

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

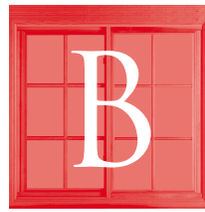
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME A

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

FEBRUARY 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)

FÉVRIER 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)

FEBRUARY 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)

FÉVRIER 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

FEBRUARY 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

FÉVRIER 2004

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

NEW HOME CONSTRUCTION UP IN FEBRUARY

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 214,200 in February, compared with 195,500 in January.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts rose 11 per cent to 188,600 units, with most of the increase coming from multiples. Multiple starts increased 18.6 per cent in February to 88,500, while single starts rose 5 per cent to 100,100.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts rose in all regions except British Columbia. Starts were up 11.9 per cent in the Prairies, 24.5 per cent in Quebec, 11.6 per cent in Ontario and 12.2 per cent in the Atlantic Region. In British Columbia, seasonally adjusted starts fell 8.8 per cent due to a 20.8 per cent decline in multiple starts.

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

HAUSSE DE LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE EN FÉVRIER

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada est passé de 195 500, en janvier, à 214 200, en février.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains a augmenté de 11% pour s'établir à 188 600. Cette progression est surtout attribuable à la hausse observée du côté des collectifs d'habitation. En effet, sur le marché des logements collectifs, le nombre de mises en chantier s'est élevé de 18,6% en février pour atteindre 88 500; dans le segment des maisons individuelles, il s'est accru de 5% pour se situer à 100 100.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a augmenté dans toutes les régions, sauf en Colombie-Britannique. Il a progressé de 11,9% dans les provinces des Prairies, de 24,5% au Québec, de 11,6% en Ontario et de 12,2% dans la région de l'Atlantique. En Colombie-Britannique, il a diminué de 8,8%, l'activité sur le marché des logements collectifs ayant accusé une baisse de 20,8%.

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

Rural starts in February were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 25,600 units.

Year to date actual urban starts were 7.1 per cent lower in February than in February 2003. Single starts declined 3.4 per cent, and multiple starts were off 10.3 per cent.

Pour février, on évalue à 25 600 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations en milieu urbain a reculé de 7,1% par rapport à février 2003. Les mises en chantier de maisons individuelles ont fléchi de 3,4%, et celles de logements collectifs, de 10,3%.

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

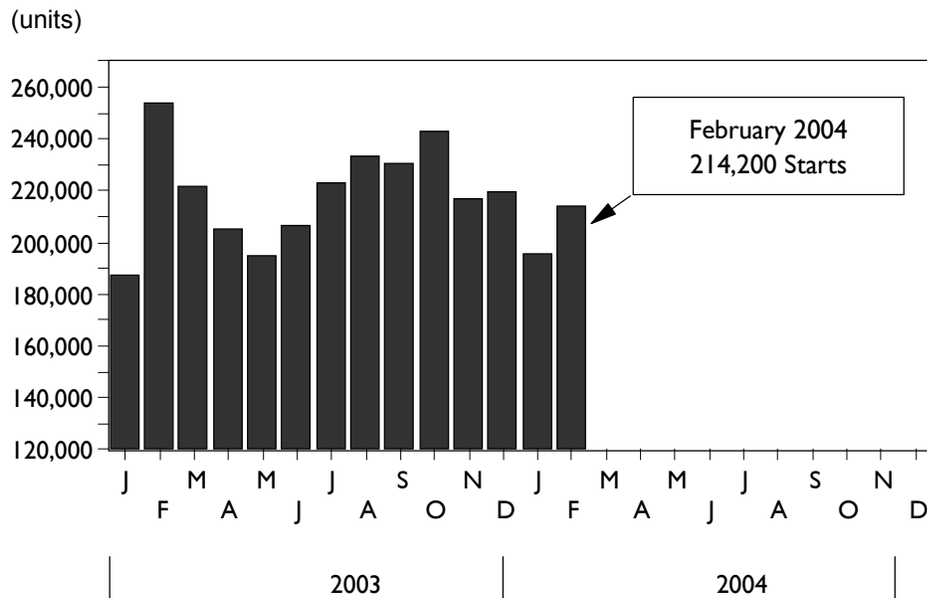
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	January		February	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	66	2,000	93	4,100
Prince Edward Island	48	1,000	4	200
Nova Scotia	148	2,700	75	2,300
New Brunswick	75	1,700	44	1,700
Quebec	2,065	38,000	2,659	47,300
Ontario	3,310	61,200	3,609	68,300
Manitoba	97	1,900	163	2,600
Saskatchewan	158	2,600	70	1,400
Alberta	1,963	29,100	2,455	33,600
British Columbia	2,365	29,700	1,846	27,100
Total (+10,000 pop.)	10,295	169,900	11,018	188,600
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	985	25,600	1,040	25,600
Canada	11,280	195,500	12,058	214,200

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2003 to February 2004

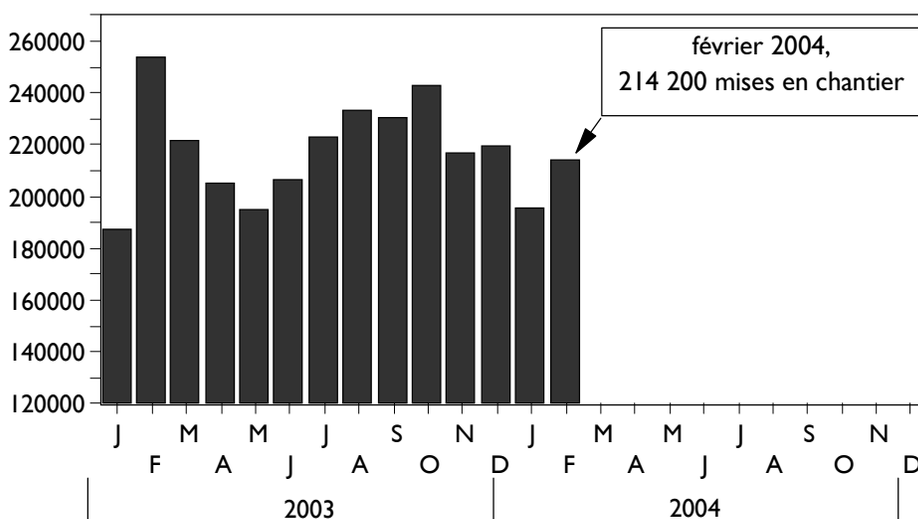


**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	janvier		février	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	66	2 000	93	4 100
Île-du-Prince-Édouard	48	1 000	4	200
Nouvelle-Écosse	148	2 700	75	2 300
Nouveau-Brunswick	75	1 700	44	1 700
Québec	2 065	38 000	2 659	47 300
Ontario	3 310	61 200	3 609	68 300
Manitoba	97	1 900	163	2 600
Saskatchewan	158	2 600	70	1 400
Alberta	1 963	29 100	2 455	33 600
Colombie-Britannique	2 365	29 700	1 846	27 100
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	10 295	169 900	11 018	188 600
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	985	25 600	1 040	25 600
Canada	11 280	195 500	12 058	214 200

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2003 à février 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)

February 2004 - février 2004

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	45	48	93
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	4
	N.S./N.-É.	47	28	75
	N.B./N.-B.	44	-	44
	Que./Qc	990	1,669	2,659
	Ont./Ont.	2,029	1,580	3,609
	Man./Man.	125	38	163
	Sask./Sask.	63	7	70
	Alta/Alb.	1,109	1,346	2,455
	B.C./C.-B.	880	966	1,846
	Canada	5,336	5,682	11,018
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	111	63
P.E.I./Î.-P.-É.		28	19	47
N.S./N.-É.		98	24	122
N.B./N.-B.		160	129	289
Que./Qc		895	991	1,886
Ont./Ont.		2,833	1,708	4,541
Man./Man.		80	131	211
Sask./Sask.		94	27	121
Alta/Alb.		1,316	787	2,103
B.C./C.-B.		959	896	1,855
Canada		6,574	4,775	11,349

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 - February 2004 - janvier - février 2004

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	95	64	159
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	39	52
	N.S./N.-É.	137	86	223
	N.B./N.-B.	116	3	119
	Que./Qc	1,636	3,088	4,724
	Ont./Ont.	3,923	2,996	6,919
	Man./Man.	214	46	260
	Sask./Sask.	116	112	228
	Alta/Alb.	2,412	2,006	4,418
	B.C./C.-B.	1,657	2,554	4,211
	Canada	10,319	10,994	21,313
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	192	80
P.E.I./Î.-P.-É.		64	39	103
N.S./N.-É.		213	103	316
N.B./N.-B.		365	386	751
Que./Qc		2,477	2,093	4,570
Ont./Ont.		6,288	4,485	10,773
Man./Man.		131	136	267
Sask./Sask.		186	106	292
Alta/Alb.		2,677	1,678	4,355
B.C./C.-B.		1,880	1,936	3,816
Canada		14,473	11,042	25,515

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)

February 2004 - février 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	45	24	6	16	91
	P.E.I./Î.-P.-É.	3	-	-	-	3
	N.S./N.-É.	41	12	14	-	67
	N.B./N.-B.	35	-	-	-	35
	Que./Qc	939	118	113	1,329	2,499
	Ont./Ont.	1,987	274	840	391	3,492
	Man./Man.	118	6	-	-	124
	Sask./Sask.	58	2	-	-	60
	Alta/Alb.	1,054	146	169	915	2,284
	B.C./C.-B.	738	122	193	585	1,638
	Canada	5,018	704	1,335	3,236	10,293
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	101	14	28	12	155
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	8	11	-	41
	N.S./N.-É.	57	10	8	-	75
	N.B./N.-B.	142	24	8	91	265
	Que./Qc	748	72	24	788	1,632
	Ont./Ont.	2,761	376	737	581	4,455
	Man./Man.	64	-	9	117	190
	Sask./Sask.	72	-	18	-	90
	Alta/Alb.	1,186	108	90	535	1,919
	B.C./C.-B.	731	64	195	565	1,555
	Canada	5,884	676	1,128	2,689	10,377
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	510	60	73	171	814
	P.E.I./Î.-P.-É.	52	16	-	12	80
	N.S./N.-É.	316	42	199	1,335	1,892
	N.B./N.-B.	381	60	117	789	1,347
	Que./Qc	4,434	710	443	12,677	18,264
	Ont./Ont.	17,236	3,037	7,636	25,980	53,889
	Man./Man.	756	22	12	541	1,331
	Sask./Sask.	525	46	149	472	1,192
	Alta/Alb.	6,961	1,328	1,553	8,984	18,826
	B.C./C.-B.	4,843	788	1,873	11,006	18,510
	Canada	36,014	6,109	12,055	61,967	116,145

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 - February 2004 - janvier - février 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	90	24	6	32	152
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	2	-	-	13
	N.S./N.-É.	119	22	54	4	199
	N.B./N.-B.	99	-	-	3	102
	Que./Qc	1,533	280	142	2,449	4,404
	Ont./Ont.	3,791	590	1,395	891	6,667
	Man./Man.	200	6	3	-	209
	Sask./Sask.	109	8	15	78	210
	Alta/Alb.	2,248	302	286	1,292	4,128
	B.C./C.-B.	1,400	221	425	1,745	3,791
	Canada	9,600	1,455	2,326	6,494	19,875
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	172	14	28	24	238
	P.E.I./Î.-P.-É.	52	16	11	-	79
	N.S./N.-É.	135	26	8	54	223
	N.B./N.-B.	323	54	17	297	691
	Que./Qc	2,134	180	61	1,647	4,022
	Ont./Ont.	6,119	860	1,521	2,059	10,559
	Man./Man.	105	2	9	117	233
	Sask./Sask.	142	16	49	24	231
	Alta/Alb.	2,398	330	288	855	3,871
	B.C./C.-B.	1,448	128	440	1,157	3,173
	Canada	13,028	1,626	2,432	6,234	23,320

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

February 2004 - février 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	44	-	-	6	50	55	8	5	80	148
Calgary	543	68	90	570	1,271	576	56	59	419	1,110
Edmonton	417	60	-	345	822	518	38	23	116	695
Greater Sudbury	4	-	-	-	4	18	-	-	-	18
Halifax	41	12	14	-	67	55	10	8	-	73
Hamilton	89	50	80	72	291	104	12	54	12	182
Kingston	11	-	-	-	11	53	14	-	-	67
Kitchener	163	8	114	24	309	159	6	30	30	225
London	104	-	9	80	193	131	2	14	-	147
Montréal	570	64	33	803	1,470	452	36	16	528	1,032
Oshawa	99	-	-	-	99	214	10	35	-	259
Ottawa-Gatineau	263	46	294	250	853	228	26	165	243	662
Gatineau	162	26	77	169	434	63	16	-	73	152
Ottawa	101	20	217	81	419	165	10	165	170	510
Québec	116	6	3	203	328	158	10	8	144	320
Regina	21	-	-	-	21	33	-	8	-	41
Saguenay	4	2	-	7	13	4	-	-	-	4
St. Catharines-Niagara	61	2	27	-	90	57	-	23	-	80
Saint John	7	-	-	-	7	20	4	-	8	32
St. John's	45	24	6	16	91	101	14	28	12	155
Saskatoon	37	2	-	-	39	39	-	10	-	49
Sherbrooke	12	-	-	32	44	20	-	-	8	28
Thunder Bay	7	-	-	-	7	12	-	-	-	12
Toronto	1,129	178	359	130	1,796	1,363	308	363	363	2,397
Trois-Rivières	9	6	-	26	41	19	8	-	12	39
Vancouver	428	66	178	382	1,054	394	30	138	439	1,001
Victoria	72	10	4	197	283	100	10	27	-	137
Windsor	68	4	20	-	92	167	6	-	-	173
Winnipeg	118	6	-	-	124	64	-	9	117	190
CMA Total/Total RMR	4,482	614	1,231	3,143	9,470	5,114	608	1,023	2,531	9,276
Canada (50 000+)	5,018	704	1,335	3,236	10,293	5,884	676	1,128	2,689	10,377

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

February 2004 - février 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	68	8	6	-	82	100	2	-	-	102
Belleville	1	2	-	-	3	6	-	18	-	24
Brantford	14	-	-	-	14	21	2	3	-	26
Cape Breton	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
Charlottetown	3	-	-	-	3	22	8	11	-	41
Chatham-Kent	4	-	5	-	9	15	2	4	-	21
Chilliwack	18	-	8	-	26	20	4	18	-	42
Cornwall	-	2	-	-	2	5	-	-	-	5
Drummondville	18	-	-	11	29	4	-	-	6	10
Fredericton	12	-	-	-	12	11	2	-	-	13
Granby	16	12	-	42	70	6	2	-	17	25
Guelph	36	-	3	4	43	50	2	24	6	82
Kamloops	16	8	-	-	24	18	-	-	-	18
Kawartha Lakes	6	-	-	-	6	45	-	-	-	45
Kelowna	76	6	-	-	82	68	6	-	46	120
Lethbridge	38	6	14	-	58	19	4	-	-	23
Medicine Hat	27	2	4	-	33	8	2	-	-	10
Moncton	16	-	-	-	16	111	18	8	83	220
Nanaimo	60	28	3	-	91	49	2	7	-	58
Norfolk	10	-	-	-	10	9	-	4	-	13
North Bay	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
Peterborough	5	-	-	-	5	32	-	-	-	32
Prince George	6	-	-	-	6	5	-	-	-	5
Red Deer	29	10	61	-	100	65	8	8	-	81
Saint-Jean-sur-Richelieu	29	2	-	36	67	19	-	-	-	19
Sarnia	7	-	-	-	7	28	-	-	-	28
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	3	-	-	-	3	3	-	-	-	3
Vernon	18	4	-	-	22	22	4	-	-	26
Large CA Total / Total Grandes AR	536	90	104	93	823	770	68	105	158	1,101
Canada (50 000+)	5,018	704	1,335	3,236	10,293	5,884	676	1,128	2,689	10,377

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

February 2004 - février 2004

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	327	20	44	77	468
Calgary	3,490	538	820	3,147	7,995
Edmonton	2,688	636	453	5,425	9,202
Greater Sudbury	69	-	-	-	69
Halifax	300	42	199	1,335	1,876
Hamilton	650	76	789	345	1,860
Kingston	165	22	43	268	498
Kitchener	750	56	650	875	2,331
London	575	8	258	1,121	1,962
Montréal	3,434	496	305	10,334	14,569
Oshawa	1,291	36	241	108	1,676
Ottawa-Gatineau	1,505	214	1,432	2,133	5,284
Gatineau	232	56	104	514	906
Ottawa	1,273	158	1,328	1,619	4,378
Québec	324	32	25	1,208	1,589
Regina	245	18	57	221	541
Saguenay	29	4	-	7	40
St. Catharines-Niagara	454	24	260	3	741
Saint John	93	6	28	59	186
St. John's	510	60	73	171	814
Saskatoon	280	28	92	251	651
Sherbrooke	86	6	-	212	304
Thunder Bay	87	2	-	-	89
Toronto	9,996	2,553	3,661	20,982	37,192
Trois-Rivières	32	48	-	74	154
Vancouver	2,707	494	1,567	9,099	13,867
Victoria	497	76	80	973	1,626
Windsor	296	24	119	236	675
Winnipeg	756	22	12	541	1,331
CMA Total/Total RMR	31,636	5,541	11,208	59,205	107,590
Canada (50 000+)	36,014	6,109	12,055	61,967	116,145

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

February 2004 - février 2004

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	432	40	108	214	794
Belleville	74	6	29	34	143
Brantford	153	2	38	-	193
Cape Breton	16	-	-	-	16
Charlottetown	52	16	-	12	80
Chatham-Kent	42	6	5	-	53
Chilliwack	140	16	106	57	319
Cornwall	42	2	6	-	50
Drummondville	99	34	9	90	232
Fredericton	65	4	64	193	326
Granby	49	22	-	125	196
Guelph	181	16	55	140	392
Kamloops	81	26	23	42	172
Kawartha Lakes	208	4	-	-	212
Kelowna	651	84	30	758	1,523
Lethbridge	289	42	98	98	527
Medicine Hat	242	42	49	87	420
Moncton	223	50	25	537	835
Nanaimo	259	52	10	-	321
Norfolk	185	-	21	32	238
North Bay	21	2	-	-	23
Peterborough	207	-	25	3	235
Prince George	52	-	-	-	52
Red Deer	252	70	133	227	682
Saint-Jean-sur-Richelieu	148	10	-	109	267
Sarnia	52	-	-	-	52
Sault Ste. Marie	33	-	-	-	33
Shawinigan	1	2	-	4	7
Vernon	129	20	13	-	162
Large CA Total / Total Grandes AR	4,378	568	847	2,762	8,555
Canada (50 000+)	36,014	6,109	12,055	61,967	116,145

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 - February 2004 - janvier - février 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	94	8	9	10	121	104	8	9	94	215
Calgary	1,155	118	152	631	2,056	1,191	136	216	686	2,229
Edmonton	881	140	27	597	1,645	992	148	57	163	1,360
Greater Sudbury	13	-	-	-	13	37	-	-	-	37
Halifax	106	22	54	-	182	124	24	8	50	206
Hamilton	167	54	163	72	456	251	16	64	12	343
Kingston	24	-	-	-	24	76	16	12	-	104
Kitchener	305	22	141	64	532	294	10	72	236	612
London	214	-	15	80	309	235	8	14	-	257
Montréal	935	168	49	1,648	2,800	1,173	74	49	1,027	2,323
Oshawa	181	-	-	-	181	480	32	93	4	609
Ottawa-Gatineau	415	58	401	438	1,312	799	76	340	436	1,651
Gatineau	174	30	77	171	452	389	52	-	130	571
Ottawa	241	28	324	267	860	410	24	340	306	1,080
Québec	223	8	11	333	575	352	18	12	351	733
Regina	43	2	15	8	68	54	6	12	-	72
Saguenay	5	2	-	7	14	14	-	-	2	16
St. Catharines-Niagara	150	4	39	-	193	165	10	32	-	207
Saint John	19	-	-	-	19	51	6	5	8	70
St. John's	90	24	6	32	152	172	14	28	24	238
Saskatoon	66	6	-	70	142	88	10	37	24	159
Sherbrooke	38	4	-	140	182	47	2	-	75	124
Thunder Bay	11	-	-	-	11	24	-	-	-	24
Toronto	1,953	452	667	260	3,332	3,168	702	729	1,452	6,051
Trois-Rivières	33	34	-	26	93	37	16	-	24	77
Vancouver	812	116	369	1,376	2,673	808	76	323	942	2,149
Victoria	131	23	9	300	463	193	11	51	37	292
Windsor	139	6	25	88	258	293	30	42	12	377
Winnipeg	200	6	3	-	209	105	2	9	117	233
CMA Total/Total RMR	8,403	1,277	2,155	6,180	18,015	11,327	1,451	2,214	5,776	20,768
Canada (50 000+)	9,600	1,455	2,326	6,494	19,875	13,028	1,626	2,432	6,234	23,320

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 - February 2004 - janvier - février 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	178	16	6	-	200	185	2	23	25	235
Belleville	17	2	-	-	19	50	-	18	-	68
Brantford	27	-	7	-	34	70	2	14	-	86
Cape Breton	13	-	-	4	17	11	2	-	4	17
Charlottetown	11	2	-	-	13	52	16	11	-	79
Chatham-Kent	10	2	5	-	17	25	2	4	-	31
Chilliwack	41	2	29	-	72	37	4	47	-	88
Cornwall	5	2	-	-	7	19	-	-	-	19
Drummondville	32	12	5	20	69	22	2	-	6	30
Fredericton	32	-	-	-	32	57	6	-	-	63
Granby	41	20	-	46	107	37	16	-	17	70
Guelph	77	2	3	60	142	79	2	37	12	130
Kamloops	23	8	-	-	31	34	6	-	-	40
Kawartha Lakes	23	-	-	-	23	59	-	-	-	59
Kelowna	168	22	3	59	252	121	12	3	84	220
Lethbridge	60	10	26	-	96	47	10	3	6	66
Medicine Hat	54	12	8	-	74	33	12	4	-	49
Moncton	48	-	-	3	51	215	42	12	289	558
Nanaimo	87	38	6	-	131	84	5	7	-	96
Norfolk	14	-	-	-	14	14	-	23	-	37
North Bay	-	-	-	-	-	22	-	-	-	22
Peterborough	23	-	-	-	23	75	-	4	-	79
Prince George	9	-	-	-	9	18	-	-	-	18
Red Deer	98	22	73	64	257	135	24	8	-	167
Saint-Jean-sur-Richelieu	49	2	-	58	109	55	-	-	11	66
Sarnia	15	-	-	-	15	35	-	-	-	35
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	4	53	4	-	-	57
Shawinigan	3	-	-	-	3	8	-	-	4	12
Vernon	35	4	-	-	39	49	6	-	-	55
Large CA Total / Total Grandes AR	1,197	178	171	314	1,860	1,701	175	218	458	2,552
Canada (50 000+)	9,600	1,455	2,326	6,494	19,875	13,028	1,626	2,432	6,234	23,320



HOUSING

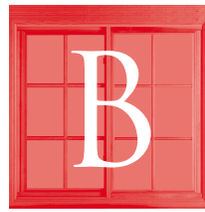
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

FEBRUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

FÉVRIER 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)

FEBRUARY 2004

FÉVRIER 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.

NEW HOME CONSTRUCTION UP IN FEBRUARY

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 214,200 in February, compared with 195,500 in January.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts rose 11 per cent to 188,600 units, with most of the increase coming from multiples. Multiple starts increased 18.6 per cent in February to 88,500, while single starts rose 5 per cent to 100,100.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts rose in all regions except British Columbia. Starts were up 11.9 per cent in the Prairies, 24.5 per cent in Quebec, 11.6 per cent in Ontario and 12.2 per cent in the Atlantic Region. In British Columbia, seasonally adjusted starts fell 8.8 per cent due to a 20.8 per cent decline in multiple starts.

HAUSSE DE LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE EN FÉVRIER

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada est passé de 195 500, en janvier, à 214 200, en février.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains a augmenté de 11% pour s'établir à 188 600. Cette progression est surtout attribuable à la hausse observée du côté des collectifs d'habitation. En effet, sur le marché des logements collectifs, le nombre de mises en chantier s'est élevé de 18,6% en février pour atteindre 88 500; dans le segment des maisons individuelles, il s'est accru de 5% pour se situer à 100 100.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a augmenté dans toutes les régions, sauf en Colombie-Britannique. Il a progressé de 11,9% dans les provinces des Prairies, de 24,5% au Québec, de 11,6% en Ontario et de 12,2% dans la région de l'Atlantique. En Colombie-Britannique, il a diminué de 8,8%, l'activité sur le marché des logements collectifs ayant accusé une baisse de 20,8%.

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

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

Rural starts in February were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 25,600 units.

Year to date actual urban starts were 7.1 per cent lower in February than in February 2003. Single starts declined 3.4 per cent, and multiple starts were off 10.3 per cent.

Pour février, on évalue à 25 600 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations en milieu urbain a reculé de 7,1% par rapport à février 2003. Les mises en chantier de maisons individuelles ont fléchi de 3,4%, et celles de logements collectifs, de 10,3%.

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

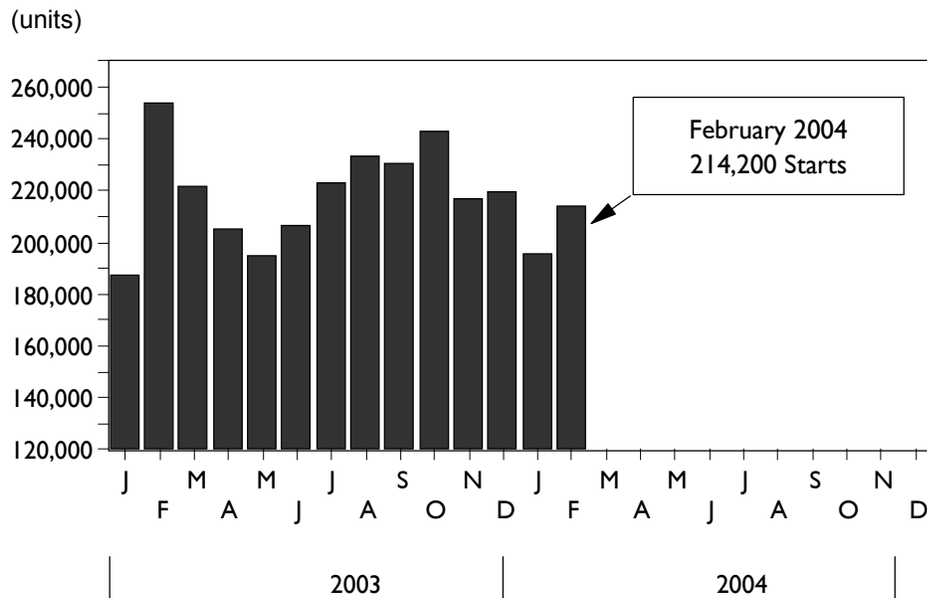
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	January		February	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	66	2,000	93	4,100
Prince Edward Island	48	1,000	4	200
Nova Scotia	148	2,700	75	2,300
New Brunswick	75	1,700	44	1,700
Quebec	2,065	38,000	2,659	47,300
Ontario	3,310	61,200	3,609	68,300
Manitoba	97	1,900	163	2,600
Saskatchewan	158	2,600	70	1,400
Alberta	1,963	29,100	2,455	33,600
British Columbia	2,365	29,700	1,846	27,100
Total (+10,000 pop.)	10,295	169,900	11,018	188,600
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	985	25,600	1,040	25,600
Canada	11,280	195,500	12,058	214,200

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2003 to February 2004



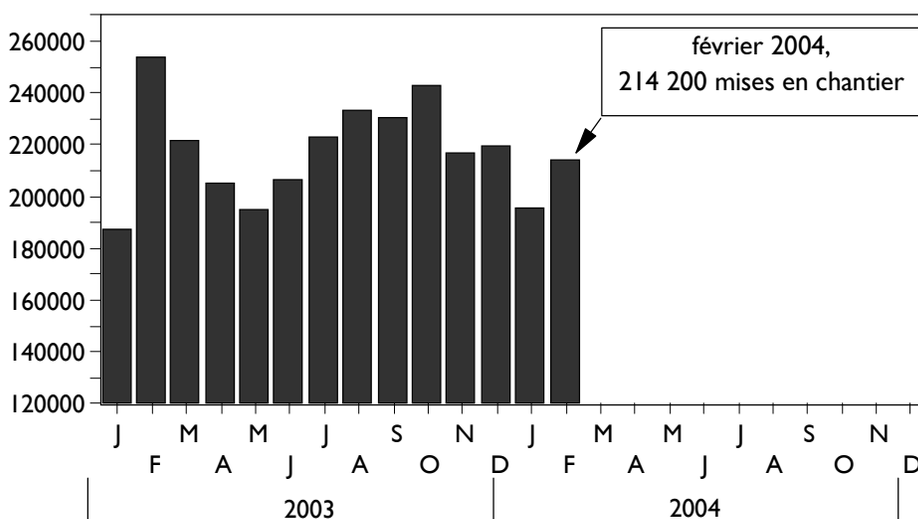
Source: CMHC

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

Province	janvier		février	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	66	2 000	93	4 100
Île-du-Prince-Édouard	48	1 000	4	200
Nouvelle-Écosse	148	2 700	75	2 300
Nouveau-Brunswick	75	1 700	44	1 700
Québec	2 065	38 000	2 659	47 300
Ontario	3 310	61 200	3 609	68 300
Manitoba	97	1 900	163	2 600
Saskatchewan	158	2 600	70	1 400
Alberta	1 963	29 100	2 455	33 600
Colombie-Britannique	2 365	29 700	1 846	27 100
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	10 295	169 900	11 018	188 600
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	985	25 600	1 040	25 600
Canada	11 280	195 500	12 058	214 200

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2003 à février 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

February 2004 - février 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	1.7	0.4	1.8	1.7	5.6	16.8	38.4	1.8	1.1	19.7	22.6	11.9	95.3
200402	2.3	0.2	1.2	1.7	5.4	19.4	42.6	2.1	1.3	16.3	19.7	13.0	100.1

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

February 2004 - février 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	0.6	0.9	0.0	1.8	21.2	22.8	0.1	1.5	9.4	11.0	17.8	74.6
200402	1.8	0.0	1.1	0.0	2.9	27.9	25.7	0.5	0.1	17.3	17.9	14.1	88.5

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

February 2004 - février 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	2.0	1.0	2.7	1.7	7.4	38.0	61.2	1.9	2.6	29.1	33.6	29.7	169.9
200402	4.1	0.2	2.3	1.7	8.3	47.3	68.3	2.6	1.4	33.6	37.6	27.1	188.6



HOUSING

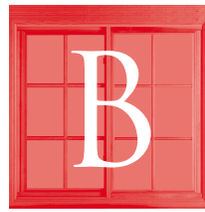
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME D

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

FEBRUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

FÉVRIER 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)

FEBRUARY 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)

FÉVRIER 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

FEBRUARY 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

FÉVRIER 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

February 2004 - février 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	61	190	57	485	11	333	2	121	-	-	1	200	132	1,329
	Ont./Ont.	3	6	1	16	1	24	3	231	1	114	-	-	9	391
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	1	8	3	103	4	233	3	364	1	207	12	915
	B.C./C.-B.	21	42	1	15	3	116	2	111	2	301	-	-	29	585
	Canada (50 000+)	93	254	60	524	18	576	11	696	6	779	2	407	190	3,236
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	6	15	5	52	1	24	-	-	-	-	-	-	12	91
	Que./Qc	51	159	45	346	7	226	1	57	-	-	-	-	104	788
	Ont./Ont.	5	12	7	76	-	-	1	50	1	120	1	323	15	581
	Man./Man.	-	-	-	-	1	47	1	70	-	-	-	-	2	117
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	2	20	2	72	1	68	3	375	-	-	8	535
	B.C./C.-B.	13	26	-	-	6	168	2	124	2	247	-	-	23	565
	Canada (50 000+)	81	224	59	494	17	537	6	369	6	742	1	323	170	2,689

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

February 2004 - février 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Calgary	-	-	-	-	2	56	1	71	2	236	1	207	6	570
	Edmonton	-	-	1	8	1	47	3	162	1	128	-	-	6	345
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	1	72	-	-	-	-	1	72
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	London	-	-	-	-	-	-	1	80	-	-	-	-	1	80
	Montréal	32	91	32	256	7	203	1	53	-	-	1	200	73	803
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	7	20	9	106	1	45	1	79	-	-	-	-	18	250
	Gatineau	6	18	9	106	1	45	-	-	-	-	-	-	16	169
	Ottawa	1	2	-	-	-	-	1	79	-	-	-	-	2	81
	Québec	4	13	7	60	2	62	1	68	-	-	-	-	14	203
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	8	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	32
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1	16	-	-	-	-	1	114	-	-	2	130
	Trois-Rivières	7	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	26
	Vancouver	18	36	1	15	1	42	2	111	1	178	-	-	23	382
	Victoria	-	-	-	-	2	74	-	-	1	123	-	-	3	197
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CMA Total/Total RMR	87	240	52	468	17	553	11	696	6	779	2	407	175	3,143	
Canada (50 000+)	93	254	60	524	18	576	11	696	6	779	2	407	190	3,236	

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

February 2004 - février 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
		Structure Immeuble	Units Logements													
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	1	3	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	3	7	1	12	1	23	-	-	-	-	-	-	-	5	42
	Guelph	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	6	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	36
	Samia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	6	14	8	56	1	23	-	-	-	-	-	-	-	15	93
	Canada (50 000+)	93	254	60	524	18	576	11	696	6	779	2	407	190	3,236	

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
 February 2004 - février 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	10	20	-	-	-	-	1	60	-	-	-	-	11	80
	Calgary	-	-	-	-	1	44	-	-	3	375	-	-	4	419
	Edmonton	-	-	2	20	1	28	1	68	-	-	-	-	4	116
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	6	3	24	-	-	-	-	-	-	-	-	5	30
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	25	76	39	294	5	158	-	-	-	-	-	-	69	528
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	15	45	4	28	-	-	1	50	1	120	-	-	21	243
	Gatineau	15	45	4	28	-	-	-	-	-	-	-	-	19	73
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	1	50	1	120	-	-	2	170
	Québec	2	7	1	12	2	68	1	57	-	-	-	-	6	144
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	St. John's	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	3	40	-	-	-	-	-	-	1	323	4	363
	Trois-Rivières	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Vancouver	3	6	-	-	5	122	1	64	2	247	-	-	11	439
	Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	1	47	1	70	-	-	-	-	2	117	
CMA Total/Total RMR	72	200	53	430	15	467	6	369	6	742	1	323	153	2,531	
Canada (50 000+)	81	224	59	494	17	537	6	369	6	742	1	323	170	2,689	

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

February 2004 - février 2004

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés														
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	2	5	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	17
Guelph	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	46
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	2	7	5	52	1	24	-	-	-	-	-	-	8	83
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	9	24	6	64	2	70	-	-	-	-	-	-	17	158
Canada (50 000+)	81	224	59	494	17	537	6	369	6	742	1	323	170	2,689



HOUSING

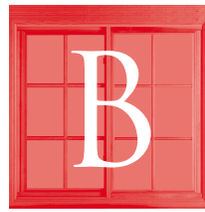
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

FEBRUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

FÉVRIER 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

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

FEBRUARY 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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

FÉVRIER 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

February 2004 - février 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.	69	-	-	-	-	69
	P.E.I./Î.-P.-É.	3	-	-	-	-	3
	N.S./N.-É.	52	1	-	-	-	53
	N.B./N.-B.	23	12	-	-	-	35
	Que./Qc	1,057	-	-	-	-	1,057
	Ont./Ont.	2,255	-	6	-	-	2,261
	Man./Man.	115	-	9	-	-	124
	Sask./Sask.	60	-	-	-	-	60
	Alta/Alb.	1,152	4	44	-	-	1,200
	B.C./C.-B.	760	19	81	-	-	860
	Canada (50 000+)	5,546	36	140	-	-	5,722
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	6	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	14	-	-	-	-	14
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	34	-	79	-	-	113
	Ont./Ont.	507	145	188	-	-	840
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	29	4	136	-	-	169
	B.C./C.-B.	-	10	183	-	-	193
	Canada (50 000+)	590	159	586	-	-	1,335
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	32	716	581	-	-	1,329
	Ont./Ont.	-	30	361	-	-	391
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	338	577	-	-	915
	B.C./C.-B.	40	2	543	-	-	585
	Canada (50 000+)	88	1,086	2,062	-	-	3,236

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 - February 2004 - janvier - février 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.	114	-	-	-	-	114
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	-	-	-	13
	N.S./N.-É.	140	1	-	-	-	141
	N.B./N.-B.	77	22	-	-	-	99
	Que./Qc	1,811	-	2	-	-	1,813
	Ont./Ont.	4,371	2	8	-	-	4,381
	Man./Man.	197	-	9	-	-	206
	Sask./Sask.	115	2	-	-	-	117
	Alta/Alb.	2,473	6	71	-	-	2,550
	B.C./C.-B.	1,434	44	143	-	-	1,621
	Canada (50 000+)	10,745	77	233	-	-	11,055
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	6	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	42	-	12	-	-	54
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	34	5	103	-	-	142
	Ont./Ont.	900	161	334	-	-	1,395
	Man./Man.	-	-	3	-	-	3
	Sask./Sask.	-	-	15	-	-	15
	Alta/Alb.	33	12	241	-	-	286
	B.C./C.-B.	-	20	405	-	-	425
	Canada (50 000+)	1,015	198	1,113	-	-	2,326
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	32	-	-	-	-	32
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	-	3	-	-	-	3
	Que./Qc	56	1,065	1,328	-	-	2,449
	Ont./Ont.	2	122	767	-	-	891
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	78	-	-	78
	Alta/Alb.	-	406	886	-	-	1,292
	B.C./C.-B.	60	71	1,614	-	-	1,745
	Canada (50 000+)	150	1,671	4,673	-	-	6,494

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

February 2004 - février 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.	91	-	-	-	-	91
P.E.I./Î.-P.-É.	3	-	-	-	-	3
N.S./N.-É.	66	1	-	-	-	67
N.B./N.-B.	23	12	-	-	-	35
Que./Qc	1,123	716	660	-	-	2,499
Ont./Ont.	2,762	175	555	-	-	3,492
Man./Man.	115	-	9	-	-	124
Sask./Sask.	60	-	-	-	-	60
Alta/Alb.	1,181	346	757	-	-	2,284
B.C./C.-B.	800	31	807	-	-	1,638
Canada (50 000+)	6,224	1,281	2,788	-	-	10,293

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 - February 2004 - janvier - février 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.	152	-	-	-	-	152
P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	-	-	-	13
N.S./N.-É.	182	5	12	-	-	199
N.B./N.-B.	77	25	-	-	-	102
Que./Qc	1,901	1,070	1,433	-	-	4,404
Ont./Ont.	5,273	285	1,109	-	-	6,667
Man./Man.	197	-	12	-	-	209
Sask./Sask.	115	2	93	-	-	210
Alta/Alb.	2,506	424	1,198	-	-	4,128
B.C./C.-B.	1,494	135	2,162	-	-	3,791
Canada (50 000+)	11,910	1,946	6,019	-	-	19,875

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

February 2004 - février 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.	115	-	-	-	-	115
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	-	-	-	-	30
	N.S./N.-É.	66	1	-	-	-	67
	N.B./N.-B.	157	9	-	-	-	166
	Que./Qc	820	-	-	-	-	820
	Ont./Ont.	3,130	-	7	-	-	3,137
	Man./Man.	63	-	1	-	-	64
	Sask./Sask.	71	-	1	-	-	72
	Alta/Alb.	1,260	6	28	-	-	1,294
	B.C./C.-B.	706	18	71	-	-	795
	Canada (50 000+)	6,418	34	108	-	-	6,560
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	15	-	13	-	-	28
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	8	-	-	-	-	8
	N.B./N.-B.	8	-	-	-	-	8
	Que./Qc	11	-	13	-	-	24
	Ont./Ont.	510	4	223	-	-	737
	Man./Man.	-	-	9	-	-	9
	Sask./Sask.	-	-	18	-	-	18
	Alta/Alb.	15	-	75	-	-	90
	B.C./C.-B.	-	-	195	-	-	195
	Canada (50 000+)	567	15	546	-	-	1,128
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	12	-	-	-	-	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	10	73	8	-	-	91
	Que./Qc	14	347	379	48	-	788
	Ont./Ont.	-	168	413	-	-	581
	Man./Man.	-	117	-	-	-	117
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	264	271	-	-	535
	B.C./C.-B.	26	170	369	-	-	565
	Canada (50 000+)	62	1,139	1,440	48	-	2,689

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 - February 2004 - janvier - février 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.	186	-	-	-	-	186
	P.E.I./Î.-P.-É.	68	-	-	-	-	68
	N.S./N.-É.	160	1	-	-	-	161
	N.B./N.-B.	352	25	-	-	-	377
	Que./Qc	2,308	-	6	-	-	2,314
	Ont./Ont.	6,954	3	22	-	-	6,979
	Man./Man.	104	-	3	-	-	107
	Sask./Sask.	147	2	9	-	-	158
	Alta/Alb.	2,614	10	104	-	-	2,728
	B.C./C.-B.	1,418	45	113	-	-	1,576
	Canada (50 000+)	14,311	86	257	-	-	14,654
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	15	-	13	-	-	28
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	8	-	-	-	-	8
	N.B./N.-B.	13	4	-	-	-	17
	Que./Qc	15	-	46	-	-	61
	Ont./Ont.	1,229	16	276	-	-	1,521
	Man./Man.	-	-	9	-	-	9
	Sask./Sask.	-	-	49	-	-	49
	Alta/Alb.	22	4	262	-	-	288
	B.C./C.-B.	3	-	437	-	-	440
	Canada (50 000+)	1,305	35	1,092	-	-	2,432
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	24	-	-	-	-	24
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	4	50	-	-	54
	N.B./N.-B.	10	279	8	-	-	297
	Que./Qc	58	720	735	134	-	1,647
	Ont./Ont.	-	589	1,470	-	-	2,059
	Man./Man.	-	117	-	-	-	117
	Sask./Sask.	-	-	24	-	-	24
	Alta/Alb.	-	321	534	-	-	855
	B.C./C.-B.	56	179	922	-	-	1,157
	Canada (50 000+)	148	2,209	3,743	134	-	6,234

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

February 2004 - février 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.	142	-	13	-	-	155
P.E.I./Î.-P.-É.	30	11	-	-	-	41
N.S./N.-É.	74	1	-	-	-	75
N.B./N.-B.	175	82	8	-	-	265
Que./Qc	845	347	392	48	-	1,632
Ont./Ont.	3,640	172	643	-	-	4,455
Man./Man.	63	117	10	-	-	190
Sask./Sask.	71	-	19	-	-	90
Alta/Alb.	1,275	270	374	-	-	1,919
B.C./C.-B.	732	188	635	-	-	1,555
Canada (50 000+)	7,047	1,188	2,094	48	-	10,377

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 - February 2004 - janvier - février 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.	225	-	13	-	-	238
P.E.I./Î.-P.-É.	68	11	-	-	-	79
N.S./N.-É.	168	5	50	-	-	223
N.B./N.-B.	375	308	8	-	-	691
Que./Qc	2,381	720	787	134	-	4,022
Ont./Ont.	8,183	608	1,768	-	-	10,559
Man./Man.	104	117	12	-	-	233
Sask./Sask.	147	2	82	-	-	231
Alta/Alb.	2,636	335	900	-	-	3,871
B.C./C.-B.	1,477	224	1,472	-	-	3,173
Canada (50 000+)	15,764	2,330	5,092	134	-	23,320



HOUSING

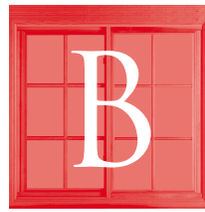
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME F

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

FEBRUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

FÉVRIER 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

VOLUME F

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

FEBRUARY 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)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

FÉVRIER 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

FEBRUARY 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

FÉVRIER 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)

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	44	-	-	-	-	44
	Calgary	603	4	4	-	-	611
	Edmonton	445	-	32	-	-	477
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Halifax	52	1	-	-	-	53
	Hamilton	137	-	2	-	-	139
	Kingston	11	-	-	-	-	11
	Kitchener	171	-	-	-	-	171
	London	102	-	2	-	-	104
	Montréal	634	-	-	-	-	634
	Oshawa	99	-	-	-	-	99
	Ottawa-Gatineau	309	-	-	-	-	309
	Gatineau	188	-	-	-	-	188
	Ottawa	121	-	-	-	-	121
	Québec	122	-	-	-	-	122
	Regina	21	-	-	-	-	21
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines- Niagara	63	-	-	-	-	63
	Saint John	7	-	-	-	-	7
	St. John's	69	-	-	-	-	69
	Saskatoon	39	-	-	-	-	39
	Sherbrooke	12	-	-	-	-	12
	Thunder Bay	7	-	-	-	-	7
	Toronto	1,307	-	-	-	-	1,307
	Trois-Rivières	15	-	-	-	-	15
	Vancouver	432	4	58	-	-	494
	Victoria	79	3	-	-	-	82
	Windsor	72	-	-	-	-	72
	Winnipeg	115	-	9	-	-	124
	CMA Total						
Total RMR		4,977	12	107	-	-	5,096

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	90	-	-	90
	Edmonton	-	-	-	-	-	-
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	14	-	-	-	-	14
	Hamilton	39	-	41	-	-	80
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	25	89	-	-	-	114
	London	-	-	9	-	-	9
	Montréal	-	-	33	-	-	33
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	177	48	69	-	-	294
	Gatineau	31	-	46	-	-	77
	Ottawa	146	48	23	-	-	217
	Québec	3	-	-	-	-	3
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	7	3	17	-	-	27
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	6	-	-	-	-	6
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	261	-	98	-	-	359
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	10	168	-	-	178
	Victoria	-	-	4	-	-	4
	Windsor	20	-	-	-	-	20
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		552	150	529	-	-	1,231

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

February 2004 - février 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	-	236	334	-	-	570
	Edmonton	-	102	243	-	-	345
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	72	-	-	72
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	24	-	-	-	24
	London	-	-	80	-	-	80
	Montréal	22	332	449	-	-	803
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	2	73	175	-	-	250
	Gatineau	2	71	96	-	-	169
	Ottawa	-	2	79	-	-	81
	Québec	2	175	26	-	-	203
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	7	-	-	7
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	16	-	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	32	-	-	-	32
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	130	-	-	130
	Trois-Rivières	2	24	-	-	-	26
	Vancouver	34	2	346	-	-	382
	Victoria	-	-	197	-	-	197
Windsor	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total		84	1,000	2,059	-	-	3,143
Total RMR							

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	50	-	-	-	-	50
	Calgary	603	240	428	-	-	1,271
	Edmonton	445	102	275	-	-	822
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Halifax	66	1	-	-	-	67
	Hamilton	176	-	115	-	-	291
	Kingston	11	-	-	-	-	11
	Kitchener	196	113	-	-	-	309
	London	102	-	91	-	-	193
	Montréal	656	332	482	-	-	1,470
	Oshawa	99	-	-	-	-	99
	Ottawa-Gatineau	488	121	244	-	-	853
	Gatineau	221	71	142	-	-	434
	Ottawa	267	50	102	-	-	419
	Québec	127	175	26	-	-	328
	Regina	21	-	-	-	-	21
	Saguenay	6	-	7	-	-	13
	St. Catharines-Niagara	70	3	17	-	-	90
	Saint John	7	-	-	-	-	7
	St. John's	91	-	-	-	-	91
	Saskatoon	39	-	-	-	-	39
	Sherbrooke	12	32	-	-	-	44
	Thunder Bay	7	-	-	-	-	7
	Toronto	1,568	-	228	-	-	1,796
	Trois-Rivières	17	24	-	-	-	41
	Vancouver	466	16	572	-	-	1,054
	Victoria	79	3	201	-	-	283
	Windsor	92	-	-	-	-	92
	Winnipeg	115	-	9	-	-	124
	CMA Total						
	Total RMR	5,613	1,162	2,695	-	-	9,470

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	74	-	2	-	-	76
	Belleville	3	-	-	-	-	3
	Brantford	14	-	-	-	-	14
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	3	-	-	-	-	3
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	18	-	-	-	-	18
	Cornwall	2	-	-	-	-	2
	Drummondville	18	-	-	-	-	18
	Fredericton	12	-	-	-	-	12
	Granby	28	-	-	-	-	28
	Guelph	36	-	-	-	-	36
	Kamloops	22	2	-	-	-	24
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Kelowna	79	3	-	-	-	82
	Lethbridge	40	-	4	-	-	44
	Medicine Hat	29	-	-	-	-	29
	Moncton	4	12	-	-	-	16
	Nanaimo	58	7	23	-	-	88
	Norfolk	10	-	-	-	-	10
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	5	-	-	-	-	5
	Prince George	6	-	-	-	-	6
	Red Deer	35	-	4	-	-	39
	Saint-Jean-sur- Richelieu	31	-	-	-	-	31
	Sarnia	7	-	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	22	-	-	-	-	22
	Large CA Total / Total Grandes AR	569	24	33	-	-	626
	Canada (50 000+)	5,546	36	140	-	-	5,722

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	6	-	-	-	-	6
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	5	-	-	-	5
	Chilliwack	-	-	8	-	-	8
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	3	-	-	-	-	3
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	14	-	-	-	-	14
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	3	-	-	3
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	15	-	46	-	-	61
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	38	9	57	-	-	104
	Canada (50 000+)	590	159	586	-	-	1,335

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	11	-	-	-	11
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	4	35	3	-	-	42
	Guelph	-	4	-	-	-	4
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	36	-	-	-	36
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	4	86	3	-	-	93
	Canada (50 000+)	88	1,086	2,062	-	-	3,236

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	80	-	2	-	-	82
	Belleville	3	-	-	-	-	3
	Brantford	14	-	-	-	-	14
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	3	-	-	-	-	3
	Chatham-Kent	4	5	-	-	-	9
	Chilliwack	18	-	8	-	-	26
	Cornwall	2	-	-	-	-	2
	Drummondville	18	11	-	-	-	29
	Fredericton	12	-	-	-	-	12
	Granby	32	35	3	-	-	70
	Guelph	39	4	-	-	-	43
	Kamloops	22	2	-	-	-	24
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Kelowna	79	3	-	-	-	82
	Lethbridge	54	-	4	-	-	58
	Medicine Hat	29	4	-	-	-	33
	Moncton	4	12	-	-	-	16
	Nanaimo	58	7	26	-	-	91
	Norfolk	10	-	-	-	-	10
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	5	-	-	-	-	5
	Prince George	6	-	-	-	-	6
	Red Deer	50	-	50	-	-	100
	Saint-Jean-sur-Richelieu	31	36	-	-	-	67
	Sarnia	7	-	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	22	-	-	-	-	22
	Large CA Total / Total Grandes AR	611	119	93	-	-	823
	Canada (50 000+)	6,224	1,281	2,788	-	-	10,293

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	87	-	15	-	-	102
	Calgary	1,247	6	20	-	-	1,273
	Edmonton	984	-	37	-	-	1,021
	Greater Sudbury	13	-	-	-	-	13
	Halifax	127	1	-	-	-	128
	Hamilton	219	-	2	-	-	221
	Kingston	24	-	-	-	-	24
	Kitchener	327	-	-	-	-	327
	London	208	2	4	-	-	214
	Montréal	1,101	-	2	-	-	1,103
	Oshawa	181	-	-	-	-	181
	Ottawa-Gatineau	473	-	-	-	-	473
	Gatineau	204	-	-	-	-	204
	Ottawa	269	-	-	-	-	269
	Québec	231	-	-	-	-	231
	Regina	43	2	-	-	-	45
	Saguenay	7	-	-	-	-	7
	St. Catharines- Niagara	154	-	-	-	-	154
	Saint John	19	-	-	-	-	19
	St. John's	114	-	-	-	-	114
	Saskatoon	72	-	-	-	-	72
	Sherbrooke	42	-	-	-	-	42
	Thunder Bay	11	-	-	-	-	11
	Toronto	2,405	-	-	-	-	2,405
	Trois-Rivières	67	-	-	-	-	67
	Vancouver	818	14	96	-	-	928
	Victoria	147	7	-	-	-	154
	Windsor	145	-	-	-	-	145
	Winnipeg	197	-	9	-	-	206
	CMA Total						
Total RMR		9,463	32	185	-	-	9,680

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	9	-	-	9
	Calgary	-	-	152	-	-	152
	Edmonton	-	-	27	-	-	27
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	42	-	12	-	-	54
	Hamilton	80	-	83	-	-	163
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	48	89	4	-	-	141
	London	-	3	12	-	-	15
	Montréal	-	-	49	-	-	49
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	255	61	85	-	-	401
	Gatineau	31	-	46	-	-	77
	Ottawa	224	61	39	-	-	324
	Québec	3	-	8	-	-	11
	Regina	-	-	15	-	-	15
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	19	3	17	-	-	39
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	6	-	-	-	-	6
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	495	-	172	-	-	667
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	17	352	-	-	369
	Victoria	-	-	9	-	-	9
	Windsor	25	-	-	-	-	25
	Winnipeg	-	-	3	-	-	3
	CMA Total						
Total RMR		973	173	1,009	-	-	2,155

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	10	-	-	-	-	10
	Calgary	-	236	395	-	-	631
	Edmonton	-	106	491	-	-	597
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	72	-	-	72
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	60	4	-	-	64
	London	-	-	80	-	-	80
	Montréal	38	518	1,092	-	-	1,648
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	4	73	361	-	-	438
	Gatineau	4	71	96	-	-	171
	Ottawa	-	2	265	-	-	267
	Québec	2	221	110	-	-	333
	Regina	-	-	8	-	-	8
	Saguenay	-	-	7	-	-	7
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	32	-	-	-	-	32
	Saskatoon	-	-	70	-	-	70
	Sherbrooke	2	122	16	-	-	140
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	-	258	-	-	260
	Trois-Rivières	2	24	-	-	-	26
	Vancouver	50	71	1,255	-	-	1,376
	Victoria	-	-	300	-	-	300
Windsor	-	-	88	-	-	88	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total Total RMR		142	1,431	4,607	-	-	6,180

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	97	-	24	-	-	121
Abbotsford	1,247	242	567	-	-	2,056
Calgary	984	106	555	-	-	1,645
Edmonton	13	-	-	-	-	13
Greater Sudbury	169	1	12	-	-	182
Halifax	299	-	157	-	-	456
Hamilton	24	-	-	-	-	24
Kingston	375	149	8	-	-	532
Kitchener	208	5	96	-	-	309
London	1,139	518	1,143	-	-	2,800
Montréal	181	-	-	-	-	181
Oshawa	732	134	446	-	-	1,312
Ottawa-Gatineau	239	71	142	-	-	452
Gatineau	493	63	304	-	-	860
Ottawa	236	221	118	-	-	575
Québec	43	2	23	-	-	68
Regina	7	-	7	-	-	14
Saguenay	173	3	17	-	-	193
St. Catharines-Niagara	19	-	-	-	-	19
Saint John	152	-	-	-	-	152
St. John's	72	-	70	-	-	142
Saskatoon	44	122	16	-	-	182
Sherbrooke	11	-	-	-	-	11
Thunder Bay	2,902	-	430	-	-	3,332
Toronto	69	24	-	-	-	93
Trois-Rivières	868	102	1,703	-	-	2,673
Vancouver	147	7	309	-	-	463
Victoria	170	-	88	-	-	258
Windsor	197	-	12	-	-	209
Winnipeg						
CMA Total						
Total RMR	10,578	1,636	5,801	-	-	18,015

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	192	-	2	-	-	194
	Belleville	19	-	-	-	-	19
	Brantford	27	-	-	-	-	27
	Cape Breton	13	-	-	-	-	13
	Charlottetown	13	-	-	-	-	13
	Chatham-Kent	12	-	-	-	-	12
	Chilliwack	40	-	3	-	-	43
	Cornwall	7	-	-	-	-	7
	Drummondville	44	-	-	-	-	44
	Fredericton	30	2	-	-	-	32
	Granby	61	-	-	-	-	61
	Guelph	79	-	-	-	-	79
	Kamloops	29	2	-	-	-	31
	Kawartha Lakes	23	-	-	-	-	23
	Kelowna	180	10	-	-	-	190
	Lethbridge	62	-	8	-	-	70
	Medicine Hat	64	-	2	-	-	66
	Moncton	28	20	-	-	-	48
	Nanaimo	85	11	29	-	-	125
	Norfolk	14	-	-	-	-	14
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	23	-	-	-	-	23
	Prince George	9	-	-	-	-	9
	Red Deer	116	-	4	-	-	120
	Saint-Jean-sur- Richelieu	51	-	-	-	-	51
	Sarnia	15	-	-	-	-	15
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	39	-	-	-	-	39
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,282	45	48	-	-	1,375
	Canada (50 000+)	10,745	77	233	-	-	11,055

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	6	-	-	-	-	6
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	7	-	-	7
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	5	-	-	-	5
	Chilliwack	-	-	29	-	-	29
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	5	-	-	-	5
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	3	-	-	-	-	3
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	3	-	-	3
	Lethbridge	18	4	4	-	-	26
	Medicine Hat	-	8	-	-	-	8
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	3	3	-	-	6
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	15	-	58	-	-	73
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	42	25	104	-	-	171
	Canada (50 000+)	1,015	198	1,113	-	-	2,326

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - February 2004 - janvier - février 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	-	20	-	-	-	20
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	8	35	3	-	-	46
	Guelph	-	60	-	-	-	60
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	59	-	-	59
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	3	-	-	-	3
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	64	-	-	-	64
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	54	4	-	-	58
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	240	66	-	-	314
	Canada (50 000+)	150	1,671	4,673	-	-	6,494

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	198	-	2	-	-	200
	Belleville	19	-	-	-	-	19
	Brantford	27	-	7	-	-	34
	Cape Breton	13	4	-	-	-	17
	Charlottetown	13	-	-	-	-	13
	Chatham-Kent	12	5	-	-	-	17
	Chilliwack	40	-	32	-	-	72
	Cornwall	7	-	-	-	-	7
	Drummondville	44	25	-	-	-	69
	Fredericton	30	2	-	-	-	32
	Granby	69	35	3	-	-	107
	Guelph	82	60	-	-	-	142
	Kamloops	29	2	-	-	-	31
	Kawartha Lakes	23	-	-	-	-	23
	Kelowna	180	10	62	-	-	252
	Lethbridge	80	4	12	-	-	96
	Medicine Hat	64	8	2	-	-	74
	Moncton	28	23	-	-	-	51
	Nanaimo	85	14	32	-	-	131
	Norfolk	14	-	-	-	-	14
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	23	-	-	-	-	23
	Prince George	9	-	-	-	-	9
	Red Deer	131	64	62	-	-	257
	Saint-Jean-sur-Richelieu	51	54	4	-	-	109
	Sarnia	15	-	-	-	-	15
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	39	-	-	-	-	39
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,332	310	218	-	-	1,860
	Canada (50 000+)	11,910	1,946	6,019	-	-	19,875

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	57	-	6	-	-	63
	Calgary	620	4	8	-	-	632
	Edmonton	542	-	14	-	-	556
	Greater Sudbury	18	-	-	-	-	18
	Halifax	64	1	-	-	-	65
	Hamilton	115	-	1	-	-	116
	Kingston	67	-	-	-	-	67
	Kitchener	165	-	-	-	-	165
	London	128	-	5	-	-	133
	Montréal	488	-	-	-	-	488
	Oshawa	224	-	-	-	-	224
	Ottawa-Gatineau	254	-	-	-	-	254
	Gatineau	79	-	-	-	-	79
	Ottawa	175	-	-	-	-	175
	Québec	168	-	-	-	-	168
	Regina	32	-	1	-	-	33
	Saguenay	4	-	-	-	-	4
	St. Catharines- Niagara	57	-	-	-	-	57
	Saint John	23	1	-	-	-	24
	St. John's	115	-	-	-	-	115
	Saskatoon	39	-	-	-	-	39
	Sherbrooke	20	-	-	-	-	20
	Thunder Bay	12	-	-	-	-	12
	Toronto	1,671	-	-	-	-	1,671
	Trois-Rivières	27	-	-	-	-	27
	Vancouver	362	4	58	-	-	424
	Victoria	99	8	3	-	-	110
	Windsor	173	-	-	-	-	173
	Winnipeg	63	-	1	-	-	64
	CMA Total		5,607	18	97	-	-
Total RMR		5,607	18	97	-	-	5,722

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	5	-	-	5
	Calgary	7	-	52	-	-	59
	Edmonton	-	-	23	-	-	23
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	8	-	-	-	-	8
	Hamilton	49	-	5	-	-	54
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	26	-	4	-	-	30
	London	3	-	11	-	-	14
	Montréal	3	-	13	-	-	16
	Oshawa	35	-	-	-	-	35
	Ottawa-Gatineau	161	4	-	-	-	165
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	161	4	-	-	-	165
	Québec	8	-	-	-	-	8
	Regina	-	-	8	-	-	8
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	23	-	-	-	-	23
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	15	-	13	-	-	28
	Saskatoon	-	-	10	-	-	10
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	186	-	177	-	-	363
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	138	-	-	138
	Victoria	-	-	27	-	-	27
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	9	-	-	9
	CMA Total						
Total RMR		524	4	495	-	-	1,023

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	20	60	-	-	-	80
	Calgary	-	236	183	-	-	419
	Edmonton	-	28	88	-	-	116
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	12	-	-	-	12
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	30	-	-	-	30
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	12	101	367	48	-	528
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	2	191	50	-	-	243
	Gatineau	2	71	-	-	-	73
	Ottawa	-	120	50	-	-	170
	Québec	-	132	12	-	-	144
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	8	-	-	-	-	8
	St. John's	12	-	-	-	-	12
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	8	-	-	-	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	363	-	-	363
	Trois-Rivières	-	12	-	-	-	12
	Vancouver	6	64	369	-	-	439
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	117	-	-	-	117
	CMA Total						
Total RMR		60	991	1,432	48	-	2,531

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	77	60	11	-	-	148
	Calgary	627	240	243	-	-	1,110
	Edmonton	542	28	125	-	-	695
	Greater Sudbury	18	-	-	-	-	18
	Halifax	72	1	-	-	-	73
	Hamilton	164	12	6	-	-	182
	Kingston	67	-	-	-	-	67
	Kitchener	191	30	4	-	-	225
	London	131	-	16	-	-	147
	Montréal	503	101	380	48	-	1,032
	Oshawa	259	-	-	-	-	259
	Ottawa-Gatineau	417	195	50	-	-	662
	Gatineau	81	71	-	-	-	152
	Ottawa	336	124	50	-	-	510
	Québec	176	132	12	-	-	320
	Regina	32	-	9	-	-	41
	Saguenay	4	-	-	-	-	4
	St. Catharines-Niagara	80	-	-	-	-	80
	Saint John	31	1	-	-	-	32
	St. John's	142	-	13	-	-	155
	Saskatoon	39	-	10	-	-	49
	Sherbrooke	20	8	-	-	-	28
	Thunder Bay	12	-	-	-	-	12
	Toronto	1,857	-	540	-	-	2,397
	Trois-Rivières	27	12	-	-	-	39
	Vancouver	368	68	565	-	-	1,001
	Victoria	99	8	30	-	-	137
	Windsor	173	-	-	-	-	173
	Winnipeg	63	117	10	-	-	190
	CMA Total						
	Total RMR	6,191	1,013	2,024	48	-	9,276

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	102	-	-	-	-	102
	Belleville	6	-	-	-	-	6
	Brantford	22	-	1	-	-	23
	Cape Breton	2	-	-	-	-	2
	Charlottetown	30	-	-	-	-	30
	Chatham-Kent	17	-	-	-	-	17
	Chilliwack	20	-	4	-	-	24
	Cornwall	5	-	-	-	-	5
	Drummondville	4	-	-	-	-	4
	Fredericton	13	-	-	-	-	13
	Granby	8	-	-	-	-	8
	Guelph	52	-	-	-	-	52
	Kamloops	18	-	-	-	-	18
	Kawartha Lakes	45	-	-	-	-	45
	Kelowna	72	2	-	-	-	74
	Lethbridge	21	-	2	-	-	23
	Medicine Hat	8	2	-	-	-	10
	Moncton	121	8	-	-	-	129
	Nanaimo	47	4	-	-	-	51
	Norfolk	9	-	-	-	-	9
	North Bay	7	-	-	-	-	7
	Peterborough	32	-	-	-	-	32
	Prince George	5	-	-	-	-	5
	Red Deer	69	-	4	-	-	73
	Saint-Jean-sur- Richelieu	19	-	-	-	-	19
	Sarnia	28	-	-	-	-	28
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	26	-	-	-	-	26
	Large CA Total / Total Grandes AR	811	16	11	-	-	838
	Canada (50 000+)	6,418	34	108	-	-	6,560

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	6	-	12	-	-	18
	Brantford	-	-	3	-	-	3
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	-	-	18	-	-	18
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	17	-	7	-	-	24
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	8	-	-	-	-	8
	Nanaimo	-	-	7	-	-	7
	Norfolk	-	-	4	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	8	-	-	-	-	8
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	43	11	51	-	-	105
	Canada (50 000+)	567	15	546	-	-	1,128

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	6	-	-	-	6
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	17	-	-	-	17
	Guelph	-	6	-	-	-	6
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	46	-	-	-	46
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	73	8	-	-	83
	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	2	148	8	-	-	158
	Canada (50 000+)	62	1,139	1,440	48	-	2,689

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

February 2004 - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	102	-	-	-	-	102
	Belleville	12	-	12	-	-	24
	Brantford	22	-	4	-	-	26
	Cape Breton	2	-	-	-	-	2
	Charlottetown	30	11	-	-	-	41
	Chatham-Kent	21	-	-	-	-	21
	Chilliwack	20	-	22	-	-	42
	Cornwall	5	-	-	-	-	5
	Drummondville	4	6	-	-	-	10
	Fredericton	13	-	-	-	-	13
	Granby	8	17	-	-	-	25
	Guelph	69	6	7	-	-	82
	Kamloops	18	-	-	-	-	18
	Kawartha Lakes	45	-	-	-	-	45
	Kelowna	72	48	-	-	-	120
	Lethbridge	21	-	2	-	-	23
	Medicine Hat	8	2	-	-	-	10
	Moncton	131	81	8	-	-	220
	Nanaimo	47	4	7	-	-	58
	Norfolk	9	-	4	-	-	13
	North Bay	7	-	-	-	-	7
	Peterborough	32	-	-	-	-	32
	Prince George	5	-	-	-	-	5
	Red Deer	77	-	4	-	-	81
	Saint-Jean-sur-Richelieu	19	-	-	-	-	19
	Sarnia	28	-	-	-	-	28
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	26	-	-	-	-	26
	Large CA Total / Total Grandes AR	856	175	70	-	-	1,101
	Canada (50 000+)	7,047	1,188	2,094	48	-	10,377

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	106	-	6	-	-	112
	Calgary	1,283	4	40	-	-	1,327
	Edmonton	1,084	2	54	-	-	1,140
	Greater Sudbury	37	-	-	-	-	37
	Halifax	147	1	-	-	-	148
	Hamilton	259	-	8	-	-	267
	Kingston	92	-	-	-	-	92
	Kitchener	304	-	-	-	-	304
	London	231	2	10	-	-	243
	Montréal	1,247	-	-	-	-	1,247
	Oshawa	512	-	-	-	-	512
	Ottawa-Gatineau	874	1	-	-	-	875
	Gatineau	441	-	-	-	-	441
	Ottawa	433	1	-	-	-	434
	Québec	370	-	-	-	-	370
	Regina	53	-	7	-	-	60
	Saguenay	14	-	-	-	-	14
	St. Catharines- Niagara	175	-	-	-	-	175
	Saint John	56	1	-	-	-	57
	St. John's	186	-	-	-	-	186
	Saskatoon	94	2	2	-	-	98
	Sherbrooke	49	-	-	-	-	49
	Thunder Bay	24	-	-	-	-	24
	Toronto	3,867	-	3	-	-	3,870
	Trois-Rivières	53	-	-	-	-	53
	Vancouver	779	10	95	-	-	884
	Victoria	184	17	3	-	-	204
	Windsor	323	-	-	-	-	323
	Winnipeg	104	-	3	-	-	107
	CMA Total						
Total RMR		12,507	40	231	-	-	12,778

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	9	-	-	9
	Calgary	11	-	205	-	-	216
	Edmonton	-	-	57	-	-	57
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	8	-	-	-	-	8
	Hamilton	54	-	10	-	-	64
	Kingston	-	12	-	-	-	12
	Kitchener	68	-	4	-	-	72
	London	3	-	11	-	-	14
	Montréal	3	-	46	-	-	49
	Oshawa	93	-	-	-	-	93
	Ottawa-Gatineau	336	4	-	-	-	340
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	336	4	-	-	-	340
	Québec	12	-	-	-	-	12
	Regina	-	-	12	-	-	12
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	23	-	9	-	-	32
	Saint John	5	-	-	-	-	5
	St. John's	15	-	13	-	-	28
	Saskatoon	-	-	37	-	-	37
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	540	-	189	-	-	729
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	323	-	-	323
	Victoria	-	-	51	-	-	51
	Windsor	42	-	-	-	-	42
	Winnipeg	-	-	9	-	-	9
	CMA Total						
Total RMR		1,213	16	985	-	-	2,214

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	34	60	-	-	-	94
	Calgary	-	240	446	-	-	686
	Edmonton	-	75	88	-	-	163
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	50	-	-	50
	Hamilton	-	12	-	-	-	12
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	236	-	-	-	236
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	36	228	641	122	-	1,027
	Oshawa	-	4	-	-	-	4
	Ottawa- Gatineau	8	242	186	-	-	436
	Gatineau	8	122	-	-	-	130
	Ottawa	-	120	186	-	-	306
	Québec	10	250	79	12	-	351
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	8	-	-	-	-	8
	St. John's	24	-	-	-	-	24
	Saskatoon	-	-	24	-	-	24
	Sherbrooke	2	65	8	-	-	75
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	193	1,259	-	-	1,452
	Trois-Rivières	-	24	-	-	-	24
	Vancouver	22	64	856	-	-	942
	Victoria	-	9	28	-	-	37
	Windsor	-	12	-	-	-	12
	Winnipeg	-	117	-	-	-	117
	CMA Total		146	1,831	3,665	134	-
Total RMR							

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	140	60	15	-	-	215
	Calgary	1,294	244	691	-	-	2,229
	Edmonton	1,084	77	199	-	-	1,360
	Greater Sudbury	37	-	-	-	-	37
	Halifax	155	1	50	-	-	206
	Hamilton	313	12	18	-	-	343
	Kingston	92	12	-	-	-	104
	Kitchener	372	236	4	-	-	612
	London	234	2	21	-	-	257
	Montréal	1,286	228	687	122	-	2,323
	Oshawa	605	4	-	-	-	609
	Ottawa-Gatineau	1,218	247	186	-	-	1,651
	Gatineau	449	122	-	-	-	571
	Ottawa	769	125	186	-	-	1,080
	Québec	392	250	79	12	-	733
	Regina	53	-	19	-	-	72
	Saguenay	16	-	-	-	-	16
	St. Catharines-Niagara	198	-	9	-	-	207
	Saint John	69	1	-	-	-	70
	St. John's	225	-	13	-	-	238
	Saskatoon	94	2	63	-	-	159
	Sherbrooke	51	65	8	-	-	124
	Thunder Bay	24	-	-	-	-	24
	Toronto	4,407	193	1,451	-	-	6,051
	Trois-Rivières	53	24	-	-	-	77
	Vancouver	801	74	1,274	-	-	2,149
	Victoria	184	26	82	-	-	292
	Windsor	365	12	-	-	-	377
	Winnipeg	104	117	12	-	-	233
	CMA Total						
	Total RMR	13,866	1,887	4,881	134	-	20,768

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	187	-	-	-	-	187
	Belleville	50	-	-	-	-	50
	Brantford	71	-	1	-	-	72
	Cape Breton	13	-	-	-	-	13
	Charlottetown	68	-	-	-	-	68
	Chatham-Kent	27	-	-	-	-	27
	Chilliwack	34	-	7	-	-	41
	Cornwall	19	-	-	-	-	19
	Drummondville	24	-	-	-	-	24
	Fredericton	57	6	-	-	-	63
	Granby	47	-	6	-	-	53
	Guelph	81	-	-	-	-	81
	Kamloops	38	-	2	-	-	40
	Kawartha Lakes	59	-	-	-	-	59
	Kelowna	130	3	-	-	-	133
	Lethbridge	53	-	4	-	-	57
	Medicine Hat	41	4	-	-	-	45
	Moncton	239	18	-	-	-	257
	Nanaimo	81	8	-	-	-	89
	Norfolk	14	-	-	-	-	14
	North Bay	22	-	-	-	-	22
	Peterborough	75	-	-	-	-	75
	Prince George	17	1	-	-	-	18
	Red Deer	153	-	6	-	-	159
	Saint-Jean-sur- Richelieu	55	-	-	-	-	55
	Sarnia	35	-	-	-	-	35
	Sault Ste. Marie	57	-	-	-	-	57
	Shawinigan	8	-	-	-	-	8
	Vernon	49	6	-	-	-	55
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,804	46	26	-	-	1,876
	Canada (50 000+)	14,311	86	257	-	-	14,654

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	23	-	-	-	-	23
	Belleville	6	-	12	-	-	18
	Brantford	-	-	14	-	-	14
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	-	-	47	-	-	47
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	30	-	7	-	-	37
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	3	-	-	-	-	3
	Lethbridge	3	-	-	-	-	3
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	8	4	-	-	-	12
	Nanaimo	-	-	7	-	-	7
	Norfolk	3	-	20	-	-	23
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	4	-	-	-	-	4
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	8	-	-	-	-	8
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	92	19	107	-	-	218
	Canada (50 000+)	1,305	35	1,092	-	-	2,432

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	25	-	-	25	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	4	-	-	-	4	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	6	-	-	-	6	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	-	17	-	-	-	17	
	Guelph	-	12	-	-	-	12	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	46	38	-	-	84	
	Lethbridge	-	6	-	-	-	6	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	2	279	8	-	-	289	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	4	7	-	-	11	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		2	378	78	-	-	458
	Canada (50 000+)		148	2,209	3,743	134	-	6,234

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - February 2004 - janvier - février 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	210	-	25	-	-	235
	Belleville	56	-	12	-	-	68
	Brantford	71	-	15	-	-	86
	Cape Breton	13	4	-	-	-	17
	Charlottetown	68	11	-	-	-	79
	Chatham-Kent	31	-	-	-	-	31
	Chilliwack	34	-	54	-	-	88
	Cornwall	19	-	-	-	-	19
	Drummondville	24	6	-	-	-	30
	Fredericton	57	6	-	-	-	63
	Granby	47	17	6	-	-	70
	Guelph	111	12	7	-	-	130
	Kamloops	38	-	2	-	-	40
	Kawartha Lakes	59	-	-	-	-	59
	Kelowna	133	49	38	-	-	220
	Lethbridge	56	6	4	-	-	66
	Medicine Hat	41	8	-	-	-	49
	Moncton	249	301	8	-	-	558
	Nanaimo	81	8	7	-	-	96
	Norfolk	17	-	20	-	-	37
	North Bay	22	-	-	-	-	22
	Peterborough	79	-	-	-	-	79
	Prince George	17	1	-	-	-	18
	Red Deer	161	-	6	-	-	167
	Saint-Jean-sur-Richelieu	55	4	7	-	-	66
	Sarnia	35	-	-	-	-	35
	Sault Ste. Marie	57	-	-	-	-	57
	Shawinigan	8	4	-	-	-	12
	Vernon	49	6	-	-	-	55
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,898	443	211	-	-	2,552
	Canada (50 000+)	15,764	2,330	5,092	134	-	23,320



HOUSING

INFORMATION

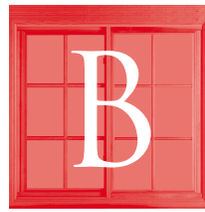
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

FEBRUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

FÉVRIER 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

FEBRUARY 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

FÉVRIER 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

FEBRUARY 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 Himsforth 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

FÉVRIER 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 Himsforth 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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-	3	-	3	4	5
	Conception Bay South T	7	7	15	20	14	18	31	31	96	126
	Flatrock T	-	-	-	1	-	5	-	5	3	4
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-	1	3	2	5	6
	Mount Pearl C	1	2	6	8	8	3	9	9	40	40
	Paradise T	10	11	12	20	11	18	26	40	82	95
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
	Portugal Cove-St Phillips T	-	4	-	13	-	1	-	21	54	48
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5
	St John's C	13	67	27	89	45	98	72	116	251	447
	Torbay T	2	-	3	1	11	6	12	9	35	30
	Witless Bay T	-	-	-	-	1	2	1	2	5	7
	Total	33	91	63	152	90	155	154	238	585	814
Province	Total	33	91	63	152	90	155	154	238	585	814

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	2	3	8	11	3	15	14	29	82	41
	Clyde River Com	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
	Cornwall T	-	-	-	-	3	1	9	2	5	6
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	1	-	-	1	1	1	3
	Lot 33	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
	Lot 34	-	-	-	-	1	-	1	3	5	2
	Lot 35	-	-	1	-	2	1	5	1	4	2
	Lot 36	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	Lot 48	-	-	-	-	-	2	1	3	4	4
	Lot 49	1	-	1	-	-	-	-	2	1	-
	Lot 65	-	-	-	1	1	-	1	5	4	4
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	12	-	3	22	7	30	21	16
	Union Road Com	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	3	3	23	13	14	41	42	79	129	80	
Province	Total	3	3	23	13	14	41	42	79	129	80

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	165	67	271	182	273	73	387	206	1,857	1,876
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	165	67	271	182	273	73	387	206	1,857	1,876
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	2	-	6	17	-	2	30	17	24	16
	Total	2	-	6	17	-	2	30	17	24	16
Province	Total	167	67	277	199	273	75	417	223	1,881	1,892

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	-	-	-	-	1	1	3	1	8	7
	Greenwick Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Hampton Par	-	-	1	-	1	2	2	2	2	2
	Hampton T	4	-	4	-	-	-	-	2	6	1
	Kingston Par	-	-	-	-	-	-	2	2	-	4
	Lepreau Par	1	-	1	1	-	-	-	1	1	3
	Musquash Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Petersville Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	6	3	16	8	10	21	24	35	29	34
	Rothesay Par	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Rothesay T	2	-	10	1	2	1	9	5	11	8
	Saint John C	-	3	4	6	13	6	21	20	34	109
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Simonds Par	-	-	1	1	1	1	2	2	1	3
	Upham Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Westfield Par	-	-	-	1	-	-	-	-	4	5
Total	13	7	37	19	28	32	63	70	99	186	
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	1	3	1	1	1	6	1	2
	Douglas Par	2	1	3	1	3	-	3	1	1	1
	Fredericton C	9	3	17	8	31	9	47	30	167	294
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	3	-	4	-	14	1	14	15	14	2
	Lincoln Par	3	2	8	5	3	1	11	6	1	10
	Maugerville Par	1	-	2	-	4	-	4	-	-	-
	New Maryland Par	-	1	-	2	1	-	2	1	-	2
	New Maryland VL	-	-	-	-	1	1	1	1	5	1
	Saint Mary's Par	3	5	12	13	9	-	9	3	9	14
	Total	21	12	47	32	67	13	92	63	198	326

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Moncton CA/AR	Coverdale Par	3	1	3	1	4	7	6	10	7	3
	Dieppe C	3	8	14	13	13	58	64	109	151	239
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	2	-	2	-	-	1	3	2	4	13
	Moncton C	4	6	74	22	97	121	211	332	476	528
	Moncton Par	6	1	9	6	8	12	20	23	41	14
	Riverview T	-	-	1	7	9	6	26	63	25	35
	Salisbury VL	-	-	1	2	1	15	1	16	12	3
Total	18	16	104	51	132	220	331	558	724	835	
Province	Total	52	35	188	102	227	265	486	691	1,021	1,347
Atlantic/ Atlantique	Total	255	196	551	466	604	536	1,099	1,231	3,616	4,133

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	4	4	6	4	5	7	5	29	50	9
	Chelsea M	1	-	3	-	1	-	1	22	31	-
	Gatineau V	25	429	142	440	108	143	196	460	1,162	891
	La Pêche M	-	1	1	1	11	-	11	8	25	1
	Pontiac M	-	-	-	-	1	-	1	17	18	-
	Val-Des- Monts M	4	-	4	7	2	2	6	35	56	5
	Total	34	434	156	452	128	152	220	571	1,342	906

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février		
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	421	466	1,284	985	228	241	612	539	4,664	6,599	
	Total	421	466	1,284	985	228	241	612	539	4,664	6,599	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	3	-	3	22	1	2	7	5	31	35	
	Beloeil V	-	6	-	7	-	1	1	5	8	30	
	Candiac V	16	11	21	19	7	15	19	26	92	128	
	Carignan V	5	2	10	9	8	9	26	30	34	42	
	Châteauguay V	6	10	9	20	2	4	11	7	99	169	
	Chambly V	11	19	33	25	9	4	24	18	98	68	
	Delson V	1	1	1	4	-	-	4	1	5	5	
	Léry V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	La Prairie V	13	9	21	18	3	6	21	15	181	121	
	Longueuil V	88	140	167	225	41	60	229	195	1,022	1,467	
	McMasterville M	2	1	2	17	-	9	10	31	31	48	
	Mercier V	2	-	10	3	3	4	11	13	15	16	
	Mont-Saint-Hilaire V	3	5	5	10	7	1	17	33	43	68	
	Otterburn Park V	3	-	3	1	1	1	4	4	15	18	
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	
	Saint-Amable M	2	1	6	1	1	3	5	5	7	27	
	Saint-Basile-le- Grand V	24	67	32	83	9	34	32	61	68	183	
	Saint-Constant V	22	-	30	5	6	2	20	14	82	81	
	Saint-Isidore P	-	-	1	1	-	-	-	3	4	3	
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	3	-	3	7	-	3	2	8	4	21	
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	1	-	1	-	4	2	
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	
	Saint-Philippe M	-	1	3	2	3	3	10	9	13	21	
	Sainte-Catherine V	3	1	4	1	8	-	15	-	59	87	
	Sainte-Julie V	15	29	36	33	13	6	49	39	117	224	
Varenes V	1	-	1	3	7	4	16	9	34	28		
Total		224	303	402	517	130	171	535	532	2,068	2,896	

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal North Shore/Rive- Nord	Blainville V	28	46	55	75	30	35	76	113	263	244
	Bois-des-Filion V	5	-	6	-	-	4	5	5	54	26
	Boisbriand V	-	2	2	3	7	1	9	2	47	9
	Charlemagne V	-	-	18	-	-	-	-	-	19	36
	Deux-Montagnes V	7	1	7	9	5	1	5	6	38	16
	Gore CT	1	-	1	1	9	-	9	3	13	5
	L'Assomption V	4	3	7	6	-	-	3	13	78	36
	Laval V	125	163	300	342	61	231	229	389	1,192	1,322
	Lavaltrie V	4	-	4	13	-	3	1	21	39	32
	Lorraine V	3	-	4	2	2	4	20	9	52	11
	Mascouche V	32	16	54	27	8	72	20	103	171	240
	Mirabel V	35	39	64	47	15	24	53	66	226	174
	Oka	-	2	1	2	2	1	5	1	1	1
	Pointe-Calumet M	2	-	2	7	1	-	3	22	14	13
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Repentigny V	46	57	64	66	89	25	103	44	231	245
	Rosemere V	5	5	10	7	21	2	28	9	49	37
	Saint-Colomban P	3	4	7	14	21	18	23	31	42	66
	Saint-Eustache V	7	61	25	70	6	23	33	32	109	252
	Saint-Jérôme V	27	42	45	183	32	42	66	68	272	680
	Saint-Joseph-du- Lac M	-	-	-	5	-	-	-	3	16	35
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	Sainte-Anne-des- Plaines V	-	5	-	5	27	12	27	12	19	21
Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	27	24	39	30	7	7	13	22	131	88	
Sainte-Thérèse V	8	-	8	28	3	3	10	24	113	233	
Terrebonne V	127	146	196	212	20	57	81	113	392	635	
Total	496	616	919	1,154	366	565	823	1,111	3,590	4,465	

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal Others/Autres	Hudson V	2	2	5	3	2	2	4	4	14	16
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	13	2	16	38	-	3	-	4	23	107
	Les Cèdres M	-	1	1	3	3	1	10	20	9	5
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	15	4	18	8	3	6	13	11	50	45
	Pincourt V	3	6	4	8	1	6	3	12	13	40
	Pointe-des- Cascades VL	2	-	3	-	1	-	2	7	3	1
	Saint-Lazare P	3	11	12	16	15	19	37	38	95	111
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	2	-	6	-	3	-	6	2	17	11
	Vaudreuil- Dorion V	47	59	63	68	24	18	39	43	170	273
	Total	87	85	128	144	52	55	114	141	394	609
Montréal CMA/RMR	Total	1,228	1,470	2,733	2,800	776	1,032	2,084	2,323	10,716	14,569

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-
	Boischatel M	5	3	5	6	-	-	-	-	18	18
	Château-Richer V	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-	6	-	6	4	2
	Lévis V	47	74	83	108	31	49	78	119	250	259
	L'Ange-Gardien P	1	3	1	4	-	-	-	3	6	8
	Lac-Beauport M	2	3	8	7	-	9	14	15	13	8
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	3	-	4	-	4	2	3
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	316	241	485	432	87	219	233	510	1,445	1,267
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-	-	-	-	15	4
	Saint-Francois P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	3	-	8	-	13	-	13	3	-
	Saint-Jean P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Saint-Joseph-de-la-Pointe- de-Levy P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	3	-	3	1	6	-	6	5	7	2
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	1	-	1	1	-	-	-	1	6	1
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	-	-	2	-	11	-	11	11	-
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	2	-	2	-	-	9	-	9	7	1
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Shannon M	1	1	1	1	-	-	-	1	4	8	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	1	-	1	2	-	-	-	25	12	8	
Total	380	328	591	575	124	320	331	733	1,813	1,589	

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-	-	23	-	1	-
	Saguenay V	15	13	17	14	26	3	41	14	264	37
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	1	1	2	2	-	1
	Tremblay CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	15	13	17	14	27	4	67	16	266	40
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	2	1	1	-	2	-	2	3
	Compton Station M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	1	3	-	6	-	2	9
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	-	1	-	4	5	1	5	2	1	16
	Sherbrooke V	57	43	115	175	24	27	52	121	152	272
	Stoke M	2	-	2	1	-	-	-	1	2	4
	Waterville V	1	-	2	-	1	-	2	-	-	-
	Total	60	44	121	182	34	28	67	124	159	304
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	6	4	6	8	-	4	-	6	55	4
	Champlain M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	1	-	-	-	1	-	4
	Trois-Rivières V	15	37	37	84	16	35	34	70	238	146
	Total	21	41	43	93	16	39	34	77	293	154

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Drummondville CA/AR	Drummondville V	5	17	54	53	2	6	9	14	156	155
	Saint-Charles-de- Drummond M	2	7	15	7	4	4	9	9	35	37
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	-	-	-	-	-	-	1	-	6	2
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Saint-Majorique-de- Grantham P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Saint-Nicéphore V	1	5	2	9	1	-	2	7	18	31
	Total	8	29	71	69	7	10	21	30	215	232
Granby CA/AR	Bromont V	2	1	10	13	4	9	20	35	17	25
	Granby CT	1	3	1	5	1	-	4	1	4	7
	Granby V	1	66	22	89	5	16	19	34	198	164
	Total	4	70	33	107	10	25	43	70	219	196
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	80	67	98	109	23	19	78	66	190	267
	Total	80	67	98	109	23	19	78	66	190	267

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Shawinigan V	-	3	-	3	-	3	3	12	8	7
	Total	-	3	1	3	-	3	3	12	9	7
Province	Total	1,830	2,499	3,864	4,404	1,145	1,632	2,948	4,022	15,222	18,264

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	-	4	1	13	20	18	44	37	49	69
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	4	1	13	20	18	44	37	49	69
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	161	131	268	181	97	73	147	153	1,001	800
	Grimsby T	15	1	39	33	5	24	17	37	74	205
	Hamilton C	62	159	125	242	46	85	223	153	787	855
	Total	238	291	432	456	148	182	387	343	1,862	1,860
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	6	-	6	-	1	2	1	2	6	5
	Kingston C	13	8	30	16	35	53	64	89	165	419
	Loyalist TP	1	-	4	5	5	6	8	7	34	40
	South Frontenac TP	1	3	3	3	6	6	17	6	32	34
	Total	21	11	43	24	47	67	90	104	237	498
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	68	47	129	80	72	71	137	133	479	267
	Kitchener C	70	93	163	215	94	84	193	251	1,464	1,276
	North Dumfries TP	2	-	3	2	1	1	3	1	17	11
	Waterloo C	49	146	95	207	30	63	102	220	650	668
	Woolwich TP	5	23	6	28	3	6	5	7	17	109
	Total	194	309	396	532	200	225	440	612	2,627	2,331
London CMA/RMR	Central Elgin M	2	-	2	-	1	6	1	7	23	27
	London C	391	177	469	265	86	112	219	183	1,125	1,783
	Middlesex Centre TP	4	1	10	8	16	1	16	9	32	38
	Southwold TP	1	-	1	-	1	-	1	-	9	7
	St Thomas C	16	12	23	27	23	15	31	26	45	61
	Strathroy- Caradoc Twp	4	1	7	4	6	6	11	11	43	27
	Thames Centre M	3	2	5	5	5	7	12	21	16	19
	Total	421	193	517	309	138	147	291	257	1,293	1,962
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	61	48	86	71	43	36	134	93	397	372
	Oshawa C	25	24	32	52	41	56	99	114	347	368
	Whitby T	117	27	305	58	110	167	213	402	888	936
	Total	203	99	423	181	194	259	446	609	1,632	1,676

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Casselman VL	4	**	4	**	4	**	4	**	6	**
	Clarence-Rockland C	9	1	12	7	31	15	42	36	27	55
	Ottawa C	263	418	580	848	372	482	697	1,020	3,851	4,233
	Russell TP	3	-	7	5	5	13	26	24	50	90
	Total	279	419	603	860	412	510	769	1,080	3,934	4,378
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	4	7	13	25	7	5	18	18	49	77
	Lincoln T	1	8	10	14	10	7	26	11	48	49
	Niagara Falls C	23	22	34	39	16	10	40	47	140	150
	Niagara-on-the- Lake T	3	29	14	44	10	15	15	23	75	115
	Pelham T	7	2	8	3	2	3	4	10	38	41
	Port Colborne C	6	-	6	1	1	1	1	2	19	24
	St Catharines C	17	8	64	28	21	18	47	54	122	111
	Thorold C	6	5	6	13	2	3	4	6	37	40
	Wainfleet TP	-	-	1	1	1	1	4	4	13	11
	Welland C	13	9	19	25	11	17	20	32	89	123
	Total	80	90	175	193	81	80	179	207	630	741
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	1	-	1	-	1	-	1	-	2
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-	-	1	2	12	9
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Oliver Paipoonge TP	-	1	4	1	-	1	3	2	6	6
	Shuniah TP	-	-	1	-	-	-	1	-	3	4
	Thunder Bay C	1	5	2	9	18	10	21	19	118	66
	Total	1	7	7	11	18	12	26	24	139	89

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Toronto Metro	Toronto C	3,219	130	3,785	391	1,221	549	2,323	1,450	19,920	19,185
	Total	3,219	130	3,785	391	1,221	549	2,323	1,450	19,920	19,185
Toronto York	Aurora T	32	19	111	37	1	56	30	131	259	863
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	2	15	2	84	7	11	14	21	12	130
	Georgina T	2	12	30	30	17	16	61	39	109	159
	King TP	15	1	23	12	20	16	26	53	59	83
	Markham T	242	418	368	573	92	289	413	713	1,421	2,229
	Newmarket T	23	64	27	81	9	56	69	82	425	457
	Richmond Hill T	288	79	390	144	114	192	273	524	1,733	971
	Vaughan C	56	104	268	245	408	137	740	422	2,213	1,595
	Whitchurch- Stouffville T	13	15	15	16	-	6	18	9	34	56
	Total	673	727	1,234	1,222	668	779	1,644	1,994	6,265	6,543
Toronto Peel	Brampton C	483	331	795	590	373	406	507	929	1,461	3,211
	Caledon T	5	15	21	37	41	38	60	83	17	319
	Mississauga C	223	344	383	548	411	260	813	682	2,948	4,263
	Total	711	690	1,199	1,175	825	704	1,380	1,694	4,426	7,793
Toronto Other/Autres	Ajax T	19	69	33	91	38	24	89	117	675	719
	Bradford West Gwillimbury T	3	2	17	17	11	22	60	67	44	143
	Halton Hills T	63	101	117	128	27	11	63	78	169	175
	Milton T	37	20	101	30	81	119	230	185	571	892
	Mono TP	1	-	2	-	-	1	4	3	3	12
	New Tecumseth T	-	1	18	4	-	-	6	2	59	73
	Oakville T	26	30	148	175	138	146	212	332	1,237	1,152
	Orangeville T	14	22	21	42	30	21	41	30	25	83
	Pickering C	-	3	10	52	17	12	53	61	157	243
	Uxbridge TP	10	1	18	5	13	9	33	38	109	179
	Total	173	249	485	544	355	365	791	913	3,049	3,671
Toronto CMA/RMR	Total	4,776	1,796	6,703	3,332	3,069	2,397	6,138	6,051	33,660	37,192

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	8	9	18	13	7	8	27	20	49	34
	Essex T	1	**	1	**	1	**	4	**	5	**
	Lakeshore T	36	23	52	42	23	45	65	86	105	117
	LaSalle T	6	3	23	7	19	12	38	28	115	115
	Tecumseh T	1	-	6	-	4	4	10	8	9	10
	Windsor C	137	57	196	196	56	104	166	235	588	399
	Total	189	92	296	258	110	173	310	377	871	675
Barrie CA/AR	Barrie C	75	77	326	137	107	89	266	203	795	647
	Innisfil T	4	1	10	59	28	5	55	23	122	130
	Springwater TP	2	4	9	4	8	8	20	9	19	17
	Total	81	82	345	200	143	102	341	235	936	794
Belleville CA/AR	Belleville C	5	1	36	13	17	20	46	44	122	98
	Quinte West C	2	2	8	6	-	4	12	24	61	45
	Total	7	3	44	19	17	24	58	68	183	143
Brantford CA/AR	Brantford C	34	14	51	34	35	26	70	86	230	193
	Total	34	14	51	34	35	26	70	86	230	193
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	8	9	16	17	4	21	6	31	30	53
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	8	9	16	17	4	21	6	31	30	53

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	2	8	4	-	1	11	7	24	19
	South Glengarry TP	5	-	8	2	1	4	15	11	23	12
	South Stormont TP	1	-	3	1	3	-	12	1	13	19
	Total	6	2	19	7	4	5	38	19	60	50
Guelph CA/AR	Guelph C	68	38	153	137	77	80	121	123	444	366
	Guelph/Eramosa TP	-	5	5	5	4	2	8	7	13	26
	Total	68	43	158	142	81	82	129	130	457	392
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	6	6	21	23	27	45	52	59	162	212
	Total	6	6	21	23	27	45	52	59	162	212
Norfolk CA/AR	Norfolk T	1	10	2	14	5	13	19	37	257	238
	Total	1	10	2	14	5	13	19	37	257	238
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-	2	2	3	2
	Callander M	1	-	2	-	4	2	7	7	7	6
	East Ferris TP	1	-	1	-	1	2	1	5	3	4
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay C	-	-	-	-	3	3	8	8	27	11
	Total	2	-	3	-	8	7	18	22	40	23
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	5	1	5	1	-	3	2	5	35	17
	Douro-Dummer TP	-	-	-	1	4	-	5	4	12	32
	Indian Reserves	-	1	-	1	-	1	-	2	1	12
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	1	1	-	-	-	11	7	14
	Peterborough C	1	3	21	7	12	28	31	48	85	110
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	3	-	8	12	3	-	33	9	24	50
	Total	9	5	35	23	19	32	71	79	164	235

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Sarnia C	2	4	14	11	11	23	28	30	214	44
	St. Clair TP	1	2	3	3	-	5	2	5	14	7
	Total	3	7	17	15	11	28	30	35	228	52
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2
	Prince TP	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Sault Ste Marie C	1	-	2	2	3	-	10	56	37	28
	Total	1	-	2	4	3	-	10	57	41	33
Province	Total	6,628	3,492	10,309	6,667	4,794	4,455	9,962	10,559	49,722	53,889

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	2	1	2	3	1	2	3	3	13	8
	East St Paul RM	9	3	17	6	2	-	3	2	65	44
	Headingley RM	-	-	-	1	1	4	1	5	14	11
	Ritchot RM	-	-	-	-	-	2	-	2	5	6
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Springfield RM	2	4	4	6	5	2	8	4	28	32
	St Clements RM	1	3	3	3	8	5	14	8	27	37
	St Francois Xavier RM	1	-	1	-	1	-	1	-	2	4
	Tache RM	3	4	3	4	5	1	8	3	22	34
	West St Paul RM	1	1	2	2	-	-	1	1	12	13
	Winnipeg C	84	108	202	184	101	174	139	205	766	1,140
Total	103	124	234	209	124	190	178	233	954	1,331	
Province	Total	103	124	234	209	124	190	178	233	954	1,331

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	2	-	-	5	-	16	10
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	1	-	1	-	-	-	-	5	8
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	3	1	3	1	3	3	9	6	24	15
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	3	1	4	-	-	-	-	4	6
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	1	-	-	-	3	2	21	16
	Lumsden T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2
	Regina Beach T	-	-	-	1	-	-	3	-	1	4
	Regina C	34	13	188	55	56	37	80	62	400	466
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2
	White City VL	-	3	-	3	-	1	-	1	1	8
Total	37	21	193	68	59	41	100	72	483	541	

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		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	-	1	-	3	2	4	2	1	1
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	2	-	2	2	4	2	14	6
	Dalmeny T	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
	Delisle T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Martensville T	4	4	4	6	2	2	6	3	13	18
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1
	Saskatoon C	63	32	88	128	83	39	132	144	748	566
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warman T	-	3	3	7	7	2	7	3	39	52	
Total	68	39	98	142	98	49	154	159	827	651	
Province	Total	105	60	291	210	157	90	254	231	1,310	1,192

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février		
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	39	54	96	92	123	42	159	104	350	288	
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1	
	Calgary C	1,587	1,167	2,262	1,849	1,311	1,005	2,217	1,948	7,792	7,149	
	Chestermere T	27	19	43	49	28	22	65	60	167	146	
	Cochrane T	11	11	21	22	24	6	39	34	115	94	
	Crossfield T	4	-	7	2	2	1	2	5	24	19	
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	4	4	1	-	1	3	7	11	
	Rocky View No 44 MD	63	20	112	38	26	34	50	71	395	287	
	Total	1,731	1,271	2,545	2,056	1,515	1,110	2,533	2,229	8,852	7,995	

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	2	-	-	-	-	-	7
	Bruderheim T	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
	Edmonton C	419	693	960	1,269	335	385	786	810	6,369	7,295
	Fort Saskatchewan C	11	4	16	19	10	6	16	17	194	101
	Gibbons T	-	-	-	-	1	2	1	2	-	2
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	1	-	1	-	2	-	5	2	3
	Morinville T	-	3	-	7	1	4	4	6	25	46
	Parkland County CM	13	10	19	18	20	19	32	38	133	89
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
	Seba Beach SV	-	-	1	-	-	-	1	-	1	4
	Spring Lake	-	-	2	1	-	-	-	1	4	3
	Spruce Grove C	20	2	39	35	46	28	60	47	150	353
	St Albert C	35	20	69	31	39	27	77	55	462	305
	Stony Plain T	7	6	15	9	47	15	49	83	152	101
	Strathcona County SM	77	53	129	150	72	128	181	182	399	543
Sturgeon County MD	7	6	15	14	12	14	28	24	55	49	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	589	798	1,265	1,556	583	630	1,236	1,270	7,950	8,908	

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
		Edmonton South	Beaumont T	11	6	15	7	14	12	27	16
Calmar T	-		1	2	1	-	2	-	2	4	4
Devon T	11		7	19	15	11	1	25	7	48	48
Golden Days SV	-		-	-	-	-	1	-	1	-	-
Itaska Beach SV	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leduc C	6		5	14	61	11	41	30	49	106	158
Leduc County CM	3		3	4	3	5	1	7	6	17	29
New Sarepta VL	-		-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sundance Beach SV	-		-	-	-	-	1	-	1	-	-
Thorsby VL	-		-	-	-	-	-	-	1	9	7
Warburg VL	-		2	-	2	-	6	-	6	5	1
	Total	31	24	54	89	41	65	89	90	267	294
Edmonton CMA/RMR	Total	620	822	1,319	1,645	624	695	1,325	1,360	8,217	9,202

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	36	58	72	96	35	23	72	66	427	527
	Total	36	58	72	96	35	23	72	66	427	527
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	1	1	2	2	2	2	3	8	19	15
	Medicine Hat C	22	30	47	69	40	4	67	28	192	349
	Redcliff T	3	2	8	3	-	4	-	13	48	56
	Total	26	33	57	74	42	10	70	49	259	420
Red Deer CA/AR	Red Deer C	65	100	134	257	100	81	167	167	993	682
	Total	65	100	134	257	100	81	167	167	993	682
Province	Total	2,478	2,284	4,127	4,128	2,316	1,919	4,167	3,871	18,748	18,826
Prairies	Total	2,686	2,468	4,652	4,547	2,597	2,199	4,599	4,335	21,012	21,349

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	59	25	118	65	25	121	69	173	425	305
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	5	-	-	2
	Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	9	25	15	56	6	27	21	42	143	161
	Total	68	50	133	121	31	148	95	215	568	468

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	1	2	1	3	1	3	11	12
	Belcarra VL	2	-	2	-	-	-	-	-	3	-
	Bowen Island IM	2	8	6	8	3	-	8	-	65	93
	Burnaby C	44	224	105	420	6	23	193	48	704	1,210
	Coquitlam C	88	40	119	86	24	13	63	29	247	333
	Delta DM	4	9	9	17	5	8	12	11	308	80
	Greater Vancouver A RDA	-	11	1	91	-	-	-	1	7	327
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	New Westminster C	13	7	17	32	4	-	10	-	200	535
	North Vancouver C	4	4	4	11	5	2	15	10	61	610
	North Vancouver DM	10	3	16	8	11	12	88	16	155	165
	Port Coquitlam C	22	20	33	32	14	27	23	53	81	199
	Port Moody C	84	9	87	26	5	3	10	34	273	283
	Richmond C	255	100	383	355	34	259	77	364	1,491	1,217
	Surrey C	224	322	433	649	179	179	438	415	1,518	1,915
	Vancouver C	124	152	250	649	192	341	431	921	4,978	5,564
	West Vancouver DM	4	3	16	8	2	4	19	9	124	253
White Rock C	12	4	14	66	6	2	11	6	94	223	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	892	916	1,496	2,460	491	876	1,399	1,920	10,321	13,020	
Vancouver Other	Langley C	21	60	21	60	-	-	1	-	88	60
	Langley DM	58	48	74	99	43	47	74	92	366	575
	Maple Ridge DM	35	23	91	45	58	59	143	103	259	175
	Pitt Meadows DM	2	7	3	9	3	19	7	34	10	37
	Total	116	138	189	213	104	125	225	229	723	847
Vancouver CMA/RMR	Total	1,008	1,054	1,685	2,673	595	1,001	1,624	2,149	11,044	13,867

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	4	1	7	6	3	2	4	4	21	32
	Central Saanich DM	2	6	2	49	4	9	8	9	32	63
	Colwood C	4	10	33	15	-	17	3	24	43	30
	Esquimalt DM	-	1	-	2	3	-	8	2	36	67
	Highlands DM	-	-	-	-	1	2	1	4	10	16
	Indian Reserves	2	1	3	3	-	4	-	12	9	9
	Langford DM	22	15	38	20	10	22	20	47	125	92
	Metchosin DM	-	1	3	2	3	2	6	3	11	13
	North Saanich DM	3	2	3	3	4	5	8	10	20	29
	Oak Bay DM	1	-	1	-	3	3	7	4	25	13
	Saanich DM	25	28	42	65	18	27	33	64	349	299
	Sidney T	3	-	3	2	8	4	17	5	16	153
	Sooke DM	4	11	7	20	4	10	7	28	22	64
	Victoria C	8	200	86	263	43	23	45	51	226	700
	View Royal T	4	7	8	13	1	7	11	25	20	46
Total	82	283	236	463	105	137	178	292	965	1,626	
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	9	26	32	72	27	42	53	88	164	305
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-	-	18	-	25	14
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	9	26	32	72	27	42	73	88	189	319

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	-	4	1	6	2	2	2	3	16	13
	Kamloops C	7	20	11	25	23	16	41	37	70	159
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	7	24	12	31	25	18	43	40	86	172
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	5	1	5	3	1	4	2	8	17	12
	Central Okanagan J RDA	24	24	52	45	20	23	31	44	131	230
	Indian Reserves	-	-	-	9	-	3	-	3	-	13
	Kelowna C	156	56	254	179	98	86	144	154	925	1,220
	Lake Country DM	5	1	6	13	4	2	10	6	65	29
	Peachland DM	1	-	1	3	2	2	6	5	21	19
	Total	191	82	318	252	125	120	193	220	1,159	1,523
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	2	4	4	5	1	5	8	8	15	13
	Nanaimo B RDA	3	7	5	9	1	3	5	7	31	36
	Nanaimo C	28	51	49	83	22	30	46	52	159	192
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	2	1	2	1	-	3	4	9	16	15
	Nanaimo E RDA	4	28	9	33	1	17	5	20	27	65
	Total	39	91	69	131	25	58	68	96	248	321

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

February 2004 - février 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		February février		January - February janvier - février		February février		January - February janvier - février		February février	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7
	Fraser-Fort George C	-	-	-	1	2	2	2	2	3	9
	Fraser-Fort George D	1	1	1	1	2	1	2	1	2	4
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Prince George C	7	5	7	7	13	2	17	13	28	31
	Total	8	6	8	9	17	5	21	18	36	52
Vernon CA/AR	Coldstream DM	5	6	9	7	3	6	7	16	29	30
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	North Okanagan B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	1	-	1	2	10	4	11	5	8
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon C	8	15	17	31	11	10	21	22	83	123
	Total	13	22	26	39	16	26	33	55	122	162
Province	Total	1,425	1,638	2,519	3,791	966	1,555	2,328	3,173	14,417	18,510



HOUSING

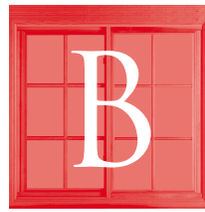
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME I

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

FEBRUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

FÉVRIER 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)

FEBRUARY 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)

FÉVRIER 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

FEBRUARY 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

FÉVRIER 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

February 2004 - février 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

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

February 2004 - février 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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

February 2004 - février 2004

	Mar 2003 mars	Apr 2003 avr	May 2003 mai	June 2003 juin	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sep 2003 sep	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév
Abbotsford	51	49	42	40	43	42	43	50	56	61	53	59
Calgary	702	730	755	793	816	790	790	812	828	841	827	847
Edmonton	457	491	519	565	618	668	716	787	819	846	830	819
Greater Sudbury	10	12	14	11	14	15	13	17	10	6	6	8
Halifax	64	37	32	29	25	35	46	41	67	69	72	67
Hamilton	108	78	96	87	74	76	63	60	65	66	66	65
Kingston	28	26	25	29	29	22	27	40	35	25	21	24
Kitchener	123	145	122	130	115	89	113	105	103	91	78	92
London	62	68	75	70	62	66	53	51	57	58	80	84
Montréal	579	619	706	709	505	504	551	581	596	582	558	597
Oshawa	20	17	23	17	16	16	20	19	15	18	16	21
Ottawa-Gatineau	276	160	125	86	73	74	75	76	85	88	80	73
Gatineau	209	97	50	12	8	2	1	-	7	7	2	6
Ottawa	67	63	75	74	65	72	74	76	78	81	78	67
Québec	73	94	118	109	68	83	91	98	102	84	86	114
Regina	31	40	36	33	30	19	22	24	28	25	24	20
Saguenay	1	1	1	1	1	1	2	2	3	5	6	3
St. Catharines- Niagara	88	72	79	78	79	77	82	86	88	74	78	83
Saint John	14	23	24	26	23	22	25	29	18	14	18	26
St. John's	11	17	18	18	15	12	15	10	12	12	11	14
Saskatoon	44	44	40	38	31	41	42	46	41	35	38	37
Sherbrooke	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	4	2	3	3	2	3	3	13	8	3	-	-
Toronto	653	652	606	621	576	568	541	586	614	674	597	537
Trois-Rivières	29	30	28	20	12	12	8	7	9	9	11	20
Vancouver	513	490	580	601	570	550	546	552	568	571	585	593
Victoria	54	71	76	79	72	75	51	55	54	55	60	63
Windsor	7	7	10	6	9	13	13	17	13	21	24	20
Winnipeg	96	111	127	142	143	138	173	180	174	133	117	97
CMA Total/Total RMR	4,101	4,086	4,280	4,341	4,021	4,011	4,124	4,344	4,468	4,466	4,342	4,383

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

February 2004 - février 2004

	Mar 2003 mars	Apr 2003 avr	May 2003 mai	June 2003 juin	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sep 2003 sep	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév
Barrie	52	54	50	49	98	117	119	137	185	165	121	134
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	7	40	32	24	10	10	12	9	13	17	47	30
Cape Breton	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Charlottetown	11	17	12	8	16	7	4	7	8	19	24	25
Chatham-Kent	7	7	7	6	6	6	7	7	11	11	14	8
Chilliwack	19	25	25	30	27	23	21	18	19	13	13	15
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	2	-	2	1	2	2	3	4	6	4
Fredericton	17	14	13	9	9	9	4	8	6	8	13	15
Granby	21	17	15	12	9	10	10	10	13	13	15	14
Guelph	19	22	25	23	17	13	17	15	11	13	11	12
Kamloops	27	26	23	24	23	23	23	23	26	23	25	24
Kawartha Lakes	4	7	6	4	8	9	8	6	8	7	6	5
Kelowna	63	62	59	62	58	51	58	58	53	57	56	56
Lethbridge	37	34	36	47	56	40	28	28	34	29	34	33
Medicine Hat	43	60	52	47	39	51	79	57	47	50	54	34
Moncton	37	33	29	16	12	10	11	9	6	9	13	13
Nanaimo	30	25	19	22	20	20	20	21	14	18	18	21
Norfolk	3	4	4	3	5	5	6	8	7	7	7	7
North Bay	7	6	6	6	6	5	9	8	6	11	11	10
Peterborough	9	14	15	12	13	12	10	7	8	7	6	14
Prince George	16	19	15	14	16	12	10	11	11	12	14	13
Red Deer	68	80	86	76	85	73	81	72	67	70	67	68
Saint-Jean-sur-Richelieu	13	13	13	12	7	9	11	10	11	16	17	17
Sarnia	35	31	37	26	18	9	10	9	17	14	15	14
Sault Ste. Marie	4	4	4	4	4	4	10	15	21	21	-	-
Shawinigan	2	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	18	19	19	18	16	16	13	8	8	8	13	10
Large CA Total / Total Grandes AR	569	634	609	561	584	549	587	567	617	626	624	600

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

February 2004 - février 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	63	43	53	14	57	59	68.3	49.1	4.2
Calgary	632	507	827	105	612	847	80.2	41.9	8.1
Edmonton	556	457	830	110	567	819	82.2	40.9	7.4
Greater Sudbury	18	15	6	1	16	8	83.3	66.7	8.0
Halifax	65	51	72	19	70	67	78.5	51.1	3.5
Hamilton	116	105	66	12	117	65	90.5	64.3	5.4
Kingston	67	59	21	5	64	24	88.1	72.7	4.8
Kitchener	165	137	79	15	152	92	83.0	62.3	6.1
London	131	108	80	19	127	84	82.4	60.2	4.4
Montréal	488	383	558	66	449	597	78.5	42.9	9.0
Oshawa	221	212	19	7	219	21	95.9	91.3	3.0
Ottawa- Gatineau	253	240	76	16	256	73	94.9	77.8	4.6
Gatineau	79	75	2	-	75	6	94.9	92.6	***
Ottawa	174	165	74	16	181	67	94.8	73.0	4.2
Québec	168	132	86	8	140	114	78.6	55.1	14.3
Regina	33	29	24	8	37	20	87.9	64.9	2.5
Saguenay	4	4	6	3	7	3	100.0	70.0	1.0
St. Catharines- Niagara	57	41	76	9	50	83	71.9	37.6	9.2
Saint John	24	16	18	-	16	26	66.7	38.1	***
St. John's	115	110	11	2	112	14	95.7	88.9	7.0
Saskatoon	39	34	38	6	40	37	87.2	51.9	6.2
Sherbrooke	20	20	-	-	20	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	12	12	-	-	12	-	100.0	100.0	-
Toronto	1,662	1,531	595	189	1,720	537	92.1	76.2	2.8
Trois-Rivières	27	17	11	1	18	20	63.0	47.4	20.0
Vancouver	424	297	585	119	416	593	70.0	41.2	5.0
Victoria	110	85	60	22	107	63	77.3	62.9	2.9
Windsor	173	160	24	17	177	20	92.5	89.8	1.2
Winnipeg	64	50	117	34	84	97	78.1	46.4	2.9
CMA Total Total RMR	5,707	4,855	4,338	807	5,662	4,383	85.1	56.4	5.4

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

February 2004 - février 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	102	56	122	34	90	134	54.9	40.2	3.9
Belleville	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	-
Brantford	23	15	47	25	40	30	65.2	57.1	1.2
Cape Breton	2	2	4	-	2	4	100.0	33.3	***
Charlottetown	30	29	24	-	29	25	96.7	53.7	***
Chatham-Kent	17	13	14	10	23	8	76.5	74.2	0.8
Chilliwack	24	21	13	1	22	15	87.5	59.5	15.0
Cornwall	5	5	-	-	5	-	100.0	100.0	-
Drummondville	4	4	6	2	6	4	100.0	60.0	2.0
Fredericton	13	10	13	1	11	15	76.9	42.3	15.0
Granby	8	7	15	2	9	14	87.5	39.1	7.0
Guelph	52	51	12	1	52	12	98.1	81.3	12.0
Kamloops	18	15	25	4	19	24	83.3	44.2	6.0
Kawartha Lakes	45	44	6	2	46	5	97.8	90.2	2.5
Kelowna	74	66	56	8	74	56	89.2	56.9	7.0
Lethbridge	23	19	34	5	24	33	82.6	42.1	6.6
Medicine Hat	10	1	54	29	30	34	10.0	46.9	1.2
Moncton	129	124	13	5	129	13	96.1	90.8	2.6
Nanaimo	51	45	18	3	48	21	88.2	69.6	7.0
Norfolk	9	9	7	-	9	7	100.0	56.3	***
North Bay	7	5	11	3	8	10	71.4	44.4	3.3
Peterborough	32	22	6	2	24	14	68.8	63.2	7.0
Prince George	5	5	14	1	6	13	100.0	31.6	13.0
Red Deer	73	52	67	20	72	68	71.2	51.4	3.4
Saint-Jean-sur- Richelieu	19	17	17	2	19	17	89.5	52.8	8.5
Sarnia	28	20	15	9	29	14	71.4	67.4	1.6
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	3	3	-	-	3	-	100.0	100.0	-
Vernon	26	25	13	4	29	10	96.2	74.4	2.5
Large CA Total Total Grandes AR	838	691	626	173	864	600	82.5	59.0	3.5

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

February 2004 - février 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	275,000	290,000	310,000	330,000	298,000	311,897	59
Calgary	194,506	226,805	256,812	320,260	240,789	268,046	842
Edmonton	173,900	199,452	222,340	264,100	210,000	225,667	819
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	8
Halifax	178,600	201,200	261,600	380,000	220,000	274,423	67
Hamilton	222,300	241,354	272,100	321,900	259,900	272,009	65
Kingston	179,000	189,000	195,000	225,000	192,000	198,375	24
Kitchener	198,000	225,000	279,000	334,960	259,900	267,452	92
London	170,000	190,200	218,634	263,000	209,250	222,215	82
Montréal	165,000	195,000	230,000	280,000	210,000	233,291	597
Oshawa	224,396	247,117	266,572	296,600	254,800	263,016	21
Ottawa-Gatineau	240,900	274,380	299,400	338,960	285,000	299,414	71
Gatineau	--	--	--	--	--	--	6
Ottawa	245,000	278,300	301,860	347,800	290,000	308,283	65
Québec	140,000	150,000	165,000	185,000	165,000	169,352	114
Regina	156,220	172,914	185,744	225,376	177,262	187,184	20
Saguenay	--	--	--	--	--	--	3
St. Catharines-Niagara	174,000	215,540	249,940	300,930	229,900	239,263	83
Saint John	126,340	154,980	190,900	219,960	171,950	179,100	26
St. John's	141,900	163,900	205,000	239,900	181,700	191,036	14
Saskatoon	149,106	170,549	179,194	198,100	176,050	181,955	35
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	245,990	290,990	335,718	431,396	318,990	401,396	537
Trois-Rivières	88,000	120,000	138,000	158,000	132,500	133,450	20
Vancouver	349,000	412,920	459,000	589,000	435,000	501,266	593
Victoria	263,360	348,800	409,900	439,540	350,950	368,557	56
Windsor	159,900	161,940	169,900	172,400	169,000	168,820	20
Winnipeg	179,960	199,180	219,559	285,457	210,500	250,382	97
CMA Total Total RMR	185,000	224,990	275,220	370,000	249,000	298,026	4,365
Canada(50,000+)	179,000	217,110	264,990	358,931	239,900	288,000	4,954

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)

February 2004 - février 2004

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	164,900	185,900	205,990	239,900	193,245	210,745	134
Belleville	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	121,000	142,000	155,000	181,000	145,000	151,100	30
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	4
Charlottetown	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	95,600	25
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	8
Chilliwack	237,600	259,000	273,000	279,000	259,000	261,400	15
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	4
Fredericton	148,920	156,000	176,800	189,120	169,000	168,907	15
Granby	120,000	120,000	124,000	140,000	122,000	130,571	14
Guelph	198,000	234,000	316,800	364,512	277,000	279,168	12
Kamloops	170,000	197,000	211,000	250,000	199,450	215,404	24
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	5
Kelowna	255,900	289,900	340,000	409,000	305,125	356,845	54
Lethbridge	128,535	130,851	174,900	209,495	150,000	166,897	32
Medicine Hat	126,244	139,000	161,070	211,600	145,000	166,580	32
Moncton	89,900	109,900	124,900	171,900	124,900	127,669	13
Nanaimo	212,700	234,200	278,240	398,400	259,900	287,537	15
Norfolk	--	--	--	--	--	--	7
North Bay	125,720	187,600	209,600	243,000	204,000	193,380	10
Peterborough	160,000	199,900	220,900	234,900	208,445	204,590	14
Prince George	140,000	189,600	200,700	215,900	199,900	188,162	13
Red Deer	150,750	180,080	222,123	242,423	200,379	211,788	68
Saint-Jean-sur-Richelieu	109,200	139,200	170,000	196,000	155,000	157,765	17
Sarnia	132,000	167,000	182,000	190,000	175,000	170,571	14
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	281,900	347,400	427,400	529,000	392,500	725,680	10
Large CA Total Total Grandes AR	139,899	173,900	206,900	252,900	189,900	213,697	589
Canada(50,000+)	179,000	217,110	264,990	358,931	239,900	288,000	4,954

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)

February 2004 - février 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	245,600	290,000	310,000	330,000	298,000	293,211	57
Calgary	191,846	229,483	261,385	318,446	245,572	276,432	611
Edmonton	166,840	190,060	218,393	253,760	205,000	220,383	567
Greater Sudbury	133,600	149,000	159,200	263,400	152,500	173,875	16
Halifax	146,900	174,000	192,000	230,000	180,000	204,587	69
Hamilton	236,140	265,020	299,000	376,600	284,900	317,641	117
Kingston	179,000	194,000	210,000	225,000	195,000	199,937	64
Kitchener	190,000	200,000	221,347	300,000	200,000	254,185	152
London	172,000	192,437	231,725	280,000	210,000	244,603	127
Montréal	165,000	195,000	230,000	280,000	210,000	232,927	449
Oshawa	207,400	229,990	251,900	282,990	239,900	250,230	219
Ottawa-Gatineau	152,400	254,980	300,000	334,200	279,450	277,580	256
Gatineau	122,600	140,000	152,000	189,000	150,000	158,093	75
Ottawa	265,000	294,980	311,900	349,740	304,900	327,091	181
Québec	145,000	160,000	175,000	224,000	165,000	183,436	140
Regina	151,512	167,068	195,922	241,399	180,469	193,380	37
Saguenay	--	--	--	--	--	--	7
St. Catharines-Niagara	175,000	196,340	259,960	344,700	240,950	255,362	50
Saint John	135,000	141,400	176,000	194,500	145,000	162,500	15
St. John's	120,000	132,000	150,000	180,000	140,000	157,352	112
Saskatoon	147,972	170,768	197,700	220,263	178,563	192,827	40
Sherbrooke	120,000	130,000	148,000	200,000	135,000	149,750	20
Thunder Bay	177,000	225,000	225,000	260,000	225,000	226,667	12
Toronto	251,992	288,900	320,990	380,720	302,945	341,298	1,720
Trois-Rivières	100,000	105,000	114,000	185,000	107,500	136,111	18
Vancouver	355,360	419,000	489,980	579,000	444,700	488,448	412
Victoria	280,300	339,940	417,400	507,700	375,950	448,432	100
Windsor	168,672	172,508	181,501	237,123	176,244	210,202	177
Winnipeg	173,300	195,000	220,000	280,000	201,700	232,654	84
CMA Total Total RMR	185,900	235,900	283,994	355,990	259,000	292,115	5,648
Canada(50,000+)	179,900	227,000	276,990	350,000	250,000	282,707	6,499

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)

February 2004 - février 2004

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	171,300	184,900	207,100	242,320	189,950	211,239	90
Belleville	--	--	--	--	--	--	6
Brantford	125,000	142,000	145,000	157,600	145,000	144,900	40
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	2
Charlottetown	110,000	125,000	135,000	180,000	130,000	165,690	29
Chatham-Kent	140,000	152,000	170,200	220,000	156,000	180,130	23
Chilliwack	218,400	260,000	283,200	294,000	260,000	258,091	22
Cornwall	--	--	--	--	--	--	5
Drummondville	--	--	--	--	--	--	6
Fredericton	135,600	166,200	189,100	214,200	188,000	175,682	11
Granby	--	--	--	--	--	--	9
Guelph	210,000	227,372	248,206	308,000	234,599	259,140	52
Kamloops	239,900	259,900	269,900	325,000	269,900	279,147	19
Kawartha Lakes	153,960	169,600	200,000	235,000	190,000	192,926	46
Kelowna	249,900	314,080	349,980	465,400	329,900	372,654	72
Lethbridge	125,899	130,000	145,000	225,000	135,000	170,430	24
Medicine Hat	140,152	172,000	207,800	236,120	206,000	190,342	30
Moncton	121,900	139,900	170,500	187,900	169,900	153,974	121
Nanaimo	235,680	285,180	362,840	393,900	318,720	324,045	45
Norfolk	--	--	--	--	--	--	9
North Bay	--	--	--	--	--	--	8
Peterborough	159,900	187,000	215,990	230,000	192,950	204,889	24
Prince George	--	--	--	--	--	--	6
Red Deer	150,521	178,771	198,112	250,800	185,500	200,699	72
Saint-Jean-sur-Richelieu	130,000	135,000	148,000	185,000	140,000	153,737	19
Sarnia	175,000	190,000	210,000	240,000	200,000	215,690	29
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	3
Vernon	279,900	325,000	350,000	450,000	329,900	359,317	29
Large CA Total Total Grandes AR	141,019	179,900	216,000	278,080	194,542	220,267	851
Canada(50,000+)	179,900	227,000	276,990	350,000	250,000	282,707	6,499

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	August/août				November/novembre				February/février			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2002	2003	2002	2003	2002	2003	2002	2003	2003	2004	2003	2004
Abbotsford	41	42	334,390	294,617	62	56	301,823	309,195	60	59	302,832	311,897
Calgary	637	788	257,483	259,051	654	826	262,817	261,382	676	842	260,139	268,046
Edmonton	380	668	209,896	217,087	396	819	207,935	221,389	420	819	212,970	225,667
Greater Sudbury	5	15	--	188,467	9	10	--	223,300	11	8	185,273	--
Halifax	21	35	270,876	251,671	53	67	211,326	242,255	45	67	255,278	274,423
Hamilton	318	76	226,562	252,298	314	65	227,127	277,362	218	65	229,369	272,009
Kingston	15	22	187,400	198,818	20	35	192,950	204,000	24	24	202,042	198,375
Kitchener	131	89	231,398	235,786	132	102	229,916	247,696	128	92	235,501	267,452
London	80	66	200,640	205,946	91	57	201,001	219,146	80	82	208,824	222,215
Montréal	399	504	204,218	220,615	489	596	197,043	225,834	542	597	207,845	233,291
Oshawa	45	16	220,511	243,190	35	15	220,263	239,976	28	21	227,749	263,016
Ottawa-Gatineau	174	70	218,399	308,706	203	83	207,903	313,584	245	71	199,906	299,414
Gatineau	69	2	133,245	--	111	7	144,585	--	179	6	156,418	--
Ottawa	105	68	274,358	311,756	92	76	284,298	324,178	66	65	317,850	308,283
Québec	56	83	138,125	167,348	67	102	139,925	164,470	70	114	148,500	169,352
Regina	20	19	162,141	184,030	31	28	175,335	193,532	33	20	170,650	187,184
Saguenay	5	1	--	--	1	3	--	--	1	3	--	--
St. Catharines-Niagara	83	77	210,006	231,049	103	88	210,710	242,177	93	83	213,675	239,263
Saint John	14	21	165,536	195,429	18	18	173,833	202,806	18	26	154,974	179,100
St. John's	14	12	150,971	183,875	12	12	133,925	187,558	9	14	--	191,036
Saskatoon	38	41	167,748	181,735	28	41	176,222	178,825	45	35	185,698	181,955
Sherbrooke	5	-	--	-	4	-	--	-	3	-	--	-
Thunder Bay	10	3	168,000	--	8	8	--	--	7	-	--	-
Toronto	691	568	284,542	366,011	852	614	297,445	379,650	685	537	314,023	401,396
Trois-Rivières	14	12	95,714	97,500	15	9	100,667	--	15	20	92,333	133,450
Vancouver	338	550	482,995	495,041	436	568	465,772	489,595	508	593	476,678	501,266
Victoria	24	67	457,275	357,869	33	47	428,791	363,400	42	56	359,273	368,557
Windsor	23	13	161,352	181,442	14	13	150,331	173,715	5	20	--	168,820
Winnipeg	106	138	204,745	233,274	131	174	217,922	244,867	92	97	226,347	250,382
CMA Total/Total RMR	3,687	3,996	258,889	289,662	4,211	4,456	262,834	290,245	4,103	4,365	271,031	298,026

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

	August/août				November/novembre				February/février			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2002	2003	2002	2003	2002	2003	2002	2003	2003	2004	2003	2004
Barrie	65	117	209,169	209,277	61	185	233,198	204,943	51	134	217,407	210,745
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	5	10	--	195,600	7	13	--	187,538	8	30	--	151,100
Cape Breton	-	4	-	--	-	4	-	--	-	4	-	--
Charlottetown	-	7	-	--	8	8	--	--	9	25	--	95,600
Chatham-Kent	12	6	134,750	--	10	11	126,400	175,727	5	8	--	--
Chilliwack	9	23	--	233,170	21	19	222,000	253,526	27	15	233,667	261,400
Cornwall	1	-	--	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	1	-	--	-	3	-	--	1	4	--	--
Fredericton	13	7	150,846	--	17	6	164,765	--	15	15	165,260	168,907
Granby	7	10	--	131,000	7	13	--	131,923	23	14	118,261	130,571
Guelph	13	13	239,782	266,805	17	11	221,446	285,456	17	12	225,664	279,168
Kamloops	28	23	212,530	227,239	35	26	202,999	224,046	26	24	210,879	215,404
Kawartha Lakes	**	9	**	--	**	8	**	--	4	5	--	--
Kelowna	46	49	262,183	323,149	62	51	253,929	354,165	64	54	264,280	356,845
Lethbridge	33	39	174,214	178,203	31	33	176,834	187,487	40	32	166,354	166,897
Medicine Hat	42	49	187,801	214,015	51	47	178,610	193,914	43	32	178,914	166,580
Moncton	31	10	137,594	139,600	16	6	143,850	--	27	13	128,285	127,669
Nanaimo	25	13	201,088	273,750	26	8	218,107	--	22	15	216,152	287,537
Norfolk	**	5	**	--	**	7	**	--	3	7	--	--
North Bay	13	5	138,200	--	13	6	152,431	--	7	10	--	193,380
Peterborough	95	12	210,569	216,348	99	8	210,456	--	41	14	219,814	204,590
Prince George	10	12	165,740	172,358	15	11	171,237	187,200	16	13	183,956	188,162
Red Deer	49	73	184,467	196,921	51	67	197,104	200,413	58	68	196,121	211,788
Saint-Jean-sur-Richelieu	13	9	109,538	--	10	11	110,200	149,636	13	17	114,154	157,765
Sarnia	40	9	190,800	--	41	17	181,583	160,235	34	14	186,291	170,571
Sault Ste. Marie	2	4	--	--	4	21	--	178,500	4	-	--	-
Shawinigan	2	-	--	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	16	16	275,356	376,531	15	8	299,107	--	17	10	295,859	725,680
Large CA Total Total Grandes AR	589	535	195,212	214,797	655	608	199,564	210,983	575	589	197,969	213,697
Canada(50,000+)	4,276	4,531	250,118	280,822	4,866	5,064	254,317	280,728	4,678	4,954	262,050	288,000

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

February 2004 - février 2004

	Mar 2003 mars	Apr 2003 avr	May 2003 mai	June 2003 juin	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sep 2003 sep	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév
Abbotsford	21	44	28	18	10	7	-	9	10	30	26	23
Calgary	418	392	382	345	349	309	316	329	311	381	391	539
Edmonton	385	496	707	651	631	817	746	738	731	619	550	543
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	147	134	5	2	2	106	152	152	218	226	247	157
Hamilton	74	69	65	64	66	61	57	65	49	56	45	50
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Kitchener	68	66	67	56	86	140	120	79	69	225	242	177
London	67	65	65	52	40	36	24	30	45	42	39	49
Montréal	752	777	917	944	873	941	923	1,244	1,198	1,326	1,118	1,176
Oshawa	16	8	9	7	4	4	7	14	25	33	33	29
Ottawa-Gatineau	266	229	232	210	200	184	207	220	214	208	268	335
Gatineau	30	9	27	27	29	-	-	-	-	-	-	16
Ottawa	236	220	205	183	171	184	207	220	214	208	268	319
Québec	9	25	57	461	311	284	268	257	244	264	306	300
Regina	66	67	60	57	62	69	59	51	51	44	38	39
Saguenay	10	156	151	86	51	37	45	44	69	75	60	52
St. Catharines-Niagara	21	20	17	15	12	11	14	16	13	12	11	17
Saint John	-	-	-	-	4	4	2	2	9	9	9	8
St. John's	44	35	30	28	28	14	19	12	9	9	2	9
Saskatoon	45	43	38	160	159	132	98	93	92	184	183	165
Sherbrooke	30	23	35	12	12	12	18	10	14	10	12	12
Thunder Bay	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,098	1,066	1,068	949	1,147	1,213	1,215	1,309	1,291	1,403	1,332	862
Trois-Rivières	10	3	29	169	39	33	32	23	10	9	14	14
Vancouver	1,082	1,006	955	787	700	737	691	694	591	539	460	390
Victoria	54	62	80	87	87	71	31	41	48	38	56	42
Windsor	21	9	9	7	12	7	4	-	-	22	21	7
Winnipeg	66	58	46	41	40	61	30	65	73	73	72	133
CMA Total/Total RMR	4,773	4,856	5,055	5,208	4,925	5,290	5,078	5,497	5,384	5,837	5,537	5,128

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

February 2004 - février 2004

	Mar 2003 mars	Apr 2003 avr	May 2003 mai	June 2003 juin	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sep 2003 sep	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév
Barrie	70	66	59	96	86	66	61	44	29	32	48	38
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Brantford	-	5	-	-	12	12	6	5	4	4	1	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	31	44	42	42	42
Chatham-Kent	-	-	4	4	2	3	2	1	-	-	-	2
Chilliwack	7	9	2	4	3	7	9	5	9	6	3	3
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	84	73	43	44	54	48	30	23	22	15	10	9
Fredericton	20	20	20	20	22	20	20	15	14	14	11	11
Granby	24	37	39	91	77	72	72	71	59	62	59	67
Guelph	38	37	38	42	55	44	23	24	26	23	16	17
Kamloops	34	32	20	15	15	14	14	14	14	17	16	16
Kawartha Lakes	4	4	3	2	2	2	11	15	13	13	13	4
Kelowna	60	61	50	42	44	48	42	13	19	29	20	33
Lethbridge	2	-	-	-	-	-	1	5	3	4	4	-
Medicine Hat	54	43	34	32	19	18	15	5	11	11	10	8
Moncton	156	143	143	114	114	84	70	70	70	64	124	171
Nanaimo	47	47	43	37	29	27	23	7	5	5	5	4
Norfolk	-	12	12	12	12	-	-	-	-	-	5	6
North Bay	-	-	-	-	10	10	10	10	10	10	10	10
Peterborough	23	17	18	14	17	11	11	10	9	8	5	4
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	75	82	73	66	66	59	51	80	78	77	69	67
Saint-Jean-sur-Richelieu	8	12	15	22	13	6	7	4	2	2	9	8
Sarnia	2	2	2	2	-	-	-	-	-	20	20	20
Sault Ste. Marie	1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
Shawinigan	4	4	2	-	-	-	-	-	-	2	3	3
Vernon	17	17	9	6	9	5	4	2	2	1	1	1
Large CA Total / Total Grandes AR	730	726	632	668	663	558	484	456	445	463	506	547

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)

February 2004 - février 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	60	60	-	-	60	-	100.0	100.0	-
Calgary	236	56	62	8	64	234	23.7	21.5	29.3
Edmonton	28	11	380	30	41	367	39.3	10.0	12.2
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	158	94	94	64	-	59.5	0.7
Hamilton	12	12	-	-	12	-	100.0	100.0	-
Kingston	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
Kitchener	30	21	194	74	95	129	70.0	42.4	1.7
London	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Montréal	101	67	333	23	90	344	66.3	20.7	15.0
Oshawa	-	-	1	1	1	-	-	100.0	-
Ottawa- Gatineau	195	101	112	19	120	187	51.8	39.1	9.8
Gatineau	71	55	-	-	55	16	77.5	77.5	-
Ottawa	124	46	112	19	65	171	37.1	27.5	9.0
Québec	39	34	225	10	44	220	87.2	16.7	22.0
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	60	8	8	52	-	13.3	6.5
St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
St. John's	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Saskatoon	-	-	139	9	9	130	-	6.5	14.4
Sherbrooke	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	677	350	350	327	-	51.7	0.9
Trois-Rivières	12	12	12	-	12	12	100.0	50.0	***
Vancouver	64	20	232	53	73	223	31.3	24.7	4.2
Victoria	-	-	1	1	1	-	-	100.0	-
Windsor	-	-	1	1	1	-	-	100.0	-
Winnipeg	117	60	62	-	60	119	51.3	33.5	***
CMA Total Total RMR	902	462	2,662	683	1,145	2,419	51.2	32.1	3.5

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)

February 2004 - février 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	25	25	26	3	28	23	100.0	54.9	7.7
Calgary	242	219	329	47	266	305	90.5	46.6	6.5
Edmonton	111	92	170	13	105	176	82.9	37.4	13.5
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	8	4	89	-	4	93	50.0	4.1	***
Hamilton	54	46	45	3	49	50	85.2	49.5	16.7
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	30	24	48	6	30	48	80.0	38.5	8.0
London	14	3	38	1	4	48	21.4	7.7	48.0
Montréal	395	206	785	142	348	832	52.2	29.5	5.9
Oshawa	35	27	32	11	38	29	77.1	56.7	2.6
Ottawa- Gatineau	213	205	156	16	221	148	96.2	59.9	9.3
Gatineau	2	2	-	-	2	-	100.0	100.0	-
Ottawa	211	203	156	16	219	148	96.2	59.7	9.3
Québec	20	8	81	13	21	80	40.0	20.8	6.2
Regina	8	5	38	2	7	39	62.5	15.2	19.5
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines- Niagara	23	17	11	-	17	17	73.9	50.0	***
Saint John	8	8	1	1	9	-	100.0	100.0	-
St. John's	40	33	-	-	33	7	82.5	82.5	-
Saskatoon	10	4	44	15	19	35	40.0	35.2	2.3
Sherbrooke	-	-	12	-	-	12	-	0.0	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	726	668	655	178	846	535	92.0	61.3	3.0
Trois-Rivières	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Vancouver	513	493	228	81	574	167	96.1	77.5	2.1
Victoria	27	24	55	16	40	42	88.9	48.8	2.6
Windsor	-	-	20	13	13	7	-	65.0	0.5
Winnipeg	9	5	10	-	5	14	55.6	26.3	***
CMA Total Total RMR	2,511	2,116	2,875	561	2,677	2,709	84.3	49.7	4.8

Table I9-1 - Tableau I9-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

February 2004 - février 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	23	-	23
Calgary	2	234	303	-	539
Edmonton	9	367	167	-	543
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	12	64	81	-	157
Hamilton	30	-	20	-	50
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	41	129	7	-	177
London	6	1	42	-	49
Montréal	17	344	815	-	1,176
Oshawa	28	-	1	-	29
Ottawa-Gatineau	86	187	62	-	335
Gatineau	-	16	-	-	16
Ottawa	86	171	62	-	319
Québec	9	220	71	-	300
Regina	-	-	39	-	39
Saguenay	-	52	-	-	52
St. Catharines-Niagara	11	-	6	-	17
Saint John	-	8	-	-	8
St. John's	6	2	1	-	9
Saskatoon	-	130	35	-	165
Sherbrooke	2	-	10	-	12
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	88	327	447	-	862
Trois-Rivières	-	12	2	-	14
Vancouver	12	223	155	-	390
Victoria	-	-	42	-	42
Windsor	2	-	5	-	7
Winnipeg	-	119	14	-	133
CMA Total					
Total RMR	361	2,419	2,348	-	5,128
Canada(50,000+)	398	2,763	2,514	-	5,675

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	16	-	22	-	38
Belleville	-	-	1	-	1
Brantford	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	1	41	-	-	42
Chatham-Kent	2	-	-	-	2
Chilliwack	-	-	3	-	3
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	9	-	-	9
Fredericton	-	-	11	-	11
Granby	-	67	-	-	67
Guelph	8	5	4	-	17
Kamloops	-	-	16	-	16
Kawartha Lakes	-	2	2	-	4
Kelowna	2	24	7	-	33
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	4	4	-	8
Moncton	3	165	3	-	171
Nanaimo	-	-	4	-	4
Norfolk	1	-	5	-	6
North Bay	-	-	10	-	10
Peterborough	1	2	1	-	4
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	1	-	66	-	67
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	2	6	-	8
Sarnia	-	20	-	-	20
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2
Shawinigan	-	3	-	-	3
Vernon	-	-	1	-	1
Large CA Total					
Total Grandes AR	37	344	166	-	547
Canada(50,000+)	398	2,763	2,514	-	5,675

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	20	60	8	-	88
Calgary	7	64	259	-	330
Edmonton	-	41	105	-	146
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	4	94	-	-	98
Hamilton	42	12	7	-	61
Kingston	-	2	-	-	2
Kitchener	24	95	6	-	125
London	2	-	2	-	4
Montréal	16	90	332	-	438
Oshawa	38	1	-	-	39
Ottawa-Gatineau	169	120	52	-	341
Gatineau	2	55	-	-	57
Ottawa	167	65	52	-	284
Québec	4	44	17	-	65
Regina	-	-	7	-	7
Saguenay	-	8	-	-	8
St. Catharines-Niagara	17	-	-	-	17
Saint John	9	-	-	-	9
St. John's	21	-	12	-	33
Saskatoon	-	9	19	-	28
Sherbrooke	-	8	-	-	8
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	184	350	662	-	1,196
Trois-Rivières	-	12	-	-	12
Vancouver	12	73	562	-	647
Victoria	-	1	40	-	41
Windsor	7	1	6	-	14
Winnipeg	-	60	5	-	65
CMA Total					
Total RMR	576	1,145	2,101	-	3,822
Canada(50,000+)	623	1,233	2,179	-	4,035

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	4	-	6	-	10
Belleville	6	-	11	-	17
Brantford	-	-	4	-	4
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	11	-	-	11
Chatham-Kent	2	-	-	-	2
Chilliwack	-	-	18	-	18
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	7	-	-	7
Fredericton	-	-	-	-	-
Granby	-	9	-	-	9
Guelph	17	6	6	-	29
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Kelowna	-	23	10	-	33
Lethbridge	-	4	-	-	4
Medicine Hat	2	-	-	-	2
Moncton	7	28	9	-	44
Nanaimo	-	-	8	-	8
Norfolk	-	-	3	-	3
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	1	-	-	-	1
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	8	-	2	-	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	1	-	1
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total Total Grandes AR	47	88	78	-	213
Canada(50,000+)	623	1,233	2,179	-	4,035



HOUSING

INFORMATION

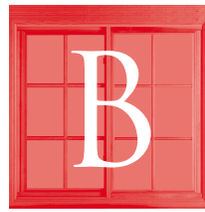
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

FEBRUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉLCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

FÉVRIER 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

FEBRUARY 2004

FÉVRIER 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

FEBRUARY 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

FÉVRIER 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

February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	3	3	4	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	1	1	1	-	-
	Mount Pearl C	3	2	2	-	-
	Paradise T	1	1	2	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	3	3	4	2	9
	Torbay T	1	1	1	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	12	11	14	2	9

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	10	13	14	41	41
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	4	4	4	1	1
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	5	7	7	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	19	24	25	42	42

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	69	72	67	247	157
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	69	72	67	247	157
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
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	1	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	1	-	-	-	-
	Hampton T	-	1	1	1	-
	Kingston Par	1	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	7	10	15	-	-
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	3	4	4	-	-
	Saint John C	2	2	4	8	8
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	-	1	1	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	14	18	26	9	8
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	8	13	14	11	11
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	-	-	1	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	Total	8	13	15	11	11

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	4	-	-
	Dieppe C	7	7	4	63	64
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	-	3	2	41	74
	Moncton Par	-	-	-	-	-
	Riverview T	2	3	3	20	20
	Salisbury VL	-	-	-	-	13
	Total	9	13	13	124	171

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	-	-	-	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	7	2	6	-	16
	La Pêche M	-	-	-	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	7	2	6	-	16
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	76	74	75	488	481
	Total	76	74	75	488	481

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	1	2	-	-
	Beloeil V	5	5	5	1	1
	Candiac V	6	6	7	17	19
	Carignan V	3	3	2	-	-
	Châteauguay V	2	1	1	2	2
	Chambly V	4	4	3	10	9
	Delson V	-	-	-	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	9	8	8	10	10
	Longueuil V	53	48	51	254	257
	McMasterville M	2	2	2	7	6
	Mercier V	-	-	-	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	7	6	6	8	8
	Otterburn Park V	1	1	-	-	-
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	-	-
	Saint-Amable M	-	-	2	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	12	13	15	11	15
	Saint-Constant V	4	4	5	6	3
	Saint-Isidore P	1	1	1	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	-	1	-	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	1	1	3	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	1	1
	Sainte-Julie V	8	7	6	9	8
	Varenes V	5	5	6	6	6
Total	123	117	125	342	345	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	52	56	56	2	-
	Bois-des-Filion V	4	3	4	2	4
	Boisbriand V	-	-	-	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	4	4
	Deux-Montagnes V	4	3	3	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	4	3	3	14	13
	Laval V	103	88	93	103	158
	Lavaltrie V	6	5	4	-	-
	Lorraine V	4	2	2	1	-
	Mascouche V	13	10	18	19	42
	Mirabel V	23	23	21	3	1
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	21	25	28	9	6
	Rosemere V	2	4	4	3	3
	Saint-Colomban P	1	3	2	1	-
	Saint-Eustache V	8	6	6	21	17
	Saint-Jérôme V	12	10	11	40	48
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	-	-	-	-
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	2	2	2	-	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	11	15	17	6	5
	Sainte-Thérèse V	-	1	1	28	22
	Terrebonne V	73	67	73	25	21
Total	343	326	348	281	344	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Montréal Others/Autres	Hudson V	2	2	3	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	1	1	-	-
	Les Cèdres M	1	2	2	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	8	6	8	-	-
	Pincourt V	1	3	4	-	-
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	1	1
	Saint-Lazare P	12	15	17	1	1
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	2	2	2	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	13	10	12	5	4
	Total	40	41	49	7	6
Montréal CMA/RMR	Total	582	558	597	1,118	1,176

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	2	2	2	-	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	32	31	41	17	16
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	50	53	71	289	284
	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	84	86	114	306	300	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	5	6	3	60	52
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	5	6	3	60	52
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	12	12
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	12	12
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	9	11	20	14	14
	Total	9	11	20	14	14

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Drummondville CA/AR	Drummondville V	2	4	2	10	9
	Saint-Charles-de-Drummond M	1	1	1	-	-
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	1	1	1	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	-	-	-	-	-
	Total	4	6	4	10	9
Granby CA/AR	Bromont V	4	5	5	-	3
	Granby CT	1	1	1	-	-
	Granby V	8	9	8	59	64
	Total	13	15	14	59	67

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	16	17	17	9	8
	Total	16	17	17	9	8
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	3	3
	Total	-	-	-	3	3

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	6	6	8	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	6	6	8	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	28	25	21	29	34
	Grimsby T	7	11	6	6	8
	Hamilton C	31	30	38	10	8
	Total	66	66	65	45	50
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	23	19	23	2	-
	Loyalist TP	1	1	1	-	-
	South Frontenac TP	1	1	-	-	-
	Total	25	21	24	2	-
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	16	9	10	10	11
	Kitchener C	35	30	36	49	53
	North Dumfries TP	2	2	2	-	-
	Waterloo C	37	36	41	180	113
	Woolwich TP	1	1	3	3	-
	Total	91	78	92	242	177

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
London CMA/RMR	Central Elgin M	-	1	2	2	2
	London C	46	62	66	36	46
	Middlesex Centre TP	1	3	3	-	-
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	4	8	8	1	1
	Strathroy-Caradoc Twp	7	6	5	-	-
	Thames Centre M	-	-	-	-	-
	Total	58	80	84	39	49
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	3	2	2	5	4
	Oshawa C	11	10	12	9	3
	Whitby T	4	4	7	19	22
	Total	18	16	21	33	29
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Casselman VL	-	**	**	**	**
	Clarence-Rockland C	-	3	3	-	-
	Ottawa C	79	73	62	268	319
	Russell TP	2	2	2	-	-
	Total	81	78	67	268	319

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	5	5	6	-	-
	Lincoln T	2	3	4	2	2
	Niagara Falls C	17	19	18	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	13	14	17	5	9
	Pelham T	4	4	3	-	-
	Port Colborne C	1	1	1	-	-
	St Catharines C	20	21	20	4	6
	Thorold C	1	1	4	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	11	10	10	-	-
	Total	74	78	83	11	17
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	3	-	-	-	-
	Total	3	-	-	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Toronto Metro	Toronto C	106	90	89	1,196	800
	Total	106	90	89	1,196	800
Toronto York	Aurora T	1	2	2	5	2
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	8	8	3	9	9
	Newmarket T	1	4	6	-	-
	Richmond Hill T	5	1	1	3	-
	Vaughan C	6	5	5	-	-
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	Total	23	22	19	17	11
Toronto Peel	Brampton C	250	269	231	-	-
	Caledon T	1	2	2	-	-
	Mississauga C	74	47	46	15	27
	Total	325	318	279	15	27
Toronto Other/Autres	Ajax T	13	15	15	4	4
	Bradford West Gwillimbury T	28	15	10	-	-
	Halton Hills T	6	7	6	-	-
	Milton T	45	37	25	7	1
	Mono TP	-	-	-	-	-
	New Tecumseth T	37	21	21	3	3
	Oakville T	91	72	73	90	16
	Orangeville T	-	-	-	-	-
	Pickering C	-	-	-	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Total	220	167	150	104	24	
Toronto CMA/RMR	Total	674	597	537	1,332	862

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	1	-	-	-	-
	Essex T	-	**	**	**	**
	Lakeshore T	1	2	-	-	-
	LaSalle T	2	1	-	-	-
	Tecumseh T	-	1	2	-	-
	Windsor C	17	20	18	21	7
	Total	21	24	20	21	7
Barrie CA/AR	Barrie C	106	69	90	43	34
	Innisfil T	21	24	22	5	4
	Springwater TP	38	28	22	-	-
	Total	165	121	134	48	38
Belleville CA/AR	Belleville C	-	-	-	-	1
	Quinte West C	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	1
Brantford CA/AR	Brantford C	17	47	30	1	-
	Total	17	47	30	1	-

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	11	14	8	-	2
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	11	14	8	-	2
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	12	10	11	15	16
	Guelph/Eramosa TP	1	1	1	1	1
	Total	13	11	12	16	17
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	7	6	5	13	4
	Total	7	6	5	13	4
Norfolk CA/AR	Norfolk T	7	7	7	5	6
	Total	7	7	7	5	6

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	2	2	-	-	-
	East Ferris TP	2	1	1	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	7	8	9	10	10
	Total	11	11	10	10	10
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	2	2	2	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	4	3	11	5	4
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	1	1	1	-	-
	Total	7	6	14	5	4
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	14	15	14	20	20
	St. Clair TP	-	-	-	-	-
	Total	14	15	14	20	20
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	21	-	-	2	2
	Total	21	-	-	2	2

Table J7 - Tableau J7

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Manitoba

February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	1	1	-	-	-
	East St Paul RM	12	13	8	-	-
	Headingley RM	3	2	2	-	-
	Ritchot RM	-	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	1	1	-	-	-
	St Clements RM	1	1	-	-	-
	St Francois Xavier RM	1	-	-	-	-
	Tache RM	-	-	-	-	-
	West St Paul RM	2	1	-	-	-
	Winnipeg C	112	98	87	72	133
	Total	133	117	97	72	133

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
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	25	24	20	35	36
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City VL	-	-	-	-	-	
Total	25	24	20	38	39	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
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	6	4	2	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	26	32	34	181	163
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	3	2	1	2	2	
Total	35	38	37	183	165	

Table J9-1 - Tableau J9-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	39	45	54	27	23
	Beiseker VL	-	-	-	2	2
	Calgary C	722	704	711	345	498
	Chestermere T	28	24	30	-	-
	Cochrane T	15	16	17	15	14
	Crossfield T	5	6	6	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	32	32	29	2	2
	Total	841	827	847	391	539

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	2	2	1	-	-
	Edmonton C	532	530	531	474	451
	Fort Saskatchewan C	23	26	26	28	28
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	15	15	13	-	-
	Parkland County CM	14	14	11	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	34	27	30	4	7
	St Albert C	86	86	85	29	28
	Stony Plain T	26	27	26	-	-
	Strathcona County SM	62	61	51	10	9
Sturgeon County MD	-	-	-	-	-	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
	Total	794	788	774	545	523

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Edmonton South	Beaumont T	27	22	23	-	-
	Calmar T	1	-	-	-	-
	Devon T	12	9	6	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	12	11	13	5	20
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	3	-	-
	Total	52	42	45	5	20
Edmonton CMA/RMR	Total	846	830	819	550	543

Table J9-4 - Tableau J9-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	29	34	33	4	-
	Total	29	34	33	4	-
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	3	5	2	-	-
	Medicine Hat C	37	38	22	10	8
	Redcliff T	10	11	10	-	-
	Total	50	54	34	10	8
Red Deer CA/AR	Red Deer C	70	67	68	69	67
	Total	70	67	68	69	67

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	47	43	38	6	3
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	14	10	21	20	20
	Total	61	53	59	26	23
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	-	-	-	-	-
	Central Saanich DM	-	-	-	-	-
	Colwood C	7	5	6	2	-
	Esquimalt DM	2	1	1	-	-
	Highlands DM	1	1	1	-	-
	Indian Reserves	1	1	2	-	-
	Langford DM	6	7	9	1	-
	Metchosin DM	1	2	-	-	-
	North Saanich DM	-	-	1	-	-
	Oak Bay DM	-	-	-	7	6
	Saanich DM	14	19	22	14	16
	Sidney T	-	-	3	-	-
	Sooke DM	12	14	9	-	-
	Victoria C	8	8	6	30	20
	View Royal T	3	2	3	2	-
	Total	55	60	63	56	42

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	120	125	117	9	9
	Coquitlam C	7	8	5	15	19
	Delta DM	12	9	9	62	62
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	3	3	3	5	3
	North Vancouver C	4	4	1	-	-
	North Vancouver DM	4	5	5	-	-
	Port Coquitlam C	2	3	3	4	2
	Port Moody C	5	5	6	1	1
	Richmond C	44	51	58	46	80
	Surrey C	215	208	198	116	70
	Vancouver C	69	73	82	133	80
	West Vancouver DM	6	7	8	-	-
White Rock C	8	7	4	-	-	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	499	508	499	391	326
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	20	15
	Langley DM	37	40	41	43	44
	Maple Ridge DM	32	32	46	6	5
	Pitt Meadows DM	3	5	7	-	-
		Total	72	77	94	69
Vancouver CMA/RMR	Total	571	585	593	460	390

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	13	13	15	3	3
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	13	13	15	3	3
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	2	2	2	-	-
	Kamloops C	21	23	22	16	16
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	23	25	24	16	16

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 February 2004 - février 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003	2004		2004	
		DEC/DÉC	JAN/JANV	FEB/FÉV	JAN/JANV	FEB/FÉV
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	18	17	14	-	-
	Indian Reserves	-	-	3	-	-
	Kelowna C	34	34	33	18	31
	Lake Country DM	-	-	-	-	-
	Peachland DM	2	2	3	2	2
	Total	57	56	56	20	33
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	1	-	-
	Nanaimo B RDA	-	1	1	4	3
	Nanaimo C	15	14	17	1	1
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	3	3	2	-	-
	Total	18	18	21	5	4
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	12	14	13	-	-
	Total	12	14	13	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	2	5	3	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	6	8	7	1	1
	Total	8	13	10	1	1