent	71	-	-	-	-	71
Chilliwack	100	-	117	-	-	217
Cornwall	50	-	-	-	-	50
Drummondville	115	69	6	-	-	190
Fredericton	133	189	-	-	-	322
Granby	166	35	9	-	-	210
Guelph	278	22	20	-	-	320
Kamloops	86	-	4	-	-	90
Kawartha Lakes	162	-	-	-	-	162
Kelowna	459	133	99	-	-	691
Lethbridge	229	28	10	-	-	267
Medicine Hat	183	20	23	-	-	226
Moncton	445	624	14	-	-	1,083
Nanaimo	232	27	15	-	-	274
Norfolk	42	-	60	-	-	102
North Bay	29	-	-	-	-	29
Peterborough	209	5	6	-	-	220
Prince George	42	1	-	-	-	43
Red Deer	381	-	22	-	-	403
Saint-Jean-sur-Richelieu	163	25	7	-	-	195
Sarnia	84	-	-	-	-	84
Sault Ste. Marie	87	-	-	-	-	87
Shawinigan	21	4	-	-	-	25
Vernon	114	6	-	-	-	120
Large CA Total / Total Grandes AR	5,050	1,289	485	-	-	6,824
Canada (50 000+)	40,105	6,755	12,930	201	-	59,991



HOUSING

INFORMATION

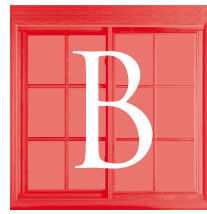
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

MAY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAI 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

MAY 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

MAI 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

MAY 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

MAI 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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1
	Bay Bulls T	1	1	1	1	2	-	2	4	4	4
	Conception Bay South T	31	31	59	74	12	25	75	89	96	122
	Flatrock T	3	1	3	3	-	1	1	6	5	5
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	1	2	1	4	-	1	3	3	6	9
	Mount Pearl C	13	8	26	26	7	6	34	38	35	29
	Paradise T	56	38	96	83	19	20	79	97	114	102
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	1	-	-	-	2	1	2	-
	Portugal Cove-St Phillips T	11	8	15	26	9	7	29	37	40	45
	Pouch Cove T	2	2	2	2	-	-	2	-	6	7
	St John's C	85	83	189	265	32	63	234	319	259	420
	Torbay T	17	11	26	21	3	5	29	25	41	34
	Witless Bay T	-	-	-	-	-	1	3	4	3	5
	Total	220	185	419	506	84	129	494	623	612	783
Province	Total	220	185	419	506	84	129	494	623	612	783

Table H2 - Tableau H2

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

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

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	12	23	39	51	4	12	29	49	98	61
	Clyde River Com	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
	Cornwall T	6	3	9	8	-	-	11	7	12	9
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	5	-	6	-	1	1	5	1	4
	Lot 33	1	4	1	6	-	-	1	2	1	7
	Lot 34	1	1	2	3	-	1	4	4	4	4
	Lot 35	-	-	2	2	-	-	7	2	3	3
	Lot 36	-	2	-	2	-	1	1	2	-	1
	Lot 48	3	3	3	4	-	-	2	5	6	6
	Lot 49	-	-	1	1	1	-	1	2	-	1
	Lot 65	1	3	1	4	1	1	4	7	2	5
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stratford T	38	17	54	30	2	-	16	35	56	41
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	62	61	113	117	8	16	80	121	183	142	
Province	Total	62	61	113	117	8	16	80	121	183	142

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	176	250	867	834	171	111	892	956	1,946	1,778
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	176	250	867	834	171	111	892	956	1,946	1,778
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	21	21	43	44	22	25	63	49	24	10
	Total	21	21	43	44	22	25	63	49	24	10
Province	Total	197	271	910	878	193	136	955	1,005	1,970	1,788

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	4	-	5	3	1	2	5	6	11	5
	Greenwick Par	-	1	-	1	-	1	-	2	-	2
	Hampton Par	2	2	4	2	1	-	4	4	3	2
	Hampton T	1	-	6	2	1	-	3	3	5	2
	Kingston Par	1	-	1	-	1	-	3	2	1	4
	Lepreau Par	-	1	1	2	-	1	-	2	1	3
	Musquash Par	-	-	1	-	-	1	-	1	2	-
	Petersville Par	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
	Quispamsis T	5	19	42	44	9	3	49	60	28	45
	Rothesay Par	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2
	Rothesay T	2	5	14	11	1	4	18	11	6	12
	Saint John C	70	14	86	38	6	25	31	62	106	99
	Saint Martins Par	-	-	1	-	-	-	1	-	2	4
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Simonds Par	-	6	3	7	1	1	5	3	-	8
	Upham Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Westfield Par	-	-	-	1	1	1	2	3	2	2
Total	85	51	164	115	22	39	121	159	168	193	
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	10	2	16	-	1	2	9	1	12
	Douglas Par	3	8	8	10	2	2	7	4	2	7
	Fredericton C	60	31	197	107	14	23	79	244	315	179
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	3	5	11	7	3	-	30	18	6	6
	Lincoln Par	6	5	21	16	7	4	24	18	1	9
	Maugerville Par	-	1	4	5	1	2	5	3	1	2
	New Maryland Par	-	3	-	6	-	1	2	3	-	4
	New Maryland VL	2	5	3	7	3	-	6	2	3	7
	Saint Mary's Par	7	12	24	33	5	5	19	21	10	16
	Total	81	80	270	207	35	38	174	322	339	242

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Moncton CA/AR	Coverdale Par	4	2	8	3	1	-	9	12	9	3
	Dieppe C	19	69	119	101	16	76	145	288	175	148
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Elgin Par	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1
	Hillsborough Par	-	1	-	1	-	-	1	1	-	1
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-	-	6	2	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	2	4	4	6	1	1	4	13	5	8
	Moncton C	67	75	175	137	21	10	310	629	480	347
	Moncton Par	4	4	17	12	3	-	46	31	23	12
	Riverview T	9	15	24	22	2	2	49	90	27	23
	Salisbury VL	6	-	8	2	-	-	5	17	15	2
Total	112	171	356	285	44	89	575	1,083	736	545	
Province	Total	278	302	790	607	101	166	870	1,564	1,243	980
Atlantic/ Atlantique	Total	757	819	2,232	2,108	386	447	2,399	3,313	4,008	3,693

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	26	27	58	45	10	3	43	33	64	46
	Chelsea M	-	13	6	20	6	-	25	22	10	20
	Gatineau V	182	166	692	997	233	282	931	953	980	963
	La Pêche M	-	9	3	12	3	-	32	10	6	10
	Pontiac M	2	9	6	13	4	-	19	17	6	13
	Val-Des- Monts M	20	10	42	30	6	3	51	38	49	25
	Total	230	234	807	1,117	262	288	1,101	1,073	1,115	1,077

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	793	1,260	2,691	4,871	437	108	1,468	1,603	5,206	9,427
	Total	793	1,260	2,691	4,871	437	108	1,468	1,603	5,206	9,427
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	2	3	17	28	5	2	17	9	35	37
	Beloeil V	1	14	10	45	-	2	9	10	10	63
	Candiac V	22	34	98	155	22	19	60	75	128	215
	Carignan V	19	12	53	44	6	5	43	59	60	48
	Châteauguay V	16	29	64	103	7	7	97	25	68	234
	Chambly V	18	22	107	118	10	20	46	64	150	115
	Delson V	8	-	11	4	1	2	7	5	12	1
	Léry V	-	-	1	-	-	1	-	3	1	-
	La Prairie V	34	32	103	147	100	19	146	64	138	201
	Longueuil V	126	162	702	757	111	71	453	497	1,333	1,697
	McMasterville M	14	35	45	85	6	5	25	50	59	97
	Mercier V	4	15	35	36	2	2	18	24	33	38
	Mont-Saint-Hilaire V	8	12	46	59	9	4	41	58	60	92
	Otterburn Park V	5	-	22	12	4	6	12	14	26	19
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Richelieu V	27	-	45	6	-	-	2	1	45	6
	Saint-Amable M	8	23	19	50	6	5	14	24	11	57
	Saint-Basile-le- Grand V	70	13	188	240	27	17	79	114	177	287
	Saint-Constant V	32	9	125	29	23	12	58	52	148	67
	Saint-Isidore P	1	7	7	14	-	-	2	3	8	16
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	8	46	19	76	-	4	5	19	17	79
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-	-	4	2	1	-
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-
	Saint-Philippe M	1	22	28	67	1	5	18	21	30	74
	Sainte-Catherine V	9	1	37	2	14	6	42	9	65	79
	Sainte-Julie V	33	20	152	80	20	16	116	199	166	111
Varenes V	20	8	45	35	11	1	30	27	64	42	
Total	486	519	1,980	2,193	386	231	1,345	1,429	2,845	3,675	

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	57	91	280	374	49	56	200	256	364	400
	Bois-des-Filion V	2	7	29	31	3	4	34	23	48	39
	Boisbriand V	4	2	8	7	7	-	25	8	37	7
	Charlemagne V	-	-	18	-	-	-	1	-	18	36
	Deux-Montagnes V	2	2	27	39	19	1	37	14	26	38
	Gore CT	2	4	6	7	13	-	24	5	3	9
	L'Assomption V	21	32	46	64	7	12	25	36	95	71
	Laval V	276	378	1,020	1,387	162	194	693	881	1,448	1,875
	Lavaltrie V	6	38	42	87	12	17	22	48	56	79
	Lorraine V	3	3	23	7	1	3	35	16	56	9
	Mascouche V	57	81	171	208	37	38	128	188	180	336
	Mirabel V	63	80	266	260	60	47	195	165	286	288
	Oka	4	1	10	5	-	-	6	1	9	4
	Pointe-Calumet M	15	33	17	40	9	11	12	33	20	35
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Repentigny V	45	307	267	576	55	65	238	200	299	599
	Rosemere V	8	7	43	18	5	6	43	22	67	35
	Saint-Colomban P	18	41	65	89	3	17	42	64	81	108
	Saint-Eustache V	32	31	245	198	34	21	94	131	268	282
	Saint-Jérôme V	37	63	267	425	23	51	243	195	317	795
	Saint-Joseph-du- Lac M	27	11	27	22	10	11	10	23	33	32
	Saint-Placide M	1	2	1	6	-	-	1	-	6	6
	Saint-Sulpice P	1	-	3	5	2	-	2	2	5	11
	Sainte-Anne-des- Plaines V	18	10	51	25	7	4	43	30	54	23
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	33	20	124	114	52	23	85	84	144	110
	Sainte-Thérèse V	2	6	38	42	11	1	48	38	105	233
Terrebonne V	187	208	735	873	100	148	279	468	733	941	
Total	921	1,458	3,829	4,909	681	730	2,565	2,931	4,758	6,401	

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal Others/Autres	Hudson V	2	2	9	10	6	4	15	16	7	11
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	2	31	42	6	5	8	14	30	101
	Les Cèdres M	7	2	9	15	-	1	16	22	11	15
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	5	5	52	33	13	11	40	35	57	46
	Pincourt V	3	9	24	104	6	8	13	41	23	107
	Pointe-des- Cascades VL	2	-	5	1	2	1	5	9	2	-
	Saint-Lazare P	32	6	108	87	20	21	106	102	122	118
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	1	5	10	23	4	-	16	7	11	29
	Vaudreuil- Dorion V	37	37	153	222	49	34	129	134	170	336
	Total	90	68	401	537	106	85	348	380	433	763
Montréal CMA/RMR	Total	2,290	3,305	8,901	12,510	1,610	1,154	5,726	6,343	13,242	20,266

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Québec CMA/RMR	Beaumont P	4	5	12	5	8	-	13	5	4	5
	Boischatel M	8	15	36	49	8	-	24	18	25	43
	Château-Richer V	3	-	4	4	1	-	3	3	3	4
	Fossambault-sur-le-Lac V	2	7	13	18	-	11	6	17	11	9
	Lévis V	67	163	375	630	100	118	301	369	319	531
	L'Ange-Gardien P	3	-	29	5	1	-	6	5	28	7
	Lac-Beauport M	16	12	44	49	15	14	33	41	30	24
	Lac-Delage V	-	5	5	5	-	-	-	-	5	5
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	4	5	-	5	5	9	1	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	253	495	1,589	1,625	223	196	758	1,160	2,025	1,810
	Réserve Indienne (Wendake)	12	-	12	9	14	-	14	-	13	13
	Saint-Francois P	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-
	Saint-Gabriel-de- Valcartier M	11	6	17	25	11	-	11	17	9	13
	Saint-Jean P	1	1	1	2	2	-	2	-	1	2
	Saint-Joseph-de-la-Pointe- de-Levy P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	8	3	25	15	8	-	21	8	14	13
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	1	3	4	6	5	-	5	3	4	4
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	12	7	15	28	-	-	13	11	13	26
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	3	4	19	20	1	12	9	21	15	9
	Sainte-Famille P	2	-	2	1	-	-	-	-	2	1
	Sainte-Pétronille VL	-	1	2	1	-	-	-	-	2	1
Shannon M	7	1	20	10	6	-	13	17	10	1	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	8	12	24	30	2	32	18	57	17	4	
Total	421	740	2,254	2,542	405	388	1,255	1,764	2,553	2,525	

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	2	-	2	1	-	-	24	-	2	1
	Saguenay V	125	24	205	87	14	14	311	37	182	87
	Saint-Fulgence M	2	-	2	-	-	1	2	1	2	1
	Saint-Honoré M	6	10	8	11	3	-	5	3	5	11
	Tremblay CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	135	34	217	99	17	15	342	41	191	100
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	4	-	7	1	2	-	4	-	5	3
	Compton Station M	-	3	-	3	-	-	-	-	-	3
	Hatley CT	3	2	3	4	-	3	7	7	4	5
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	4	4	13	15	-	-	5	9	14	20
	Sherbrooke V	207	234	399	550	67	183	190	439	298	329
	Stoke M	2	1	6	2	2	2	3	4	3	2
	Waterville V	-	1	2	1	-	-	2	-	-	1
	Total	220	245	430	576	71	188	211	459	324	363
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	3	7	18	27	3	5	7	21	60	8
	Champlain M	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	3	-	-	-	3	-	4
	Trois-Rivières V	74	71	199	257	104	57	203	220	229	169
	Total	77	78	218	287	107	62	211	244	289	181

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Drummondville CA/AR	Drummondville V	48	61	122	133	12	25	95	114	138	135
	Saint-Charles-de- Drummond M	27	10	49	27	3	13	34	36	44	32
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	6	-	14	-	2	-	5	2	16	-
	Saint-Lucien P	3	-	5	5	-	-	2	2	3	5
	Saint-Majorique-de- Grantham P	2	-	2	-	-	2	-	5	2	-
	Saint-Nicéphore V	6	5	14	28	2	12	14	31	18	26
	Total	92	76	206	193	19	52	150	190	221	198
Granby CA/AR	Bromont V	34	22	59	76	1	8	35	73	51	50
	Granby CT	6	11	11	21	2	1	8	11	10	13
	Granby V	29	19	65	137	21	25	72	126	188	120
	Total	69	52	135	234	24	34	115	210	249	183
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	78	139	359	485	44	44	183	195	346	514
	Total	78	139	359	485	44	44	183	195	346	514

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Shawinigan V	31	20	39	33	17	2	34	25	16	24
	Total	31	20	40	33	18	2	35	25	16	24
Province	Total	3,643	4,923	13,567	18,076	2,577	2,227	9,329	10,544	18,546	25,431

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	42	50	57	93	10	14	75	86	74	100
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	42	50	57	93	10	14	75	86	74	100
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	85	331	524	752	134	63	498	360	895	1,164
	Grimsby T	27	7	112	96	10	79	47	131	118	174
	Hamilton C	118	202	458	650	179	107	677	474	661	942
	Total	230	540	1,094	1,498	323	249	1,222	965	1,674	2,280
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	5	-	13	-	1	-	3	3	11	4
	Kingston C	56	34	170	119	39	19	186	163	183	448
	Loyalist TP	4	7	13	22	14	3	33	23	18	41
	South Frontenac TP	16	-	34	4	7	-	42	20	38	21
	Total	81	41	230	145	61	22	264	209	250	514
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	112	29	440	194	74	62	397	318	534	196
	Kitchener C	133	171	535	653	150	137	514	955	1,515	1,003
	North Dumfries TP	1	4	7	8	2	1	11	6	13	12
	Waterloo C	105	72	343	417	48	124	301	609	699	486
	Woolwich TP	6	16	31	73	4	13	17	34	30	127
	Total	357	292	1,356	1,345	278	337	1,240	1,922	2,791	1,824
London CMA/RMR	Central Elgin M	7	7	12	10	3	3	10	20	24	23
	London C	124	231	985	967	114	537	497	946	1,362	1,732
	Middlesex Centre TP	9	13	40	30	8	6	31	36	47	33
	Southwold TP	2	-	5	-	-	2	9	6	5	1
	St Thomas C	19	30	75	102	12	37	72	87	56	75
	Strathroy-Caradoc Twp	15	23	35	49	4	3	37	30	45	53
	Thames Centre M	10	4	27	23	13	4	33	34	17	24
	Total	186	308	1,179	1,181	154	592	689	1,159	1,556	1,941
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	109	106	323	410	39	39	327	194	441	610
	Oshawa C	106	109	220	241	26	48	236	263	398	408
	Whitby T	227	289	880	687	154	207	563	926	1,113	1,041
	Total	442	504	1,423	1,338	219	294	1,126	1,383	1,952	2,059

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Casselman VL	3	**	7	**	3	**	7	**	5	**
	Clarence- Rockland C	4	25	24	59	1	3	51	54	30	89
	Ottawa C	484	597	2,168	2,454	418	415	1,894	2,186	4,247	4,673
	Russell TP	9	18	38	38	4	21	47	67	60	80
	Total	500	640	2,237	2,551	426	439	1,999	2,307	4,342	4,842
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	7	6	39	53	6	12	43	43	50	78
	Lincoln T	10	25	33	45	11	12	46	38	51	54
	Niagara Falls C	44	26	100	98	25	22	92	102	155	154
	Niagara-on-the- Lake T	4	12	27	88	6	17	38	54	65	128
	Pelham T	6	14	27	31	6	14	21	41	40	38
	Port Colborne C	5	3	15	17	3	1	7	10	22	32
	St Catharines C	23	36	121	125	25	35	100	100	126	163
	Thorold C	8	12	24	36	12	7	23	24	36	45
	Wainfleet TP	2	2	6	3	-	3	9	9	13	8
	Welland C	45	24	96	71	16	27	50	91	136	110
	Total	154	160	488	567	110	150	429	512	694	810
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	1	-	1	1	-	-	-	3	1	-
	Gillies TP	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing TP	1	-	1	-	-	-	2	7	12	4
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	Oliver Paipoonge TP	4	-	8	1	4	-	8	6	5	2
	Shuniah TP	1	-	2	-	-	1	2	1	3	3
	Thunder Bay C	24	21	31	44	10	14	61	65	107	55
	Total	33	21	45	46	14	15	73	84	130	64

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Toronto Metro	Toronto C	983	1,092	6,788	3,829	1,492	1,259	6,556	4,258	18,668	19,813
	Total	983	1,092	6,788	3,829	1,492	1,259	6,556	4,258	18,668	19,813
Toronto York	Aurora T	36	45	211	137	13	72	57	372	332	713
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	2	18	5	115	-	26	17	78	12	104
	Georgina T	35	16	103	86	16	33	98	144	145	110
	King TP	20	6	71	26	8	6	51	71	81	79
	Markham T	277	219	1,313	1,677	180	276	1,300	1,886	1,479	2,160
	Newmarket T	53	53	121	187	55	204	222	358	366	287
	Richmond Hill T	165	298	781	836	83	154	586	1,012	1,811	1,175
	Vaughan C	343	155	941	1,286	202	154	1,442	900	2,184	2,158
	Whitchurch- Stouffville T	25	17	90	43	2	4	23	18	104	71
	Total	956	827	3,636	4,393	559	929	3,796	4,839	6,514	6,857
Toronto Peel	Brampton C	736	745	2,271	2,551	95	411	998	2,182	2,446	3,924
	Caledon T	63	81	148	244	3	34	70	198	134	411
	Mississauga C	586	311	2,159	1,515	468	213	2,315	1,468	3,222	4,442
	Total	1,385	1,137	4,578	4,310	566	658	3,383	3,848	5,802	8,777
Toronto Other/Autres	Ajax T	81	162	253	601	107	86	336	323	648	1,023
	Bradford West Gwillimbury T	34	40	105	80	15	6	88	113	104	160
	Halton Hills T	26	40	226	253	44	30	166	153	166	225
	Milton T	229	608	590	768	97	204	591	724	699	1,091
	Mono TP	-	-	2	5	-	-	6	10	1	10
	New Tecumseth T	-	11	39	59	-	2	52	19	36	111
	Oakville T	112	219	651	701	106	124	585	812	1,367	1,198
	Orangeville T	26	23	86	98	13	29	67	94	58	75
	Pickering C	44	19	83	90	32	15	144	125	139	217
	Uxbridge TP	23	13	55	21	5	-	53	158	126	75
	Total	575	1,135	2,090	2,676	419	496	2,088	2,531	3,344	4,185
Toronto CMA/RMR	Total	3,899	4,191	17,092	15,208	3,036	3,342	15,823	15,476	34,328	39,632

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	20	35	62	73	2	12	66	50	54	64
	Essex T	-	**	5	**	1	**	9	**	4	**
	Lakeshore T	27	57	146	177	35	41	165	187	99	151
	LaSalle T	20	19	67	50	18	6	150	56	47	130
	Tecumseh T	18	4	37	22	-	-	17	18	33	22
	Windsor C	81	145	458	616	91	69	528	443	489	611
	Total	166	260	775	938	147	128	935	754	726	978
Barrie CA/AR	Barrie C	237	212	795	591	148	225	708	697	820	607
	Innisfil T	6	18	30	108	29	20	127	109	70	92
	Springwater TP	-	-	20	19	-	-	37	25	13	16
	Total	243	230	845	718	177	245	872	831	903	715
Belleville CA/AR	Belleville C	13	39	80	84	15	17	87	96	124	117
	Quinte West C	25	24	43	57	-	2	37	33	71	87
	Total	38	63	123	141	15	19	124	129	195	204
Brantford CA/AR	Brantford C	31	117	121	208	72	32	249	213	121	240
	Total	31	117	121	208	72	32	249	213	121	240
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	14	16	40	51	11	8	28	71	32	47
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	14	16	40	51	11	8	28	71	32	47

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall C	10	1	20	15	-	3	23	17	24	20
	South Glengarry TP	12	10	23	13	4	4	24	22	29	12
	South Stormont TP	5	3	14	18	-	5	18	11	18	26
	Total	27	14	57	46	4	12	65	50	71	58
Guelph CA/AR	Guelph C	79	106	344	440	79	45	339	296	417	496
	Guelph/Eramosa TP	10	13	22	21	5	9	18	24	20	25
	Total	89	119	366	461	84	54	357	320	437	521
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	36	36	88	106	15	54	106	162	171	197
	Total	36	36	88	106	15	54	106	162	171	197
Norfolk CA/AR	Norfolk T	10	47	13	114	1	5	67	102	220	273
	Total	10	47	13	114	1	5	67	102	220	273
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-	4	2	1	2
	Callander M	7	5	14	7	2	2	12	9	14	11
	East Ferris TP	-	1	1	1	-	-	3	5	1	5
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay C	3	13	3	14	4	3	14	13	24	20
	Total	10	19	18	22	6	5	33	29	40	38
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	4	5	19	9	23	2	26	14	24	16
	Douro-Dummer TP	5	1	7	3	-	6	5	19	18	19
	Indian Reserves	-	-	-	1	-	3	1	5	-	10
	Otonabee-South Monaghan TP	3	4	7	5	-	3	5	14	8	14
	Peterborough C	47	64	98	103	13	45	87	129	100	125
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	8	9	21	30	5	4	50	39	20	33
	Total	67	83	152	151	41	63	174	220	170	217

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	1	-	1	1	-	1	-	1	1	-
	Sarnia C	15	18	49	45	17	15	70	72	207	36
	St. Clair TP	4	10	12	20	4	1	12	11	13	18
	Total	20	28	62	66	21	17	82	84	221	54
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	1	-	2	-	2	2
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	1	1	2	-	-	-	1	1	3
	Prince TP	-	-	2	1	-	-	2	-	-	1
	Sault Ste Marie C	8	19	13	21	5	2	29	86	29	17
	Total	8	20	16	24	6	2	33	87	32	23
Province	Total	6,683	7,799	27,877	27,018	5,231	6,098	26,065	27,155	51,130	57,631

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	2	7	5	11	4	1	10	7	9	12
	East St Paul RM	3	7	40	26	17	7	30	15	61	51
	Headingley RM	4	5	9	10	3	2	7	10	17	15
	Ritchot RM	2	6	6	8	1	2	4	5	7	11
	Rosser RM	-	-	-	2	-	1	-	3	-	1
	Springfield RM	6	1	17	20	8	5	19	14	30	36
	St Clements RM	4	9	13	15	3	3	19	16	32	41
	St Francois Xavier RM	1	2	3	3	1	3	3	4	2	3
	Tache RM	7	9	11	19	3	5	17	20	21	32
	West St Paul RM	2	-	8	5	3	1	5	3	14	14
	Winnipeg C	137	189	521	605	218	206	453	510	771	1,256
	Total	168	235	633	724	261	236	567	607	964	1,472
Province	Total	168	235	633	724	261	236	567	607	964	1,472

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	2	-	6	-	-	6	-	15	14
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	2	-	2	1	1	-	2	1	5	7
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	4	5	13	20	1	1	18	11	25	29
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	2	1	7	1	1	3	2	1	7
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	2	1	4	1	-	1	16	5	11	14
	Lumsden T	2	2	3	2	-	-	-	-	4	5
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Pilot Butte T	-	1	2	1	-	2	4	2	3	1
	Regina Beach T	-	-	1	1	-	-	3	3	2	1
	Regina C	60	174	351	378	23	69	214	241	429	610
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	1	-	-	1	1	2	2
	White City VL	1	1	2	4	-	-	-	2	3	8
Total	71	188	379	422	26	74	268	268	501	699	

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

Saskatchewan

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	Blucher NO 343 RM	1	-	2	1	-	1	4	3	2	1
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	5	4	8	11	3	1	14	9	10	10
	Dalmeny T	-	2	-	3	-	-	-	2	-	2
	Delisle T	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Dundurn No 314 RM	2	-	4	1	2	-	2	3	4	2
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1
	Martensville T	15	9	27	30	3	2	15	13	27	32
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	1	3	2	-	1	5	1	4	2
	Saskatoon C	78	319	525	642	117	53	363	280	955	941
	Shields RV	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Vanscoy No 345 RM	2	3	4	5	-	-	-	-	4	5	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warman T	7	13	32	40	-	17	17	29	58	59	
Total	113	351	607	737	125	75	421	342	1,070	1,060	
Province	Total	184	539	986	1,159	151	149	689	610	1,571	1,759

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

Alberta

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	60	54	295	236	47	23	313	201	395	335	
	Beiseker VL	-	-	1	-	1	-	1	4	2	1	
	Calgary C	971	732	5,589	4,583	1,091	969	4,846	4,456	8,331	7,380	
	Chestermere T	29	41	127	174	29	31	145	138	170	193	
	Cochrane T	6	10	67	48	22	9	99	56	101	98	
	Crossfield T	3	1	17	4	6	-	13	12	23	14	
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	3	4	7	-	-	1	8	7	9	
	Rocky View No 44 MD	36	24	217	123	35	24	191	166	359	276	
	Total	1,105	865	6,317	5,175	1,231	1,056	5,609	5,041	9,388	8,306	

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	2	-	2	-	5	-	2
	Bruderheim T	-	-	1	-	-	-	2	2	3	2
	Edmonton C	734	568	3,081	2,899	1,330	683	3,173	2,560	6,103	7,175
	Fort Saskatchewan C	12	2	55	32	12	10	177	38	72	94
	Gibbons T	3	1	7	3	-	1	1	3	7	4
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	2	-	2	2	-	-	2	6	2	3
	Morinville T	2	6	12	23	2	26	7	38	34	30
	Parkland County CM	20	6	63	52	36	14	101	74	108	86
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	2	1	2	1	-	-	1	3	2	1
	Seba Beach SV	-	-	1	-	-	-	1	3	1	1
	Spring Lake	-	-	2	1	-	-	-	2	4	2
	Spruce Grove C	29	20	102	97	26	38	142	122	131	340
	St Albert C	69	40	205	117	28	16	174	116	501	330
	Stony Plain T	44	24	87	70	6	14	93	106	180	139
	Strathcona County SM	88	72	354	345	63	55	363	449	443	471
Sturgeon County MD	11	9	38	33	12	10	65	58	41	34	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	1,016	749	4,012	3,677	1,515	869	4,302	3,585	7,632	8,714	

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Edmonton South	Beaumont T	23	14	56	43	5	18	65	43	81	56
	Calmar T	-	3	2	5	-	3	2	5	2	5
	Devon T	10	3	54	50	6	2	43	30	65	60
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	16	32	47	116	44	10	98	94	71	168
	Leduc County CM	3	4	13	11	1	3	21	31	12	12
	New Sarepta VL	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	Sundance Beach SV	1	-	2	-	-	-	1	1	1	-
	Thorsby VL	1	4	2	4	-	-	3	2	8	10
	Warburg VL	-	1	-	3	-	1	-	8	5	-
Total	54	61	177	232	56	37	233	216	246	311	
Edmonton CMA/RMR	Total	1,070	810	4,189	3,909	1,571	906	4,535	3,801	7,878	9,025

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	62	70	250	319	103	68	251	267	426	549
	Total	62	70	250	319	103	68	251	267	426	549
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	10	1	19	12	5	4	19	17	20	16
	Medicine Hat C	37	67	121	213	42	64	195	182	138	339
	Redcliff T	15	-	35	5	3	4	25	27	50	43
	Total	62	68	175	230	50	72	239	226	208	398
Red Deer CA/AR	Red Deer C	77	152	427	556	129	69	860	403	593	745
	Total	77	152	427	556	129	69	860	403	593	745
Province	Total	2,376	1,965	11,358	10,189	3,084	2,171	11,494	9,738	18,493	19,023
Prairies	Total	2,728	2,739	12,977	12,072	3,496	2,556	12,750	10,955	21,028	22,254

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	91	83	415	306	56	57	309	336	482	383
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	5	-	-	2
	Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	19	32	60	154	3	30	51	124	158	177
	Total	110	115	475	460	59	87	365	460	640	562

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai		
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	
Greater Vancouver	Anmore VL	2	2	3	7	2	2	5	6	9	14	
	Belcarra VL	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-	
	Bowen Island IM	2	4	17	14	2	23	25	23	59	76	
	Burnaby C	135	379	321	1,186	281	14	622	322	629	1,702	
	Coquitlam C	19	159	257	317	20	58	133	204	301	389	
	Delta DM	14	8	40	42	5	8	30	32	321	84	
	Greater Vancouver A RDA	1	5	2	194	1	-	1	3	7	428	
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	New Westminster C	3	28	35	210	126	56	145	67	83	646	
	North Vancouver C	17	158	292	195	16	9	40	30	324	774	
	North Vancouver DM	10	10	38	32	59	12	185	47	80	158	
	Port Coquitlam C	25	9	87	101	4	18	53	130	105	191	
	Port Moody C	15	30	303	149	9	21	110	96	389	344	
	Richmond C	192	57	720	738	316	43	673	663	1,242	1,301	
	Surrey C	304	311	1,322	1,799	211	224	1,085	1,136	1,760	2,344	
	Vancouver C	284	359	1,021	1,969	373	352	1,421	1,753	4,759	6,096	
	West Vancouver DM	8	13	47	38	12	10	56	42	118	250	
White Rock C	3	7	24	104	7	46	22	121	93	146		
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	1,034	1,539	4,531	7,095	1,444	896	4,607	4,675	10,282	14,944		
Vancouver Other	Langley C	1	34	42	94	1	-	3	-	107	94	
	Langley DM	90	245	291	590	119	132	238	358	419	800	
	Maple Ridge DM	47	29	228	193	51	39	299	201	240	225	
	Pitt Meadows DM	3	9	22	61	1	2	12	55	24	68	
	Total	141	317	583	938	172	173	552	614	790	1,187	
Vancouver CMA/RMR	Total	1,175	1,856	5,114	8,033	1,616	1,069	5,159	5,289	11,072	16,131	

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	1	11	15	24	1	3	9	16	24	38
	Central Saanich DM	2	6	9	71	12	-	25	15	22	79
	Colwood C	11	43	61	62	2	7	7	41	67	60
	Esquimalt DM	58	3	60	36	8	1	19	45	83	58
	Highlands DM	5	4	11	6	-	-	1	8	21	18
	Indian Reserves	1	7	9	10	3	1	3	19	12	9
	Langford DM	20	33	72	138	18	13	86	82	92	169
	Metchosin DM	-	2	3	6	3	2	9	10	8	10
	North Saanich DM	4	4	12	15	6	4	17	20	20	31
	Oak Bay DM	1	1	6	8	-	3	7	9	30	16
	Saanich DM	23	26	178	143	145	39	246	169	268	270
	Sidney T	8	-	69	4	9	1	34	14	65	146
	Sooke DM	8	15	30	66	4	16	15	77	37	60
	Victoria C	9	11	144	287	5	4	62	269	267	507
	View Royal T	12	19	27	49	-	3	14	46	36	61
	Total	163	185	706	925	216	97	554	840	1,052	1,532
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	31	73	142	293	61	24	161	217	166	397
	Fraser Valley D RDA	4	-	6	8	11	-	29	-	16	22
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	35	73	148	301	72	24	192	217	182	419

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	-	7	4	19	-	4	4	12	17	17
	Kamloops C	7	55	57	139	13	12	83	78	74	236
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	7	62	61	158	13	16	87	90	91	253
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	9	14	24	7	1	13	11	15	30
	Central Okanagan J RDA	34	45	156	151	18	50	89	134	177	246
	Indian Reserves	3	3	3	17	-	3	-	9	3	15
	Kelowna C	76	85	584	679	70	95	525	503	875	1,371
	Lake Country DM	5	8	17	25	3	8	16	16	70	31
	Peachland DM	2	2	12	11	1	3	13	18	25	14
	Total	123	152	786	907	99	160	656	691	1,165	1,707
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	5	7	14	21	1	4	13	13	20	24
	Nanaimo B RDA	1	7	15	26	2	7	15	20	31	40
	Nanaimo C	30	61	143	218	24	55	141	184	158	196
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	3	3	13	12	2	2	13	19	18	16
	Nanaimo E RDA	5	17	26	81	4	10	15	38	34	95
	Total	44	95	211	358	33	78	197	274	261	371

Table H10-5 - Tableau H10-5

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

May 2004 - mai 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	1	3	1	5	-	1	1	5	3	9
	Fraser-Fort George C	-	-	-	3	-	-	2	6	3	7
	Fraser-Fort George D	1	1	3	2	-	1	3	3	3	3
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Prince George C	6	11	24	155	1	3	31	29	31	49
	Total	8	15	28	165	1	5	37	43	40	69
Vernon CA/AR	Coldstream DM	4	11	26	33	10	5	23	26	30	46
	Indian Reserves	5	-	5	-	-	-	1	6	5	-
	Lumby VL	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	4	2	7	3	3	3	9	16	7	5
	North Okanagan D RDA	2	1	4	2	1	-	3	-	5	2
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon C	14	28	63	101	9	23	51	71	99	144
	Total	29	42	106	139	24	31	88	120	147	197
Province	Total	1,694	2,595	7,635	11,446	2,133	1,567	7,335	8,024	14,650	21,241



HOUSING

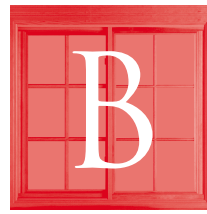
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME I

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

MAY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

MAI 2004

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

MAY 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)

MAI 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

MAY 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

MAI 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

May 2004 - mai 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

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

May 2004 - mai 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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

May 2004 - mai 2004

	June 2003 juin	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sept 2003 sept	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai
Abbotsford	40	43	42	43	50	56	61	53	59	47	51	56
Calgary	793	816	790	790	812	828	841	827	847	884	893	920
Edmonton	565	618	668	716	787	819	846	830	819	836	754	804
Greater Sudbury	11	14	15	13	17	10	6	6	8	9	8	9
Halifax	29	25	35	46	41	67	69	72	67	59	52	50
Hamilton	87	74	76	63	60	65	66	66	65	61	63	60
Kingston	29	29	22	27	40	35	25	21	24	33	36	33
Kitchener	130	115	89	113	105	103	91	78	92	92	104	115
London	70	62	66	53	51	57	58	80	84	75	69	68
Montréal	709	505	504	551	581	596	582	558	597	645	709	749
Oshawa	17	16	16	20	19	15	18	16	21	19	15	12
Ottawa-Gatineau	86	73	74	75	76	85	88	80	73	79	89	101
Gatineau	12	8	2	1	-	7	7	2	6	8	7	5
Ottawa	74	65	72	74	76	78	81	78	67	71	82	96
Québec	109	68	83	91	98	102	84	86	114	124	132	138
Regina	33	30	19	22	24	28	25	24	20	23	26	35
Saguenay	1	1	1	2	2	3	5	6	3	3	4	3
St. Catharines- Niagara	78	79	77	82	86	88	74	78	83	82	85	68
Saint John	26	23	22	25	29	18	14	18	26	33	42	49
St. John's	18	15	12	15	10	12	12	11	14	12	11	9
Saskatoon	38	31	41	42	46	41	35	38	37	38	37	43
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	3	2	3	3	13	8	3	-	-	2	7	9
Toronto	621	576	568	541	586	614	674	597	537	563	550	571
Trois-Rivières	20	12	12	8	7	9	9	11	20	21	21	20
Vancouver	601	570	550	546	552	568	571	585	593	549	522	493
Victoria	79	72	75	51	55	54	55	60	63	71	63	57
Windsor	6	9	13	13	17	13	21	24	20	11	8	3
Winnipeg	142	143	138	173	180	174	133	117	97	89	101	119
CMA Total/Total RMR	4,341	4,021	4,011	4,124	4,344	4,468	4,466	4,342	4,383	4,460	4,452	4,594

Table I2-2 - Tableau I2-2

Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)
 Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelées
 May 2004 - mai 2004

	June 2003 juin	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sept 2003 sept	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai
Barrie	49	98	117	119	137	185	165	121	134	175	210	214
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	24	10	10	12	9	13	17	47	30	44	48	37
Cape Breton	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Charlottetown	8	16	7	4	7	8	19	24	25	31	32	36
Chatham-Kent	6	6	6	7	7	11	11	14	8	14	10	5
Chilliwack	30	27	23	21	18	19	13	13	15	11	15	8
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	2	1	2	2	3	4	6	4	5	-	-
Fredericton	9	9	9	4	8	6	8	13	15	15	11	12
Granby	12	9	10	10	10	13	13	15	14	15	13	20
Guelph	23	17	13	17	15	11	13	11	12	10	7	9
Kamloops	24	23	23	23	23	26	23	25	24	18	16	15
Kawartha Lakes	4	8	9	8	6	8	7	6	5	5	4	6
Kelowna	62	58	51	58	58	53	57	56	56	53	62	74
Lethbridge	47	56	40	28	28	34	29	34	33	32	40	38
Medicine Hat	47	39	51	79	57	47	50	54	34	39	56	70
Moncton	16	12	10	11	9	6	9	13	13	19	32	25
Nanaimo	22	20	20	20	21	14	18	18	21	29	18	19
Norfolk	3	5	5	6	8	7	7	7	7	6	5	5
North Bay	6	6	5	9	8	6	11	11	10	9	8	11
Peterborough	12	13	12	10	7	8	7	6	14	11	8	8
Prince George	14	16	12	10	11	11	12	14	13	14	9	6
Red Deer	76	85	73	81	72	67	70	67	68	73	73	74
Saint-Jean-sur-Richelieu	12	7	9	11	10	11	16	17	17	23	21	24
Sarnia	26	18	9	10	9	17	14	15	14	21	9	7
Sault Ste. Marie	4	4	4	10	15	21	21	-	-	-	-	2
Shawinigan	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	18	16	16	13	8	8	8	13	10	13	14	15
Large CA Total / Total Grandes AR	561	584	549	587	567	617	626	624	600	689	725	744

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

May 2004 - mai 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	75	53	51	17	70	56	70.7	55.6	3.3
Calgary	659	480	893	152	632	920	72.8	40.7	6.1
Edmonton	643	500	754	93	593	804	77.8	42.4	8.6
Greater Sudbury	14	9	8	4	13	9	64.3	59.1	2.3
Halifax	107	87	52	22	109	50	81.3	68.6	2.3
Hamilton	147	131	64	20	151	60	89.1	71.6	3.0
Kingston	22	15	36	10	25	33	68.2	43.1	3.3
Kitchener	201	164	107	29	193	115	81.6	62.7	4.0
London	182	165	75	24	189	68	90.7	73.5	2.8
Montréal	1,009	805	709	164	969	749	79.8	56.4	4.6
Oshawa	236	234	25	15	249	12	99.2	95.4	0.8
Ottawa- Gatineau	359	325	89	22	347	101	90.5	77.5	4.6
Gatineau	93	93	7	2	95	5	100.0	95.0	2.5
Ottawa	266	232	82	20	252	96	87.2	72.4	4.8
Québec	272	235	132	31	266	138	86.4	65.8	4.5
Regina	51	41	26	1	42	35	80.4	54.5	35.0
Saguenay	15	15	4	1	16	3	100.0	84.2	3.0
St. Catharines- Niagara	128	111	86	35	146	68	86.7	68.2	1.9
Saint John	27	20	42	-	20	49	74.1	29.0	***
St. John's	105	102	11	5	107	9	97.1	92.2	1.8
Saskatoon	47	34	37	7	41	43	72.3	48.8	6.1
Sherbrooke	42	42	-	-	42	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	15	13	7	-	13	9	86.7	59.1	***
Toronto	1,794	1,611	550	162	1,773	571	89.8	75.6	3.5
Trois-Rivières	44	41	21	4	45	20	93.2	69.2	5.0
Vancouver	470	327	528	178	505	493	69.6	50.6	2.8
Victoria	94	81	63	19	100	57	86.2	63.7	3.0
Windsor	108	105	8	8	113	3	97.2	97.4	0.4
Winnipeg	211	174	101	19	193	119	82.5	61.9	6.3
CMA Total Total RMR	7,077	5,920	4,479	1,042	6,962	4,594	83.7	60.2	4.4

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

May 2004 - mai 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	111	42	213	68	110	214	37.8	34.0	3.1
Belleville	19	19	-	-	19	-	100.0	100.0	-
Brantford	27	19	48	19	38	37	70.4	50.7	1.9
Cape Breton	21	21	4	-	21	4	100.0	84.0	***
Charlottetown	16	12	32	-	12	36	75.0	25.0	***
Chatham-Kent	8	6	10	7	13	5	75.0	72.2	0.7
Chilliwack	24	21	15	10	31	8	87.5	79.5	0.8
Cornwall	12	12	-	-	12	-	100.0	100.0	-
Drummondville	42	42	-	-	42	-	100.0	100.0	-
Fredericton	32	28	11	3	31	12	87.5	72.1	4.0
Granby	24	14	13	3	17	20	58.3	45.9	6.7
Guelph	45	42	9	3	45	9	93.3	83.3	3.0
Kamloops	16	14	16	3	17	15	87.5	53.1	5.0
Kawartha Lakes	54	51	4	1	52	6	94.4	89.7	6.0
Kelowna	153	134	62	7	141	74	87.6	65.6	10.6
Lethbridge	64	48	40	18	66	38	75.0	63.5	2.1
Medicine Hat	54	18	56	22	40	70	33.3	36.4	3.2
Moncton	22	22	32	7	29	25	100.0	53.7	3.6
Nanaimo	74	66	18	7	73	19	89.2	79.3	2.7
Norfolk	5	4	5	1	5	5	80.0	50.0	5.0
North Bay	5	2	8	-	2	11	40.0	15.4	***
Peterborough	52	50	9	3	53	8	96.2	86.9	2.7
Prince George	5	5	9	3	8	6	100.0	57.1	2.0
Red Deer	65	56	73	8	64	74	86.2	46.4	9.3
Saint-Jean-sur- Richelieu	44	39	21	2	41	24	88.6	63.1	12.0
Sarnia	17	13	10	7	20	7	76.5	74.1	1.0
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	2	0.0	0.0	-
Shawinigan	2	2	-	-	2	-	100.0	100.0	-
Vernon	28	23	14	4	27	15	82.1	64.3	3.8
Large CA Total Total Grandes AR	1,043	825	732	206	1,031	744	79.1	58.1	3.6

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

May 2004 - mai 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	272,000	313,600	332,800	368,000	322,000	333,161	56
Calgary	194,756	229,475	261,096	318,966	245,311	267,373	915
Edmonton	173,000	202,000	228,000	268,800	215,150	229,431	804
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	9
Halifax	196,200	273,960	349,000	427,720	305,000	324,190	50
Hamilton	222,300	248,100	275,540	371,980	263,400	333,058	60
Kingston	179,000	195,000	215,000	229,000	206,000	209,000	29
Kitchener	190,000	200,000	259,960	309,980	220,000	257,136	115
London	179,200	202,920	229,800	260,000	215,000	221,977	67
Montréal	161,000	195,000	226,000	272,000	210,000	229,838	749
Oshawa	200,200	248,737	264,590	303,106	257,945	259,416	12
Ottawa-Gatineau	236,900	264,000	315,520	349,040	286,000	300,910	97
Gatineau	--	--	--	--	--	--	5
Ottawa	241,500	267,400	321,700	351,560	293,950	307,101	92
Québec	139,000	155,000	170,000	186,000	162,500	170,327	138
Regina	159,631	179,434	194,998	239,837	186,450	194,385	35
Saguenay	--	--	--	--	--	--	3
St. Catharines-Niagara	175,600	219,300	249,940	300,930	227,400	242,226	68
Saint John	129,900	154,900	189,000	214,900	164,900	172,926	49
St. John's	--	--	--	--	--	--	9
Saskatoon	139,180	159,695	171,918	193,672	167,672	175,051	41
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	9
Toronto	253,390	299,718	349,180	540,000	321,990	434,177	571
Trois-Rivières	90,000	100,000	132,000	162,000	112,500	131,700	20
Vancouver	347,400	418,600	479,900	599,000	449,000	536,851	493
Victoria	269,900	332,960	377,540	489,900	349,900	390,096	48
Windsor	--	--	--	--	--	--	3
Winnipeg	185,650	200,400	227,000	306,000	212,000	246,089	119
CMA Total Total RMR	184,900	225,000	269,900	360,000	248,279	300,126	4,569
Canada(50,000+)	179,120	216,487	261,200	349,900	239,128	288,228	5,302

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

May 2004 - mai 2004

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	172,900	190,900	209,900	239,900	199,650	210,468	214
Belleville	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	123,000	155,000	193,000	215,000	180,000	171,432	37
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	4
Charlottetown	99,000	99,000	100,000	173,000	99,000	120,056	36
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	5
Chilliwack	--	--	--	--	--	--	8
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton	160,140	180,400	189,400	193,140	187,500	177,842	12
Granby	115,000	120,000	124,000	156,000	122,000	129,850	20
Guelph	--	--	--	--	--	--	9
Kamloops	149,920	204,340	235,600	257,200	225,000	212,900	15
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	6
Kelowna	270,560	329,900	359,720	433,000	349,000	373,712	72
Lethbridge	139,897	163,299	179,659	221,360	170,000	181,502	37
Medicine Hat	131,800	183,800	206,000	221,832	199,000	190,712	68
Moncton	91,900	124,900	139,900	177,900	139,900	136,140	25
Nanaimo	273,100	297,700	337,300	406,000	304,900	329,496	13
Norfolk	--	--	--	--	--	--	5
North Bay	136,540	203,200	229,000	355,000	210,000	232,800	11
Peterborough	--	--	--	--	--	--	8
Prince George	--	--	--	--	--	--	6
Red Deer	150,000	176,000	222,542	241,942	196,200	205,087	74
Saint-Jean-sur-Richelieu	130,000	140,000	170,000	220,000	157,000	166,250	24
Sarnia	--	--	--	--	--	--	7
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	2
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	283,900	333,740	365,400	428,200	359,900	360,380	15
Large CA Total Total Grandes AR	148,840	183,194	210,994	260,200	195,990	214,067	733
Canada(50,000+)	179,120	216,487	261,200	349,900	239,128	288,228	5,302

Table I5-1 - Tableau I5-1

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

May 2004 - mai 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	265,800	310,000	339,000	360,000	328,000	323,314	70
Calgary	193,301	229,980	259,318	320,537	243,899	275,846	631
Edmonton	164,900	191,420	222,060	258,120	208,000	221,640	593
Greater Sudbury	173,800	185,000	225,000	253,200	220,000	219,154	13
Halifax	169,440	189,700	204,600	233,340	195,800	216,518	107
Hamilton	231,354	261,320	299,900	357,160	279,900	296,452	151
Kingston	195,000	204,400	217,400	225,000	214,000	210,040	25
Kitchener	197,258	211,558	250,000	289,400	230,151	248,491	192
London	165,000	198,200	226,153	291,000	213,170	235,277	183
Montréal	160,000	190,000	225,000	280,000	210,000	234,216	969
Oshawa	218,900	241,990	264,900	295,900	253,572	258,688	249
Ottawa-Gatineau	192,000	264,400	310,900	354,900	289,000	286,472	344
Gatineau	145,000	160,000	188,000	209,000	175,000	177,095	95
Ottawa	268,400	300,000	329,000	371,900	320,900	328,202	249
Québec	140,000	150,122	175,000	200,000	165,000	184,868	266
Regina	142,200	174,166	194,606	221,174	185,175	182,024	42
Saguenay	95,000	99,000	111,000	175,000	100,000	120,000	16
St. Catharines-Niagara	180,760	233,597	273,520	339,900	249,975	289,530	146
Saint John	117,800	151,000	183,000	208,000	162,500	171,295	20
St. John's	132,460	145,380	164,900	219,900	150,000	177,493	107
Saskatoon	151,080	166,149	171,806	188,761	168,788	175,447	41
Sherbrooke	100,000	112,000	125,000	154,000	125,000	134,167	42
Thunder Bay	192,000	206,000	210,000	234,000	210,000	214,231	13
Toronto	243,990	285,000	322,396	387,992	302,900	344,544	1,773
Trois-Rivières	91,000	107,000	138,000	162,000	115,000	128,778	45
Vancouver	369,000	434,900	500,000	700,000	467,150	563,840	504
Victoria	299,900	369,900	459,900	579,000	409,450	453,427	94
Windsor	168,462	173,336	186,524	236,736	179,240	201,508	113
Winnipeg	161,940	194,500	219,300	265,320	204,735	225,981	193
CMA Total Total RMR	180,000	229,900	279,900	359,900	250,000	292,960	6,942
Canada(50,000+)	175,093	224,272	271,990	350,000	245,900	285,133	7,949

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

May 2004 - mai 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	173,900	190,900	209,990	233,900	199,900	205,458	110
Belleville	145,000	175,000	200,000	265,000	180,000	201,263	19
Brantford	132,800	143,800	150,800	180,000	145,000	151,289	38
Cape Breton	71,624	114,594	141,234	206,469	124,848	135,834	21
Charlottetown	91,000	125,000	139,000	170,000	130,000	144,583	12
Chatham-Kent	135,600	160,000	170,800	182,000	160,000	161,538	13
Chilliwack	227,200	259,800	280,400	289,600	270,000	263,903	31
Cornwall	136,000	152,000	235,000	395,000	167,500	250,333	12
Drummondville	113,800	130,000	147,700	201,600	134,500	156,734	42
Fredericton	78,120	106,500	161,500	193,700	144,000	136,735	23
Granby	110,000	116,000	120,000	127,000	120,000	124,353	17
Guelph	224,374	238,600	285,678	332,049	253,000	272,710	45
Kamloops	187,400	220,780	248,120	320,600	229,000	254,661	17
Kawartha Lakes	143,000	170,000	194,000	252,000	180,000	192,489	52
Kelowna	268,560	310,820	391,800	485,400	339,900	379,912	137
Lethbridge	139,340	155,000	165,498	206,000	160,000	175,318	66
Medicine Hat	160,000	200,040	212,420	223,400	206,770	201,578	40
Moncton	93,700	123,500	129,900	151,900	129,900	134,641	27
Nanaimo	216,100	263,060	310,920	390,860	273,900	313,399	65
Norfolk	--	--	--	--	--	--	5
North Bay	--	--	--	--	--	--	2
Peterborough	159,990	184,000	209,900	255,994	194,990	208,466	51
Prince George	--	--	--	--	--	--	8
Red Deer	153,063	180,646	200,500	234,874	189,348	193,972	64
Saint-Jean-sur-Richelieu	142,000	150,000	168,400	200,000	160,000	169,829	41
Sarnia	187,600	212,000	226,800	312,000	220,000	265,645	20
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	2
Vernon	243,460	339,100	357,900	559,000	349,900	376,359	27
Large CA Total Total Grandes AR	149,900	180,000	222,900	289,325	200,000	231,175	1,007
Canada(50,000+)	175,093	224,272	271,990	350,000	245,900	285,133	7,949

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

Area/Collectivité	November/novembre				February/février				May/mai			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2002	2003	2002	2003	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Abbotsford	62	56	301,823	309,195	60	59	302,832	311,897	42	56	294,736	333,161
Calgary	654	826	262,817	261,382	676	842	260,139	268,046	753	915	260,674	267,373
Edmonton	396	819	207,935	221,389	420	819	212,970	225,667	519	804	215,013	229,431
Greater Sudbury	9	10	--	223,300	11	8	185,273	--	14	9	195,929	--
Halifax	53	67	211,326	242,255	45	67	255,278	274,423	30	50	226,500	324,190
Hamilton	314	65	227,127	277,362	218	65	229,369	272,009	96	60	255,613	333,058
Kingston	20	35	192,950	204,000	24	24	202,042	198,375	25	29	200,177	209,000
Kitchener	132	102	229,916	247,696	128	92	235,501	267,452	122	115	227,945	257,136
London	91	57	201,001	219,146	80	82	208,824	222,215	75	67	216,293	221,977
Montréal	489	596	197,043	225,834	542	597	207,845	233,291	706	749	210,422	229,838
Oshawa	35	15	220,263	239,976	28	21	227,749	263,016	23	12	231,656	259,416
Ottawa-Gatineau	203	83	207,903	313,584	245	71	199,906	299,414	125	97	251,870	300,910
Gatineau	111	7	144,585	--	179	6	156,418	--	50	5	171,300	--
Ottawa	92	76	284,298	324,178	66	65	317,850	308,283	75	92	305,583	307,101
Québec	67	102	139,925	164,470	70	114	148,500	169,352	118	138	146,855	170,327
Regina	31	28	175,335	193,532	33	20	170,650	187,184	36	35	181,188	194,385
Saguenay	1	3	--	--	1	3	--	--	1	3	--	--
St. Catharines-Niagara	103	88	210,710	242,177	93	83	213,675	239,263	79	68	218,757	242,226
Saint John	18	18	173,833	202,806	18	26	154,974	179,100	23	49	194,968	172,926
St. John's	12	12	133,925	187,558	9	14	--	191,036	18	9	162,728	--
Saskatoon	28	41	176,222	178,825	45	35	185,698	181,955	40	41	177,547	175,051
Sherbrooke	4	-	--	-	3	-	--	-	-	-	-	-
Thunder Bay	8	8	--	--	7	-	--	-	3	9	--	--
Toronto	852	614	297,445	379,650	685	537	314,023	401,396	606	571	322,749	434,177
Trois-Rivières	15	9	100,667	--	15	20	92,333	133,450	28	20	102,143	131,700
Vancouver	436	568	465,772	489,595	508	593	476,678	501,266	580	493	478,080	536,851
Victoria	33	47	428,791	363,400	42	56	359,273	368,557	69	48	345,203	390,096
Windsor	14	13	150,331	173,715	5	20	--	168,820	10	3	158,750	--
Winnipeg	131	174	217,922	244,867	92	97	226,347	250,382	127	119	222,357	246,089
CMA Total/Total RMR	4,211	4,456	262,834	290,245	4,103	4,365	271,031	298,026	4,268	4,569	275,180	300,126

Table I6-2 / Tableau I6-2

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

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

Large CA / Grandes AR

	November/novembre				February/février				May/mai			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2002	2003	2002	2003	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Barrie	61	185	233,198	204,943	51	134	217,407	210,745	50	214	234,047	210,468
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	7	13	--	187,538	8	30	--	151,100	32	37	168,219	171,432
Cape Breton	-	4	-	--	-	4	-	--	4	4	--	--
Charlottetown	8	8	--	--	9	25	--	95,600	11	36	119,545	120,056
Chatham-Kent	10	11	126,400	175,727	5	8	--	--	7	5	--	--
Chilliwack	21	19	222,000	253,526	27	15	233,667	261,400	25	8	231,996	--
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	3	-	--	1	4	--	--	2	-	--	-
Fredericton	17	6	164,765	--	15	15	165,260	168,907	13	12	166,538	177,842
Granby	7	13	--	131,923	23	14	118,261	130,571	15	20	119,667	129,850
Guelph	17	11	221,446	285,456	17	12	225,664	279,168	25	9	240,868	--
Kamloops	35	26	202,999	224,046	26	24	210,879	215,404	23	15	221,233	212,900
Kawartha Lakes	**	8	**	--	4	5	--	--	6	6	--	--
Kelowna	62	51	253,929	354,165	64	54	264,280	356,845	56	72	289,478	373,712
Lethbridge	31	33	176,834	187,487	40	32	166,354	166,897	35	37	181,114	181,502
Medicine Hat	51	47	178,610	193,914	43	32	178,914	166,580	50	68	199,460	190,712
Moncton	16	6	143,850	--	27	13	128,285	127,669	29	25	126,828	136,140
Nanaimo	26	8	218,107	--	22	15	216,152	287,537	10	13	256,945	329,496
Norfolk	**	7	**	--	3	7	--	--	4	5	--	--
North Bay	13	6	152,431	--	7	10	--	193,380	6	11	--	232,800
Peterborough	99	8	210,456	--	41	14	219,814	204,590	15	8	214,165	--
Prince George	15	11	171,237	187,200	16	13	183,956	188,162	15	6	182,373	--
Red Deer	51	67	197,104	200,413	58	68	196,121	211,788	86	74	191,489	205,087
Saint-Jean-sur-Richelieu	10	11	110,200	149,636	13	17	114,154	157,765	13	24	134,154	166,250
Sarnia	41	17	181,583	160,235	34	14	186,291	170,571	37	7	187,565	--
Sault Ste. Marie	4	21	--	178,500	4	-	--	-	4	2	--	--
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	--	-
Vernon	15	8	299,107	--	17	10	295,859	725,680	19	15	311,842	360,380
Large CA Total Total Grandes AR	655	608	199,564	210,983	575	589	197,969	213,697	593	733	202,350	214,067
Canada(50,000+)	4,866	5,064	254,317	280,728	4,678	4,954	262,050	288,000	4,861	5,302	266,295	288,228

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

May 2004 - mai 2004

	June 2003 juin	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sept 2003 sept	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai
Abbotsford	18	10	7	-	9	10	30	26	23	17	16	11
Calgary	345	349	309	316	329	311	381	391	539	500	471	458
Edmonton	651	631	817	746	738	731	619	550	543	413	365	374
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	2	2	106	152	152	218	226	247	157	420	574	361
Hamilton	64	66	61	57	65	49	56	45	50	43	26	29
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2
Kitchener	56	86	140	120	79	69	225	242	177	193	182	163
London	52	40	36	24	30	45	42	39	49	44	43	272
Montréal	944	873	941	923	1,244	1,198	1,326	1,118	1,176	1,350	1,456	1,352
Oshawa	7	4	4	7	14	25	33	33	29	19	12	15
Ottawa-Gatineau	210	200	184	207	220	214	208	268	335	315	319	298
Gatineau	27	29	-	-	-	-	-	-	16	7	4	-
Ottawa	183	171	184	207	220	214	208	268	319	308	315	298
Québec	461	311	284	268	257	244	264	306	300	373	378	343
Regina	57	62	69	59	51	51	44	38	39	50	32	24
Saguenay	86	51	37	45	44	69	75	60	52	41	19	8
St. Catharines- Niagara	15	12	11	14	16	13	12	11	17	15	15	12
Saint John	-	4	4	2	2	9	9	9	8	2	2	2
St. John's	28	28	14	19	12	9	9	2	9	18	18	18
Saskatoon	160	159	132	98	93	92	184	183	165	137	134	107
Sherbrooke	12	12	12	18	10	14	10	12	12	10	10	18
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	949	1,147	1,213	1,215	1,309	1,291	1,403	1,332	862	747	651	758
Trois-Rivières	169	39	33	32	23	10	9	14	14	9	7	15
Vancouver	787	700	737	691	694	591	539	460	390	298	337	295
Victoria	87	87	71	31	41	48	38	56	42	73	77	52
Windsor	7	12	7	4	-	-	22	21	7	2	3	1
Winnipeg	41	40	61	30	65	73	73	72	133	110	83	87
CMA Total/Total RMR	5,208	4,925	5,290	5,078	5,497	5,384	5,837	5,537	5,128	5,201	5,232	5,075

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

May 2004 - mai 2004

	June 2003 juin	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sept 2003 sept	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai
Barrie	96	86	66	61	44	29	32	48	38	43	47	79
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
Brantford	-	12	12	6	5	4	4	1	-	1	3	3
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	31	44	42	42	42	42	42	25
Chatham-Kent	4	2	3	2	1	-	-	-	2	2	2	-
Chilliwack	4	3	7	9	5	9	6	3	3	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	44	54	48	30	23	22	15	10	9	34	30	19
Fredericton	20	22	20	20	15	14	14	11	11	62	11	5
Granby	91	77	72	72	71	59	62	59	67	80	73	65
Guelph	42	55	44	23	24	26	23	16	17	14	14	16
Kamloops	15	15	14	14	14	14	17	16	16	15	15	14
Kawartha Lakes	2	2	2	11	15	13	13	13	4	3	3	11
Kelowna	42	44	48	42	13	19	29	20	33	17	40	32
Lethbridge	-	-	-	1	5	3	4	4	-	-	9	11
Medicine Hat	32	19	18	15	5	11	11	10	8	8	1	5
Moncton	114	114	84	70	70	70	64	124	171	320	321	283
Nanaimo	37	29	27	23	7	5	5	5	4	4	3	7
Norfolk	12	12	-	-	-	-	-	5	6	5	5	4
North Bay	-	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Peterborough	14	17	11	11	10	9	8	5	4	3	4	4
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	66	66	59	51	80	78	77	69	67	69	50	49
Saint-Jean-sur-Richelieu	22	13	6	7	4	2	2	9	8	12	7	7
Sarnia	2	-	-	-	-	-	20	20	20	20	20	20
Sault Ste. Marie	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	2	3	3	3	3	-
Vernon	6	9	5	4	2	2	1	1	1	1	-	2
Large CA Total / Total Grandes AR	668	663	558	484	456	445	463	506	547	771	716	673

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

May 2004 - mai 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	-	-	215	6	6	209	-	2.8	34.8
Edmonton	149	127	187	9	136	200	85.2	40.5	22.2
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	392	200	200	192	-	51.0	1.0
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	86	79	129	24	103	112	91.9	47.9	4.7
London	394	157	1	-	157	238	39.8	39.7	***
Montréal	25	18	534	21	39	520	72.0	7.0	24.8
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	43	43	169	11	54	158	100.0	25.5	14.4
Gatineau	40	40	4	4	44	-	100.0	100.0	-
Ottawa	3	3	165	7	10	158	100.0	6.0	22.6
Québec	68	26	240	52	78	230	38.2	25.3	4.4
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	19	11	11	8	-	57.9	0.7
St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	12	12	2	-	12	2	100.0	85.7	***
St. John's	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
Saskatoon	-	-	109	25	25	84	-	22.9	3.4
Sherbrooke	114	106	-	-	106	8	93.0	93.0	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	154	22	250	26	48	356	14.3	11.9	13.7
Trois-Rivières	16	10	7	-	10	13	62.5	43.5	***
Vancouver	-	-	167	35	35	132	-	21.0	3.8
Victoria	-	-	32	16	16	16	-	50.0	1.0
Windsor	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	-
Winnipeg	4	-	76	2	2	78	0.0	2.5	39.0
CMA Total Total RMR	1,073	608	2,531	440	1,048	2,556	56.7	29.1	5.8

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

May 2004 - mai 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	12	6	16	11	17	11	50.0	60.7	1.0
Calgary	397	368	256	36	404	249	92.7	61.9	6.9
Edmonton	112	96	178	20	116	174	85.7	40.0	8.7
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	4	4	182	13	17	169	100.0	9.1	13.0
Hamilton	102	96	26	3	99	29	94.1	77.3	9.7
Kingston	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Kitchener	47	37	53	12	49	51	78.7	49.0	4.3
London	10	9	42	9	18	34	90.0	34.6	3.8
Montréal	120	73	922	137	210	832	60.8	20.2	6.1
Oshawa	54	51	12	-	51	15	94.4	77.3	***
Ottawa- Gatineau	323	312	150	21	333	140	96.6	70.4	6.7
Gatineau	155	155	-	-	155	-	100.0	100.0	-
Ottawa	168	157	150	21	178	140	93.5	56.0	6.7
Québec	48	38	138	35	73	113	79.2	39.2	3.2
Regina	23	22	32	9	31	24	95.7	56.4	2.7
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines- Niagara	22	19	15	6	25	12	86.4	67.6	2.0
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	24	22	16	-	22	18	91.7	55.0	***
Saskatoon	28	16	25	14	30	23	57.1	56.6	1.6
Sherbrooke	16	16	10	-	16	10	100.0	61.5	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,391	1,312	401	78	1,390	402	94.3	77.6	5.2
Trois-Rivières	2	-	-	-	-	2	0.0	0.0	-
Vancouver	599	555	170	51	606	163	92.7	78.8	3.2
Victoria	3	3	45	9	12	36	100.0	25.0	4.0
Windsor	12	11	3	3	14	1	91.7	93.3	0.3
Winnipeg	21	17	7	2	19	9	81.0	67.9	4.5
CMA Total Total RMR	3,370	3,083	2,701	469	3,552	2,519	91.5	58.5	5.4

Table I9-1 - Tableau I9-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

May 2004 - mai 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	11	-	11
Calgary	3	209	246	-	458
Edmonton	11	200	163	-	374
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	8	192	161	-	361
Hamilton	20	-	9	-	29
Kingston	2	-	-	-	2
Kitchener	50	112	1	-	163
London	2	238	32	-	272
Montréal	8	520	824	-	1,352
Oshawa	15	-	-	-	15
Ottawa-Gatineau	80	158	60	-	298
Gatineau	-	-	-	-	-
Ottawa	80	158	60	-	298
Québec	6	230	107	-	343
Regina	-	-	24	-	24
Saguenay	-	8	-	-	8
St. Catharines-Niagara	9	-	3	-	12
Saint John	-	2	-	-	2
St. John's	7	-	11	-	18
Saskatoon	-	84	23	-	107
Sherbrooke	-	8	10	-	18
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	63	356	339	-	758
Trois-Rivières	2	13	-	-	15
Vancouver	20	132	143	-	295
Victoria	-	16	36	-	52
Windsor	1	-	-	-	1
Winnipeg	-	78	9	-	87
CMA Total					
Total RMR	307	2,556	2,212	-	5,075
Canada(50,000+)	387	3,023	2,338	-	5,748

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	61	3	15	-	79
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	3	-	3
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	25	-	-	25
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	19	-	-	19
Fredericton	-	5	-	-	5
Granby	-	65	-	-	65
Guelph	6	5	5	-	16
Kamloops	-	-	14	-	14
Kawartha Lakes	-	-	11	-	11
Kelowna	1	30	1	-	32
Lethbridge	-	11	-	-	11
Medicine Hat	-	3	2	-	5
Moncton	3	280	-	-	283
Nanaimo	-	-	7	-	7
Norfolk	-	-	4	-	4
North Bay	-	-	10	-	10
Peterborough	2	-	2	-	4
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	3	-	46	-	49
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	1	6	-	7
Sarnia	-	20	-	-	20
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	2	-	-	-	2
Large CA Total					
Total Grandes AR	80	467	126	-	673
Canada(50,000+)	387	3,023	2,338	-	5,748

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	6	-	11	-	17
Calgary	4	6	400	-	410
Edmonton	4	136	112	-	252
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	17	200	-	-	217
Hamilton	72	-	27	-	99
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	43	103	6	-	152
London	7	157	11	-	175
Montréal	11	39	199	-	249
Oshawa	51	-	-	-	51
Ottawa-Gatineau	166	54	167	-	387
Gatineau	9	44	146	-	199
Ottawa	157	10	21	-	188
Québec	22	78	51	-	151
Regina	-	-	31	-	31
Saguenay	-	11	-	-	11
St. Catharines-Niagara	18	-	7	-	25
Saint John	-	12	-	-	12
St. John's	22	2	-	-	24
Saskatoon	-	25	30	-	55
Sherbrooke	4	106	12	-	122
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	301	48	1,089	-	1,438
Trois-Rivières	-	10	-	-	10
Vancouver	36	35	570	-	641
Victoria	-	16	12	-	28
Windsor	14	8	-	-	22
Winnipeg	-	2	19	-	21
CMA Total					
Total RMR	798	1,048	2,754	-	4,600
Canada(50,000+)	859	1,301	2,785	-	4,945

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	21	79	2	-	102
Belleville	-	-	1	-	1
Brantford	-	-	5	-	5
Cape Breton	-	4	-	-	4
Charlottetown	1	16	-	-	17
Chatham-Kent	2	-	-	-	2
Chilliwack	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	19	2	-	21
Fredericton	-	12	-	-	12
Granby	10	8	-	-	18
Guelph	3	3	-	-	6
Kamloops	-	-	1	-	1
Kawartha Lakes	-	1	-	-	1
Kelowna	-	14	1	-	15
Lethbridge	-	2	-	-	2
Medicine Hat	-	2	12	-	14
Moncton	12	90	3	-	105
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	1	-	-	-	1
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	6	-	3	-	9
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	4	-	1	-	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	3	-	-	3
Vernon	1	-	-	-	1
Large CA Total					
Total Grandes AR	61	253	31	-	345
Canada(50,000+)	859	1,301	2,785	-	4,945



HOUSING

INFORMATION

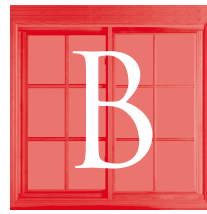
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

MAY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉLCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAI 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

MAY 2004

MAI 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

MAY 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

MAI 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

May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	3	2	3	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	1	1	-	-	-
	Mount Pearl C	2	2	1	-	-
	Paradise T	2	1	1	-	2
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	3	1	-	18	16
	Torbay T	1	4	4	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	12	11	9	18	18

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	17	17	21	41	25
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	5	5	5	1	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	1	1	1	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	1	2	2	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	7	7	7	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	31	32	36	42	25

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	59	52	50	574	361
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	59	52	50	574	361
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	4	4	4	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	4	4	4	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
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	19	25	27	-	-
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	4	5	6	-	-
	Saint John C	5	7	11	2	2
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	1	1	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	33	42	49	2	2
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	13	10	11	11	5
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	1	1	-	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	1	-	1	-	-
	Total	15	11	12	11	5

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Moncton CA/AR	Coverdale Par	2	2	2	-	-
	Dieppe C	4	11	10	71	38
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	9	17	11	230	225
	Moncton Par	-	-	-	-	-
	Riverview T	4	2	2	20	20
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	19	32	25	321	283

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	-	-	-	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	8	7	5	4	-
	La Pêche M	-	-	-	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	8	7	5	4	-
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	81	74	67	615	554
	Total	81	74	67	615	554

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	2	2	2	-	-
	Beloeil V	5	6	6	-	-
	Candiac V	12	12	15	16	11
	Carignan V	2	3	2	-	-
	Châteauguay V	2	3	2	2	2
	Chambly V	6	7	10	9	9
	Delson V	-	-	1	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	8	7	6	8	2
	Longueuil V	49	53	48	311	305
	McMasterville M	2	1	2	3	3
	Mercier V	-	2	2	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	6	7	7	4	4
	Otterburn Park V	-	-	1	-	-
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	-	-
	Saint-Amable M	6	8	10	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	14	15	16	13	13
	Saint-Constant V	5	4	3	6	9
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	4	4	3	-	-
	Sainte-Catherine V	-	1	-	1	2
	Sainte-Julie V	4	5	4	81	81
	Varenes V	6	5	5	4	4
Total	133	145	145	458	445	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	57	62	58	3	1
	Bois-des-Filion V	4	3	4	6	6
	Boisbriand V	-	-	-	3	1
	Charlemagne V	-	-	-	-	-
	Deux-Montagnes V	3	3	3	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	2	2	6	10	9
	Laval V	108	131	143	189	174
	Lavaltrie V	4	4	3	-	5
	Lorraine V	2	1	2	-	-
	Mascouche V	16	16	17	36	37
	Mirabel V	23	34	37	3	-
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	30	31	39	16	14
	Rosemere V	2	2	6	1	1
	Saint-Colomban P	2	1	1	-	-
	Saint-Eustache V	8	9	11	18	17
	Saint-Jérôme V	13	22	24	37	38
	Saint-Joseph-du-Lac M	1	1	1	2	-
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	2	2	1	2	2
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	18	15	18	3	3
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	20	17
	Terrebonne V	88	101	115	30	25
Total	383	440	489	379	350	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal Others/Autres	Hudson V	3	3	3	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	1	1	-	-
	Les Cèdres M	1	1	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	6	5	4	-	-
	Pincourt V	5	7	6	-	-
	Pointe-des-Cascades VL	-	1	-	-	-
	Saint-Lazare P	17	21	23	-	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	2	2	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	12	9	9	4	3
	Total	48	50	48	4	3
Montréal CMA/RMR	Total	645	709	749	1,456	1,352

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	1	3	3	-	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	51	55	56	17	17
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	72	74	79	361	326
	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	124	132	138	378	343	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	3	4	3	19	8
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	3	4	3	19	8
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	10	18
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	10	18
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	21	21	20	7	15
	Total	21	21	20	7	15

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Drummondville CA/AR	Drummondville V	4	-	-	30	19
	Saint-Charles-de-Drummond M	-	-	-	-	-
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	1	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	-	-	-	-	-
	Total	5	-	-	30	19
Granby CA/AR	Bromont V	6	6	5	6	6
	Granby CT	1	1	1	-	-
	Granby V	8	6	14	67	59
	Total	15	13	20	73	65

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	23	21	24	7	7
	Total	23	21	24	7	7
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	3	-
	Total	-	-	-	3	-

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	9	8	9	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	9	8	9	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	18	20	18	12	11
	Grimsby T	8	8	9	7	12
	Hamilton C	35	35	33	7	6
	Total	61	63	60	26	29
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	30	33	31	2	2
	Loyalist TP	3	3	2	-	-
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	Total	33	36	33	2	2
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	9	6	4	12	12
	Kitchener C	41	43	60	52	48
	North Dumfries TP	2	2	2	-	-
	Waterloo C	37	51	45	118	103
	Woolwich TP	3	2	4	-	-
	Total	92	104	115	182	163

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
London CMA/RMR	Central Elgin M	-	-	-	-	-
	London C	61	58	58	42	272
	Middlesex Centre TP	3	2	2	-	-
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	5	5	5	1	-
	Strathroy-Caradoc Twp	6	4	2	-	-
	Thames Centre M	-	-	1	-	-
	Total	75	69	68	43	272
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	1	2	3	1	1
	Oshawa C	11	6	5	1	1
	Whitby T	7	7	4	10	13
	Total	19	15	12	12	15
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	3	2	1	-	-
	Ottawa C	67	79	94	315	295
	Russell TP	1	1	1	-	3
	Total	71	82	96	315	298

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	8	9	9	-	-
	Lincoln T	4	4	5	2	4
	Niagara Falls C	12	16	11	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	23	23	15	8	5
	Pelham T	3	3	4	-	1
	Port Colborne C	1	1	1	-	-
	St Catharines C	17	17	15	5	2
	Thorold C	4	3	2	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	10	9	6	-	-
	Total	82	85	68	15	12
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	2	7	9	-	-
	Total	2	7	9	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Toronto Metro	Toronto C	84	107	123	506	552
	Total	84	107	123	506	552
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	14	15
	Newmarket T	6	8	8	-	-
	Richmond Hill T	1	1	1	-	-
	Vaughan C	6	5	5	-	4
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	Total	25	26	26	14	19
Toronto Peel	Brampton C	236	166	187	4	19
	Caledon T	5	4	3	-	-
	Mississauga C	51	58	71	112	157
	Total	292	228	261	116	176
Toronto Other/Autres	Ajax T	15	15	14	4	4
	Bradford West Gwillimbury T	9	9	9	-	-
	Halton Hills T	4	5	2	-	-
	Milton T	41	47	35	1	1
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	17	14	14	3	3
	Oakville T	72	91	82	7	3
	Orangeville T	3	3	2	-	-
	Pickering C	-	4	2	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Total	162	189	161	15	11	
Toronto CMA/RMR	Total	563	550	571	651	758

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	-	1	-	-
	Lakeshore T	3	4	-	-	1
	LaSalle T	1	1	-	-	-
	Tecumseh T	1	-	-	-	-
	Windsor C	6	3	2	3	-
	Total	11	8	3	3	1
Barrie CA/AR	Barrie C	134	146	152	37	70
	Innisfil T	23	40	38	10	9
	Springwater TP	18	24	24	-	-
	Total	175	210	214	47	79
Belleville CA/AR	Belleville C	-	-	-	1	-
	Quinte West C	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	1	-
Brantford CA/AR	Brantford C	44	48	37	3	3
	Total	44	48	37	3	3

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	14	10	5	2	-
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	14	10	5	2	-
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	9	7	9	14	13
	Guelph/Eramosa TP	1	-	-	-	3
	Total	10	7	9	14	16
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	5	4	6	3	11
	Total	5	4	6	3	11
Norfolk CA/AR	Norfolk T	6	5	5	5	4
	Total	6	5	5	5	4

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	1	1	1	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	8	7	10	10	10
	Total	9	8	11	10	10
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	2	2	2	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	9	6	6	4	4
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	11	8	8	4	4
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	21	9	7	20	20
	St. Clair TP	-	-	-	-	-
	Total	21	9	7	20	20
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	-	-	2	2	2
	Total	-	-	2	2	2

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	-	1	-	-	-
	East St Paul RM	9	10	11	-	-
	Headingley RM	1	1	1	-	-
	Ritchot RM	-	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	-	-	-	-	-
	St Clements RM	-	-	-	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	1	-	-	-	4
	West St Paul RM	-	-	-	-	-
	Winnipeg C	78	89	107	83	83
	Total	89	101	119	83	87

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	3	3
	Regina C	23	26	35	29	21
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City VL	-	-	-	-	-	
Total	23	26	35	32	24	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	1	3	4	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	36	32	29	128	105
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	1	2	10	6	2	
Total	38	37	43	134	107	

Table J9-1 - Tableau J9-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	57	51	48	13	10
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	740	757	800	444	434
	Chestermere T	30	30	24	-	-
	Cochrane T	19	25	21	12	12
	Crossfield T	7	2	2	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	31	28	25	2	2
	Total	884	893	920	471	458

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	1	1	1	-	-
	Edmonton C	545	484	529	306	313
	Fort Saskatchewan C	26	28	32	8	8
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	12	12	12	-	2
	Parkland County CM	9	8	8	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	27	26	26	6	6
	St Albert C	84	73	68	18	18
	Stony Plain T	25	17	18	-	-
	Strathcona County SM	59	63	69	9	13
Sturgeon County MD	-	-	-	-	-	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
	Total	788	712	763	347	360

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton South	Beaumont T	22	17	14	-	-
	Calmar T	-	-	2	-	-
	Devon T	8	5	5	7	6
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	15	20	20	11	8
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	3	-	-	-	-
	Total	48	42	41	18	14
Edmonton CMA/RMR	Total	836	754	804	365	374

Table J9-4 - Tableau J9-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	32	40	38	9	11
	Total	32	40	38	9	11
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	1	2	3	-	-
	Medicine Hat C	30	48	62	1	5
	Redcliff T	8	6	5	-	-
	Total	39	56	70	1	5
Red Deer CA/AR	Red Deer C	73	73	74	50	49
	Total	73	73	74	50	49

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	30	31	37	3	6
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	17	20	19	13	5
	Total	47	51	56	16	11
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	-	3	2	-	-
	Central Saanich DM	-	-	-	-	-
	Colwood C	3	2	3	-	-
	Esquimalt DM	1	1	-	6	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	5	6	4	-	-
	Langford DM	10	7	5	-	-
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	1	1	2	-	-
	Oak Bay DM	-	-	-	4	1
	Saanich DM	19	18	20	30	26
	Sidney T	5	3	2	-	-
	Sooke DM	9	10	9	-	-
	Victoria C	8	6	6	36	25
	View Royal T	10	6	4	1	-
	Total	71	63	57	77	52

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	23	-	-
	Burnaby C	107	122	88	-	-
	Coquitlam C	6	7	9	16	20
	Delta DM	9	9	2	42	42
	Greater Vancouver A RDA	2	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	3	4	4	-	9
	North Vancouver C	3	3	7	-	-
	North Vancouver DM	9	7	5	-	-
	Port Coquitlam C	-	-	-	3	4
	Port Moody C	4	4	3	1	1
	Richmond C	44	33	25	64	64
	Surrey C	191	187	194	59	43
	Vancouver C	88	72	65	120	90
	West Vancouver DM	12	12	12	-	-
White Rock C	4	5	4	10	9	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	482	465	441	315	282
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	-
	Langley DM	35	33	30	22	13
	Maple Ridge DM	27	21	19	-	-
	Pitt Meadows DM	5	3	3	-	-
	Total	67	57	52	22	13
Vancouver CMA/RMR	Total	549	522	493	337	295

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	11	15	8	-	-
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	11	15	8	-	-
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	2	2	3	-	-
	Kamloops C	16	14	12	15	14
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	18	16	15	15	14

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2004 - mai 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	9	11	20	-	-
	Indian Reserves	3	3	3	-	-
	Kelowna C	36	43	46	39	31
	Lake Country DM	-	-	-	-	-
	Peachland DM	2	2	2	1	1
	Total	53	62	74	40	32
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	1	1	-	-	-
	Nanaimo B RDA	2	1	-	2	2
	Nanaimo C	24	14	16	1	5
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	2	2	3	-	-
Total	29	18	19	3	7	
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	14	9	6	-	-
	Total	14	9	6	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	3	4	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	1	-	-
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	10	11	10	-	2
Total	13	14	15	-	2	