

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)

JANUARY 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)

JANVIER 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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

VOLUME A

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

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

JANUARY 2004

JANVIER 2004

Housing Starts

Mis en chantier

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

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus)

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

Tableau A1-3: Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Cumulatif) (Disponible trimestriellement)

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

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)

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

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)

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

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)

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

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)

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

Tableau A5-1: Logements en construction, par type

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

Tableau A5-2: Logements en construction, par type (grandes AR)

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

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

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

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

JANUARY 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 2004

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

NEW HOME CONSTRUCTION OFF TO GOOD START IN 2004

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 195,500 in January, compared with 219,400 starts in December 2003.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts fell 11.4 per cent to 169,900 units, with most of the decline coming from multiples. Multiple starts decreased 15.4 per cent in January to 74,600 while single starts declined 7.9 per cent to 95,300 on a seasonally adjusted annual basis.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts declined in most regions across Canada, except British Columbia. In British Columbia, seasonally adjusted starts rose 16.5 per cent due primarily to a 29.9 per cent increase in multiple starts. Single starts remained near the same level as December 2003. The seasonally adjusted annual rate of urban starts declined in the Prairies (- 3.7 per cent) and Quebec (-12.0 per cent).

L'ANNÉE 2004 COMMENCE BIEN POUR LE SECTEUR DE LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada est passé de 219 400, en décembre 2003, à 195 500, en janvier 2004.

En janvier, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada a reculé de 11,4 % pour s'établir à 169 900. Cette baisse est surtout attribuable au repli observé du côté des collectifs d'habitation. En effet, sur le marché des logements collectifs, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a régressé de 15,4 % en janvier, pour descendre à 74 600, tandis que, dans le segment des maisons individuelles, il a fléchi de 7,9 % pour se situer à 95 300.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a diminué dans la plupart des régions du Canada, sauf en Colombie-Britannique. Dans cette province, il a augmenté de 16,5 %, en grande partie grâce à la hausse de 29,9 % enregistrée du côté des logements collectifs, le rythme d'activité étant resté plutôt stable par rapport à décembre sur le marché des maisons individuelles. Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a glissé de 3,7 % dans les Prairies et de 12,0 % au Québec.

* 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

However, the largest decreases were in the Atlantic region and Ontario, falling 32.7 per cent and 20.6 per cent, respectively.

Rural starts in January were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 25,600 units, a 7.6 per cent decrease from December 2003.

In January, actual starts increased 7.5 per cent compared with January 2003. The 4.0 per cent drop in single starts was more than offset by a 21.1 per cent increase in multiple starts.

Cependant, c'est dans la région de l'Atlantique et en Ontario qu'on a relevé les plus fortes baisses, c'est-à-dire 32,7 et 20,6 %, respectivement.

Pour janvier, on évalue à 25 600 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales, une diminution de 7,6 % par rapport à décembre 2003.

Le nombre réel de mises en chantier d'habitations s'est accru de 7,5 % en janvier par rapport au même mois en 2003. Le bond de 21,1 % réalisé par les mises en chantier de logements collectifs a largement compensé le recul de 4,0 % observé sur le marché des maisons individuelles.

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

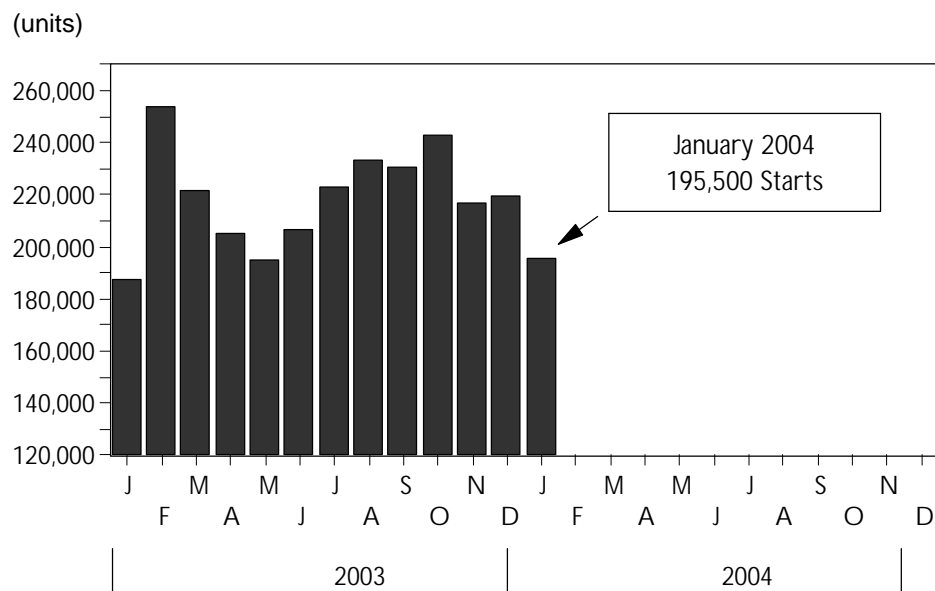
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	December		January	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	124	1,900	66	2,000
Prince Edward Island	36	700	48	1,000
Nova Scotia	535	5,300	148	2,700
New Brunswick	265	3,100	75	1,700
Quebec	3,421	43,200	2,065	38,000
Ontario	5,655	77,100	3,310	61,200
Manitoba	150	2,500	97	1,900
Saskatchewan	129	2,000	158	2,600
Alberta	2,288	30,400	1,963	29,100
British Columbia	1,805	25,500	2,365	29,700
Total (+10,000 pop.)	14,408	191,700	10,295	169,900
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,096	27,700	985	25,600
Canada	16,504	219,400	11,280	195,500

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2003 to January 2004



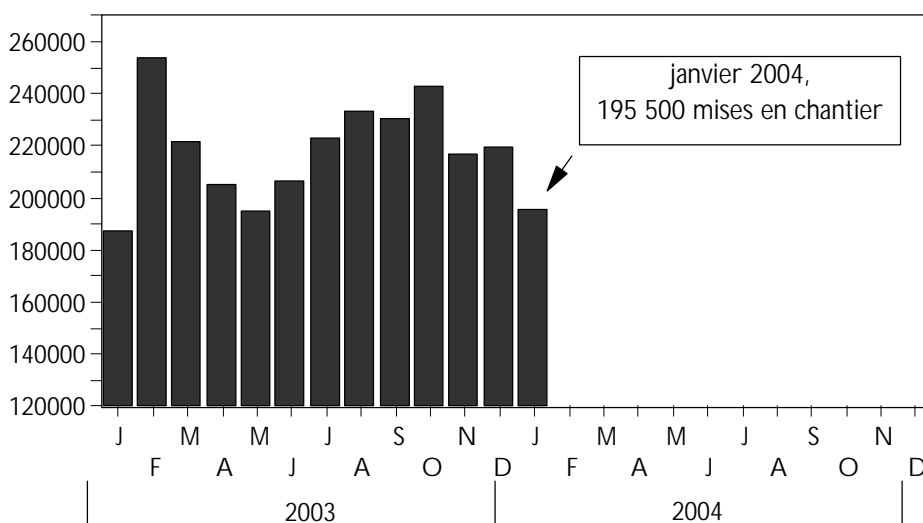
Source: CMHC

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

Province	décembre		janvier	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	124	1 900	66	2 000
Île-du-Prince-Édouard	36	700	48	1 000
Nouvelle-Écosse	535	5 300	148	2 700
Nouveau-Brunswick	265	3 100	75	1 700
Québec	3 421	43 200	2 065	38 000
Ontario	5 655	77 100	3 310	61 200
Manitoba	150	2 500	97	1 900
Saskatchewan	129	2 000	158	2 600
Alberta	2 288	30 400	1 963	29 100
Colombie-Britannique	1 805	25 500	2 365	29 700
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	14 408	191 700	10 295	169 900
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 096	27 700	985	25 600
Canada	16 504	219 400	11 280	195 500

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

January 2004 - janvier 2004

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	50	16	66
	P.E.I./Î.-P.-É.	9	39	48
	N.S./N.-É.	90	58	148
	N.B./N.-B.	72	3	75
	Que./Qc	646	1,419	2,065
	Ont./Ont.	1,894	1,416	3,310
	Man./Man.	89	8	97
	Sask./Sask.	53	105	158
	Alta/Alb.	1,303	660	1,963
	B.C./C.-B.	777	1,588	2,365
	Canada	4,983	5,312	10,295
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	81	17
P.E.I./Î.-P.-É.		36	20	56
N.S./N.-É.		115	79	194
N.B./N.-B.		205	257	462
Que./Qc		1,582	1,102	2,684
Ont./Ont.		3,455	2,777	6,232
Man./Man.		51	5	56
Sask./Sask.		92	79	171
Alta/Alb.		1,361	891	2,252
B.C./C.-B.		921	1,040	1,961
Canada		7,899	6,267	14,166

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 - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	50	16	66
	P.E.I./Î.-P.-É.	9	39	48
	N.S./N.-É.	90	58	148
	N.B./N.-B.	72	3	75
	Que./Qc	646	1,419	2,065
	Ont./Ont.	1,894	1,416	3,310
	Man./Man.	89	8	97
	Sask./Sask.	53	105	158
	Alta/Alb.	1,303	660	1,963
	B.C./C.-B.	777	1,588	2,365
	Canada	4,983	5,312	10,295
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	81	17
P.E.I./Î.-P.-É.		36	20	56
N.S./N.-É.		115	79	194
N.B./N.-B.		205	257	462
Que./Qc		1,582	1,102	2,684
Ont./Ont.		3,455	2,777	6,232
Man./Man.		51	5	56
Sask./Sask.		92	79	171
Alta/Alb.		1,361	891	2,252
B.C./C.-B.		921	1,040	1,961
Canada		7,899	6,267	14,166

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)

January 2004 - janvier 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	-	-	16	61
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	2	-	-	10
	N.S./N.-É.	78	10	40	4	132
	N.B./N.-B.	64	-	-	3	67
	Que./Qc	594	162	29	1,120	1,905
	Ont./Ont.	1,804	316	555	500	3,175
	Man./Man.	82	-	3	-	85
	Sask./Sask.	51	6	15	78	150
	Alta/Alb.	1,194	156	117	377	1,844
	B.C./C.-B.	662	99	232	1,160	2,153
	Canada	4,582	751	991	3,258	9,582
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	71	-	-	12
P.E.I./Î.-P.-É.		30	8	-	-	38
N.S./N.-É.		78	16	-	54	148
N.B./N.-B.		181	30	9	206	426
Que./Qc		1,386	108	37	859	2,390
Ont./Ont.		3,358	484	784	1,478	6,104
Man./Man.		41	2	-	-	43
Sask./Sask.		70	16	31	24	141
Alta/Alb.		1,212	222	198	320	1,952
B.C./C.-B.		717	64	245	592	1,618
Canada		7,144	950	1,304	3,545	12,943
Under Construction / En construction		Nfld.Lab./T.-N.-L.	577	44	95	161
	P.E.I./Î.-P.-É.	72	24	11	12	119
	N.S./N.-É.	332	40	193	1,335	1,900
	N.B./N.-B.	487	89	125	876	1,577
	Que./Qc	4,243	664	354	12,135	17,396
	Ont./Ont.	18,017	3,127	7,543	26,167	54,854
	Man./Man.	702	16	21	658	1,397
	Sask./Sask.	539	44	167	472	1,222
	Alta/Alb.	7,093	1,286	1,474	8,604	18,457
	B.C./C.-B.	4,819	730	1,875	10,986	18,410
	Canada	36,881	6,064	11,858	61,406	116,209

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 - January 2004 - janvier - janvier 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	-	-	16	61
	P.E.I./Î.-P.-É.	8	2	-	-	10
	N.S./N.-É.	78	10	40	4	132
	N.B./N.-B.	64	-	-	3	67
	Que./Qc	594	162	29	1,120	1,905
	Ont./Ont.	1,804	316	555	500	3,175
	Man./Man.	82	-	3	-	85
	Sask./Sask.	51	6	15	78	150
	Alta/Alb.	1,194	156	117	377	1,844
	B.C./C.-B.	662	99	232	1,160	2,153
	Canada	4,582	751	991	3,258	9,582
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	71	-	-	12	83
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	8	-	-	38
	N.S./N.-É.	78	16	-	54	148
	N.B./N.-B.	181	30	9	206	426
	Que./Qc	1,386	108	37	859	2,390
	Ont./Ont.	3,358	484	784	1,478	6,104
	Man./Man.	41	2	-	-	43
	Sask./Sask.	70	16	31	24	141
	Alta/Alb.	1,212	222	198	320	1,952
	B.C./C.-B.	717	64	245	592	1,618
	Canada	7,144	950	1,304	3,545	12,943

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

January 2004 - janvier 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	50	8	9	4	71	49	-	4	14	67
Calgary	612	50	62	61	785	615	80	157	267	1,119
Edmonton	464	80	27	252	823	474	110	34	47	665
Greater Sudbury	9	-	-	-	9	19	-	-	-	19
Halifax	65	10	40	-	115	69	14	-	50	133
Hamilton	78	4	83	-	165	147	4	10	-	161
Kingston	13	-	-	-	13	23	2	12	-	37
Kitchener	142	14	27	40	223	135	4	42	206	387
London	110	-	6	-	116	104	6	-	-	110
Montréal	365	104	16	845	1,330	721	38	33	499	1,291
Oshawa	82	-	-	-	82	266	22	58	4	350
Ottawa-Gatineau	152	12	107	188	459	571	50	175	193	989
Gatineau	12	4	-	2	18	326	36	-	57	419
Ottawa	140	8	107	186	441	245	14	175	136	570
Québec	107	2	8	130	247	194	8	4	207	413
Regina	22	2	15	8	47	21	6	4	-	31
Saguenay	1	-	-	-	1	10	-	-	2	12
St. Catharines-Niagara	89	2	12	-	103	108	10	9	-	127
Saint John	12	-	-	-	12	31	2	5	-	38
St. John's	45	-	-	16	61	71	-	-	12	83
Saskatoon	29	4	-	70	103	49	10	27	24	110
Sherbrooke	26	4	-	108	138	27	2	-	67	96
Thunder Bay	4	-	-	-	4	12	-	-	-	12
Toronto	824	274	308	130	1,536	1,805	394	366	1,089	3,654
Trois-Rivières	24	28	-	-	52	18	8	-	12	38
Vancouver	384	50	191	994	1,619	414	46	185	503	1,148
Victoria	59	13	5	103	180	93	1	24	37	155
Windsor	71	2	5	88	166	126	24	42	12	204
Winnipeg	82	-	3	-	85	41	2	-	-	43
CMA Total/Total RMR	3,921	663	924	3,037	8,545	6,213	843	1,191	3,245	11,492
Canada (50 000+)	4,582	751	991	3,258	9,582	7,144	950	1,304	3,545	12,943

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

January 2004 - janvier 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	110	8	-	-	118	85	-	23	25	133
Belleville	16	-	-	-	16	44	-	-	-	44
Brantford	13	-	7	-	20	49	-	11	-	60
Cape Breton	13	-	-	4	17	9	2	-	4	15
Charlottetown	8	2	-	-	10	30	8	-	-	38
Chatham-Kent	6	2	-	-	8	10	-	-	-	10
Chilliwack	23	2	21	-	46	17	-	29	-	46
Cornwall	5	-	-	-	5	14	-	-	-	14
Drummondville	14	12	5	9	40	18	2	-	-	20
Fredericton	20	-	-	-	20	46	4	-	-	50
Granby	25	8	-	4	37	31	14	-	-	45
Guelph	41	2	-	56	99	29	-	13	6	48
Kamloops	7	-	-	-	7	16	6	-	-	22
Kawartha Lakes	17	-	-	-	17	14	-	-	-	14
Kelowna	92	16	3	59	170	53	6	3	38	100
Lethbridge	22	4	12	-	38	28	6	3	6	43
Medicine Hat	27	10	4	-	41	25	10	4	-	39
Moncton	32	-	-	3	35	104	24	4	206	338
Nanaimo	27	10	3	-	40	35	3	-	-	38
Norfolk	4	-	-	-	4	5	-	19	-	24
North Bay	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
Peterborough	18	-	-	-	18	43	-	4	-	47
Prince George	3	-	-	-	3	13	-	-	-	13
Red Deer	69	12	12	64	157	70	16	-	-	86
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	-	-	22	42	36	-	-	11	47
Sarnia	8	-	-	-	8	7	-	-	-	7
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	4	53	4	-	-	57
Shawinigan	-	-	-	-	-	5	-	-	4	9
Vernon	17	-	-	-	17	27	2	-	-	29
Large CA Total / Total Grandes AR	661	88	67	221	1,037	931	107	113	300	1,451
Canada (50 000+)	4,582	751	991	3,258	9,582	7,144	950	1,304	3,545	12,943

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January 2004 - janvier 2004

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	338	28	49	151	566
Calgary	3,523	524	789	2,996	7,832
Edmonton	2,788	614	476	5,196	9,074
Greater Sudbury	83	-	-	-	83
Halifax	314	40	193	1,335	1,882
Hamilton	665	38	763	285	1,751
Kingston	207	36	43	268	554
Kitchener	746	54	566	881	2,247
London	602	10	266	1,041	1,919
Montréal	3,316	468	288	10,059	14,131
Oshawa	1,406	46	276	108	1,836
Ottawa-Gatineau	1,470	194	1,303	2,125	5,092
Gatineau	133	46	27	417	623
Ottawa	1,337	148	1,276	1,708	4,469
Québec	366	36	30	1,149	1,581
Regina	257	18	65	221	561
Saguenay	29	2	-	-	31
St. Catharines-Niagara	450	22	256	3	731
Saint John	106	14	28	63	211
St. John's	577	44	95	161	877
Saskatoon	282	26	102	251	661
Sherbrooke	94	6	-	188	288
Thunder Bay	92	2	-	-	94
Toronto	10,236	2,671	3,667	21,212	37,786
Trois-Rivières	42	50	-	60	152
Vancouver	2,656	458	1,527	9,156	13,797
Victoria	525	76	103	776	1,480
Windsor	395	26	99	236	756
Winnipeg	702	16	21	658	1,397
CMA Total/Total RMR	32,267	5,519	11,005	58,579	107,370
Canada (50 000+)	36,881	6,064	11,858	61,406	116,209

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January 2004 - janvier 2004

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	464	34	102	214	814
Belleville	79	4	47	34	164
Brantford	160	4	41	-	205
Cape Breton	18	-	-	-	18
Charlottetown	72	24	11	12	119
Chatham-Kent	53	8	4	-	65
Chilliwack	142	20	116	57	335
Cornwall	47	-	6	-	53
Drummondville	85	34	9	85	213
Fredericton	64	6	64	193	327
Granby	39	12	-	100	151
Guelph	195	18	76	142	431
Kamloops	83	18	23	42	166
Kawartha Lakes	247	4	5	-	256
Kelowna	643	84	30	804	1,561
Lethbridge	271	38	84	98	491
Medicine Hat	223	42	45	87	397
Moncton	317	69	33	620	1,039
Nanaimo	248	26	14	-	288
Norfolk	184	-	25	32	241
North Bay	28	2	-	-	30
Peterborough	235	-	25	3	263
Prince George	51	-	-	-	51
Red Deer	288	68	80	227	663
Saint-Jean-sur-Richelieu	138	8	-	73	219
Sarnia	73	-	-	-	73
Sault Ste. Marie	33	-	-	-	33
Shawinigan	1	2	-	4	7
Vernon	133	20	13	-	166
Large CA Total / Total Grandes AR	4,614	545	853	2,827	8,839
Canada (50 000+)	36,881	6,064	11,858	61,406	116,209

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 - January 2004 - janvier - janvier 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	50	8	9	4	71	49	-	4	14	67
Calgary	612	50	62	61	785	615	80	157	267	1,119
Edmonton	464	80	27	252	823	474	110	34	47	665
Greater Sudbury	9	-	-	-	9	19	-	-	-	19
Halifax	65	10	40	-	115	69	14	-	50	133
Hamilton	78	4	83	-	165	147	4	10	-	161
Kingston	13	-	-	-	13	23	2	12	-	37
Kitchener	142	14	27	40	223	135	4	42	206	387
London	110	-	6	-	116	104	6	-	-	110
Montréal	365	104	16	845	1,330	721	38	33	499	1,291
Oshawa	82	-	-	-	82	266	22	58	4	350
Ottawa-Gatineau	152	12	107	188	459	571	50	175	193	989
Gatineau	12	4	-	2	18	326	36	-	57	419
Ottawa	140	8	107	186	441	245	14	175	136	570
Québec	107	2	8	130	247	194	8	4	207	413
Regina	22	2	15	8	47	21	6	4	-	31
Saguenay	1	-	-	-	1	10	-	-	2	12
St. Catharines-Niagara	89	2	12	-	103	108	10	9	-	127
Saint John	12	-	-	-	12	31	2	5	-	38
St. John's	45	-	-	16	61	71	-	-	12	83
Saskatoon	29	4	-	70	103	49	10	27	24	110
Sherbrooke	26	4	-	108	138	27	2	-	67	96
Thunder Bay	4	-	-	-	4	12	-	-	-	12
Toronto	824	274	308	130	1,536	1,805	394	366	1,089	3,654
Trois-Rivières	24	28	-	-	52	18	8	-	12	38
Vancouver	384	50	191	994	1,619	414	46	185	503	1,148
Victoria	59	13	5	103	180	93	1	24	37	155
Windsor	71	2	5	88	166	126	24	42	12	204
Winnipeg	82	-	3	-	85	41	2	-	-	43
CMA Total/Total RMR	3,921	663	924	3,037	8,545	6,213	843	1,191	3,245	11,492
Canada (50 000+)	4,582	751	991	3,258	9,582	7,144	950	1,304	3,545	12,943

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 - January 2004 - janvier - janvier 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	110	8	-	-	118	85	-	23	25	133
Belleville	16	-	-	-	16	44	-	-	-	44
Brantford	13	-	7	-	20	49	-	11	-	60
Cape Breton	13	-	-	4	17	9	2	-	4	15
Charlottetown	8	2	-	-	10	30	8	-	-	38
Chatham-Kent	6	2	-	-	8	10	-	-	-	10
Chilliwack	23	2	21	-	46	17	-	29	-	46
Cornwall	5	-	-	-	5	14	-	-	-	14
Drummondville	14	12	5	9	40	18	2	-	-	20
Fredericton	20	-	-	-	20	46	4	-	-	50
Granby	25	8	-	4	37	31	14	-	-	45
Guelph	41	2	-	56	99	29	-	13	6	48
Kamloops	7	-	-	-	7	16	6	-	-	22
Kawartha Lakes	17	-	-	-	17	14	-	-	-	14
Kelowna	92	16	3	59	170	53	6	3	38	100
Lethbridge	22	4	12	-	38	28	6	3	6	43
Medicine Hat	27	10	4	-	41	25	10	4	-	39
Moncton	32	-	-	3	35	104	24	4	206	338
Nanaimo	27	10	3	-	40	35	3	-	-	38
Norfolk	4	-	-	-	4	5	-	19	-	24
North Bay	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
Peterborough	18	-	-	-	18	43	-	4	-	47
Prince George	3	-	-	-	3	13	-	-	-	13
Red Deer	69	12	12	64	157	70	16	-	-	86
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	-	-	22	42	36	-	-	11	47
Sarnia	8	-	-	-	8	7	-	-	-	7
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	4	53	4	-	-	57
Shawinigan	-	-	-	-	-	5	-	-	4	9
Vernon	17	-	-	-	17	27	2	-	-	29
Large CA Total / Total Grandes AR	661	88	67	221	1,037	931	107	113	300	1,451
Canada (50 000+)	4,582	751	991	3,258	9,582	7,144	950	1,304	3,545	12,943



HOUSING

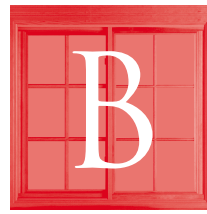
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

JANUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

JANVIER 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)

JANUARY 2004

JANVIER 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 OFF TO GOOD START IN 2004

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 195,500 in January, compared with 219,400 starts in December 2003.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts fell 11.4 per cent to 169,900 units, with most of the decline coming from multiples. Multiple starts decreased 15.4 per cent in January to 74,600 while single starts declined 7.9 per cent to 95,300 on a seasonally adjusted annual basis.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts declined in most regions across Canada, except British Columbia. In British Columbia, seasonally adjusted starts rose 16.5 per cent due primarily to a 29.9 per cent increase in multiple starts. Single starts remained near the same level as December 2003. The seasonally adjusted annual rate of urban starts declined in the Prairies (- 3.7 per cent) and Quebec (-12.0 per cent).

L'ANNÉE 2004 COMMENCE BIEN POUR LE SECTEUR DE LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada est passé de 219 400, en décembre 2003, à 195 500, en janvier 2004.

En janvier, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada a reculé de 11,4 % pour s'établir à 169 900. Cette baisse est surtout attribuable au repli observé du côté des collectifs d'habitation. En effet, sur le marché des logements collectifs, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a régressé de 15,4 % en janvier, pour descendre à 74 600, tandis que, dans le segment des maisons individuelles, il a fléchi de 7,9 % pour se situer à 95 300.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a diminué dans la plupart des régions du Canada, sauf en Colombie-Britannique. Dans cette province, il a augmenté de 16,5 %, en grande partie grâce à la hausse de 29,9 % enregistrée du côté des logements collectifs, le rythme d'activité étant resté plutôt stable par rapport à décembre sur le marché des maisons individuelles. Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a glissé de 3,7 % dans les Prairies et de 12,0 % au Québec.

* 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

However, the largest decreases were in the Atlantic region and Ontario, falling 32.7 per cent and 20.6 per cent, respectively.

Rural starts in January were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 25,600 units, a 7.6 per cent decrease from December 2003.

In January, actual starts increased 7.5 per cent compared with January 2003. The 4.0 per cent drop in single starts was more than offset by a 21.1 per cent increase in multiple starts.

Cependant, c'est dans la région de l'Atlantique et en Ontario qu'on a relevé les plus fortes baisses, c'est-à-dire 32,7 et 20,6 %, respectivement.

Pour janvier, on évalue à 25 600 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales, une diminution de 7,6 % par rapport à décembre 2003.

Le nombre réel de mises en chantier d'habitations s'est accru de 7,5 % en janvier par rapport au même mois en 2003. Le bond de 21,1 % réalisé par les mises en chantier de logements collectifs a largement compensé le recul de 4,0 % observé sur le marché des maisons individuelles.

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

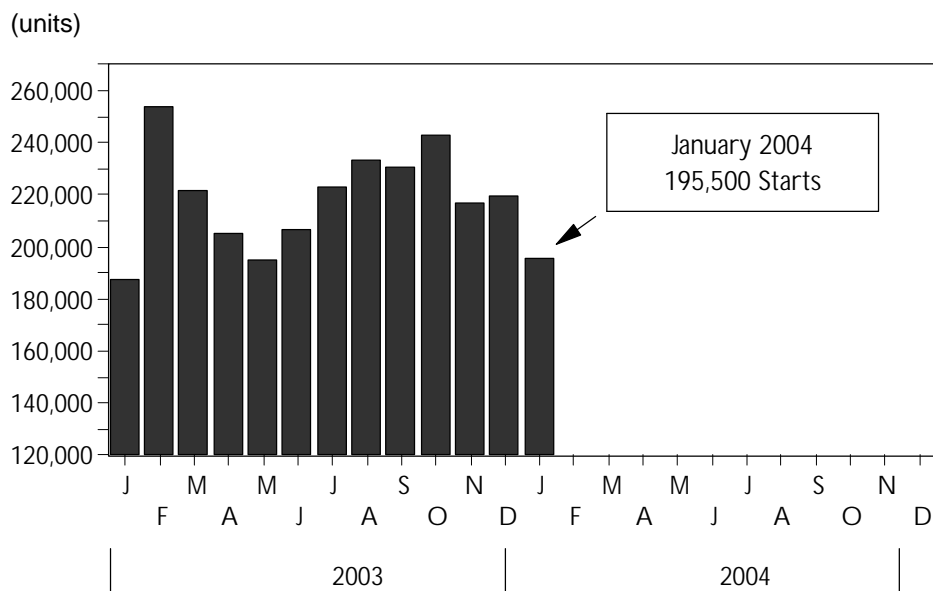
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	December		January	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	124	1,900	66	2,000
Prince Edward Island	36	700	48	1,000
Nova Scotia	535	5,300	148	2,700
New Brunswick	265	3,100	75	1,700
Quebec	3,421	43,200	2,065	38,000
Ontario	5,655	77,100	3,310	61,200
Manitoba	150	2,500	97	1,900
Saskatchewan	129	2,000	158	2,600
Alberta	2,288	30,400	1,963	29,100
British Columbia	1,805	25,500	2,365	29,700
Total (+10,000 pop.)	14,408	191,700	10,295	169,900
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,096	27,700	985	25,600
Canada	16,504	219,400	11,280	195,500

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2003 to January 2004

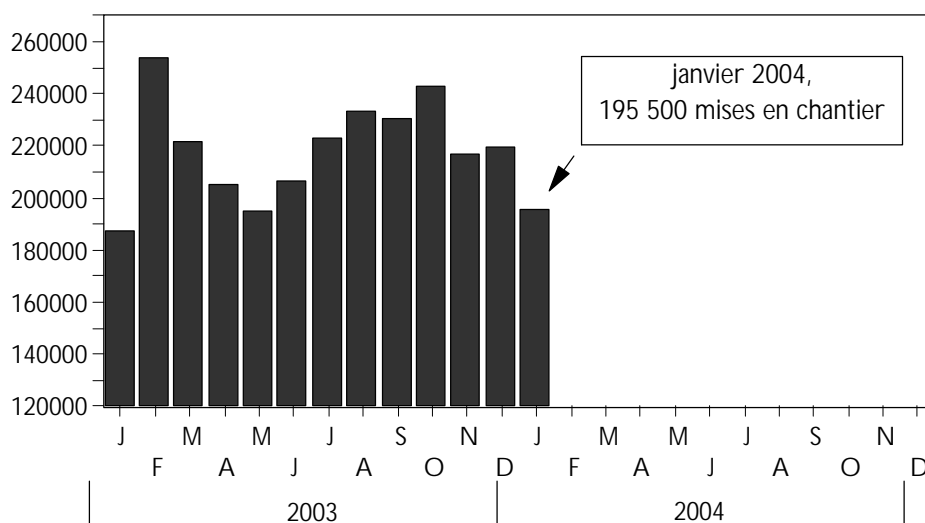


**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	décembre		janvier	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	124	1 900	66	2 000
Île-du-Prince-Édouard	36	700	48	1 000
Nouvelle-Écosse	535	5 300	148	2 700
Nouveau-Brunswick	265	3 100	75	1 700
Québec	3 421	43 200	2 065	38 000
Ontario	5 655	77 100	3 310	61 200
Manitoba	150	2 500	97	1 900
Saskatchewan	129	2 000	158	2 600
Alberta	2 288	30 400	1 963	29 100
Colombie-Britannique	1 805	25 500	2 365	29 700
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	14 408	191 700	10 295	169 900
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 096	27 700	985	25 600
Canada	16 504	219 400	11 280	195 500

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2003 à janvier 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

January 2004 - janvier 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

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

January 2004 - janvier 2004

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
Period/Période													
200301	0.1	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

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

January 2004 - janvier 2004

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



HOUSING

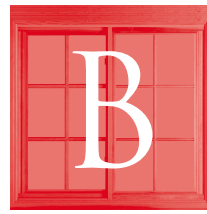
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME D

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

JANUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

JANVIER 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)

JANUARY 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)

JANVIER 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

JANUARY 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 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

January 2004 - janvier 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	N.B./N.-B.	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Que./Qc	70	230	45	378	3	80	4	321	1	111	-	-	123	1,120
	Ont./Ont.	5	12	1	8	3	95	5	385	-	-	-	-	14	500
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	1	8	-	-	1	70	-	-	-	-	2	78
	Alta/Alb.	1	4	3	41	2	57	4	275	-	-	-	-	10	377
	B.C./C.-B.	10	20	3	29	2	90	8	568	3	453	-	-	26	1,160
	Canada (50 000+)	96	289	53	464	10	322	22	1,619	4	564	-	-	185	3,258
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	4	-	-	-	-	1	50	-	-	-	-	2	54
	N.B./N.-B.	1	4	1	18	7	184	-	-	-	-	-	-	9	206
	Que./Qc	98	301	47	366	5	192	-	-	-	-	-	-	150	859
	Ont./Ont.	5	15	5	64	4	126	-	-	4	505	3	768	21	1,478
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Alta/Alb.	1	4	1	6	2	70	1	54	1	186	-	-	6	320
	B.C./C.-B.	16	32	1	9	4	133	1	67	2	351	-	-	24	592
	Canada (50 000+)	128	372	55	463	23	729	3	171	7	1,042	3	768	219	3,545

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

January 2004 - janvier 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Calgary	-	-	3	41	1	20	-	-	-	-	-	-	4	61
	Edmonton	1	4	-	-	1	37	3	211	-	-	-	-	5	252
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	4	10	1	8	1	22	-	-	-	-	-	-	6	40
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	50	163	31	272	2	56	3	243	1	111	-	-	87	845
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	1	2	-	-	1	40	2	146	-	-	-	-	4	188
	Gatineau	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Ottawa	-	-	-	-	1	40	2	146	-	-	-	-	3	186
	Québec	3	10	3	18	1	24	1	78	-	-	-	-	8	130
	Regina	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	-	1	70
	Sherbrooke	12	44	7	64	-	-	-	-	-	-	-	-	19	108
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	2	-	-	1	33	1	95	-	-	-	-	3	130
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	8	16	3	29	1	48	6	448	3	453	-	-	21	994
	Victoria	-	-	-	-	1	42	1	61	-	-	-	-	2	103
	Windsor	-	-	-	-	-	-	1	88	-	-	-	-	1	88
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CMA Total/Total RMR														
		90	271	49	440	10	322	19	1,440	4	564	-	-	172	3,037
Canada (50 000+)															
		96	289	53	464	10	322	22	1,619	4	564	-	-	185	3,258

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

January 2004 - janvier 2004

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier														
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	3	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
Guelph	-	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	-	1	56
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	1	59	-	-	-	-	1	59
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	1	64	-	-	-	-	1	64
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	4	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	4	22
Samia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	6	18	4	24	-	-	3	179	-	-	-	-	13	221
Canada (50 000+)	96	289	53	464	10	322	22	1,619	4	564	-	-	185	3,258

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
 January 2004 - janvier 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés	Abbotsford	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	Calgary	1	4	-	-	1	23	1	54	1	186	-	-	4	267
	Edmonton	-	-	-	-	1	47	-	-	-	-	-	-	1	47
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	-	1	50
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	2	206	-	-	2	206
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	46	135	37	281	2	83	-	-	-	-	-	-	85	499
	Oshawa	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Ottawa-Gatineau	20	57	-	-	-	-	-	-	1	136	-	-	21	193
	Gatineau	20	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	57
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	1	136	-	-	1	136
	Québec	14	44	5	54	3	109	-	-	-	-	-	-	22	207
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12
	Saskatoon	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Sherbrooke	12	43	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	16	67
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	5	4	52	3	101	-	-	1	163	3	768	12	1,089
	Trois-Rivières	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Vancouver	8	16	-	-	2	69	1	67	2	351	-	-	13	503
	Victoria	-	-	1	9	1	28	-	-	-	-	-	-	2	37
	Windsor	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CMA Total/Total RMR	120	348	52	432	14	484	3	171	7	1,042	3	768	199	3,245	
Canada (50 000+)	128	372	55	463	23	729	3	171	7	1,042	3	768	219	3,545	

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

January 2004 - janvier 2004

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés														
Barrie	-	-	-	-	1	25	-	-	-	-	-	-	1	25
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	1	2	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	2	38
Lethbridge	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	1	4	1	18	7	184	-	-	-	-	-	-	9	206
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	4	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	8	24	3	31	9	245	-	-	-	-	-	-	20	300
Canada (50 000+)	128	372	55	463	23	729	3	171	7	1,042	3	768	219	3,545



HOUSING

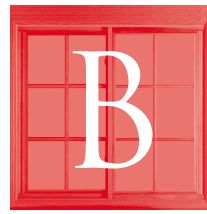
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

JANUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

JANVIER 2004

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

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

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

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

JANUARY 2004

Provincial Centres 50 000+

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

Provincial Centres 10 000+ (Available Quarterly)

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E11: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

VOLUME E

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

JANVIER 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

January 2004 - janvier 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.	45	-	-	-	-	45
	P.E.I./Î.-P.-É.	10	-	-	-	-	10
	N.S./N.-É.	88	-	-	-	-	88
	N.B./N.-B.	54	10	-	-	-	64
	Que./Qc	754	-	2	-	-	756
	Ont./Ont.	2,116	2	2	-	-	2,120
	Man./Man.	82	-	-	-	-	82
	Sask./Sask.	55	2	-	-	-	57
	Alta/Alb.	1,321	2	27	-	-	1,350
	B.C./C.-B.	674	25	62	-	-	761
	Canada (50 000+)	5,199	41	93	-	-	5,333
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	28	-	12	-	-	40
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	-	5	24	-	-	29
	Ont./Ont.	393	16	146	-	-	555
	Man./Man.	-	-	3	-	-	3
	Sask./Sask.	-	-	15	-	-	15
	Alta/Alb.	4	8	105	-	-	117
	B.C./C.-B.	-	10	222	-	-	232
	Canada (50 000+)	425	39	527	-	-	991
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	-	3	-	-	-	3
	Que./Qc	24	349	747	-	-	1,120
	Ont./Ont.	2	92	406	-	-	500
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	78	-	-	78
	Alta/Alb.	-	68	309	-	-	377
	B.C./C.-B.	20	69	1,071	-	-	1,160
	Canada (50 000+)	62	585	2,611	-	-	3,258

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 - January 2004 - janvier - janvier 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.	45	-	-	-	-	45
	P.E.I./Î.-P.-É.	10	-	-	-	-	10
	N.S./N.-É.	88	-	-	-	-	88
	N.B./N.-B.	54	10	-	-	-	64
	Que./Qc	754	-	2	-	-	756
	Ont./Ont.	2,116	2	2	-	-	2,120
	Man./Man.	82	-	-	-	-	82
	Sask./Sask.	55	2	-	-	-	57
	Alta/Alb.	1,321	2	27	-	-	1,350
	B.C./C.-B.	674	25	62	-	-	761
	Canada (50 000+)	5,199	41	93	-	-	5,333
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	28	-	12	-	-	40
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	-	5	24	-	-	29
	Ont./Ont.	393	16	146	-	-	555
	Man./Man.	-	-	3	-	-	3
	Sask./Sask.	-	-	15	-	-	15
	Alta/Alb.	4	8	105	-	-	117
	B.C./C.-B.	-	10	222	-	-	232
	Canada (50 000+)	425	39	527	-	-	991
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	-	3	-	-	-	3
	Que./Qc	24	349	747	-	-	1,120
	Ont./Ont.	2	92	406	-	-	500
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	78	-	-	78
	Alta/Alb.	-	68	309	-	-	377
	B.C./C.-B.	20	69	1,071	-	-	1,160
	Canada (50 000+)	62	585	2,611	-	-	3,258

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

January 2004 - janvier 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.	61	-	-	-	-	61
P.E.I./Î.-P.-É.	10	-	-	-	-	10
N.S./N.-É.	116	4	12	-	-	132
N.B./N.-B.	54	13	-	-	-	67
Que./Qc	778	354	773	-	-	1,905
Ont./Ont.	2,511	110	554	-	-	3,175
Man./Man.	82	-	3	-	-	85
Sask./Sask.	55	2	93	-	-	150
Alta/Alb.	1,325	78	441	-	-	1,844
B.C./C.-B.	694	104	1,355	-	-	2,153
Canada (50 000+)	5,686	665	3,231	-	-	9,582

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 - January 2004 - janvier - janvier 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.	61	-	-	-	-	61
P.E.I./Î.-P.-É.	10	-	-	-	-	10
N.S./N.-É.	116	4	12	-	-	132
N.B./N.-B.	54	13	-	-	-	67
Que./Qc	778	354	773	-	-	1,905
Ont./Ont.	2,511	110	554	-	-	3,175
Man./Man.	82	-	3	-	-	85
Sask./Sask.	55	2	93	-	-	150
Alta/Alb.	1,325	78	441	-	-	1,844
B.C./C.-B.	694	104	1,355	-	-	2,153
Canada (50 000+)	5,686	665	3,231	-	-	9,582

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

January 2004 - janvier 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.	71	-	-	-	-	71
	P.E.I./Î.-P.-É.	38	-	-	-	-	38
	N.S./N.-É.	94	-	-	-	-	94
	N.B./N.-B.	195	16	-	-	-	211
	Que./Qc	1,488	-	6	-	-	1,494
	Ont./Ont.	3,824	3	15	-	-	3,842
	Man./Man.	41	-	2	-	-	43
	Sask./Sask.	76	2	8	-	-	86
	Alta/Alb.	1,354	4	76	-	-	1,434
	B.C./C.-B.	712	27	42	-	-	781
	Canada (50 000+)	7,893	52	149	-	-	8,094
Row En Bande	Nfld./Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	5	4	-	-	-	9
	Que./Qc	4	-	33	-	-	37
	Ont./Ont.	719	12	53	-	-	784
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	31	-	-	31
	Alta/Alb.	7	4	187	-	-	198
	B.C./C.-B.	3	-	242	-	-	245
	Canada (50 000+)	738	20	546	-	-	1,304
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./Lab./T.-N.- L.	12	-	-	-	-	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	4	50	-	-	54
	N.B./N.-B.	-	206	-	-	-	206
	Que./Qc	44	373	356	86	-	859
	Ont./Ont.	-	421	1,057	-	-	1,478
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	24	-	-	24
	Alta/Alb.	-	57	263	-	-	320
	B.C./C.-B.	30	9	553	-	-	592
	Canada (50 000+)	86	1,070	2,303	86	-	3,545

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 - January 2004 - janvier - janvier 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.	71	-	-	-	-	71
	P.E.I./Î.-P.-É.	38	-	-	-	-	38
	N.S./N.-É.	94	-	-	-	-	94
	N.B./N.-B.	195	16	-	-	-	211
	Que./Qc	1,488	-	6	-	-	1,494
	Ont./Ont.	3,824	3	15	-	-	3,842
	Man./Man.	41	-	2	-	-	43
	Sask./Sask.	76	2	8	-	-	86
	Alta/Alb.	1,354	4	76	-	-	1,434
	B.C./C.-B.	712	27	42	-	-	781
	Canada (50 000+)	7,893	52	149	-	-	8,094
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	5	4	-	-	-	9
	Que./Qc	4	-	33	-	-	37
	Ont./Ont.	719	12	53	-	-	784
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	31	-	-	31
	Alta/Alb.	7	4	187	-	-	198
	B.C./C.-B.	3	-	242	-	-	245
	Canada (50 000+)	738	20	546	-	-	1,304
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	12	-	-	-	-	12
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	4	50	-	-	54
	N.B./N.-B.	-	206	-	-	-	206
	Que./Qc	44	373	356	86	-	859
	Ont./Ont.	-	421	1,057	-	-	1,478
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	24	-	-	24
	Alta/Alb.	-	57	263	-	-	320
	B.C./C.-B.	30	9	553	-	-	592
	Canada (50 000+)	86	1,070	2,303	86	-	3,545

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

January 2004 - janvier 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.	83	-	-	-	-	83
P.E.I./Î.-P.-É.	38	-	-	-	-	38
N.S./N.-É.	94	4	50	-	-	148
N.B./N.-B.	200	226	-	-	-	426
Que./Qc	1,536	373	395	86	-	2,390
Ont./Ont.	4,543	436	1,125	-	-	6,104
Man./Man.	41	-	2	-	-	43
Sask./Sask.	76	2	63	-	-	141
Alta/Alb.	1,361	65	526	-	-	1,952
B.C./C.-B.	745	36	837	-	-	1,618
Canada (50 000+)	8,717	1,142	2,998	86	-	12,943

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 - January 2004 - janvier - janvier 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.	83	-	-	-	-	83
P.E.I./Î.-P.-É.	38	-	-	-	-	38
N.S./N.-É.	94	4	50	-	-	148
N.B./N.-B.	200	226	-	-	-	426
Que./Qc	1,536	373	395	86	-	2,390
Ont./Ont.	4,543	436	1,125	-	-	6,104
Man./Man.	41	-	2	-	-	43
Sask./Sask.	76	2	63	-	-	141
Alta/Alb.	1,361	65	526	-	-	1,952
B.C./C.-B.	745	36	837	-	-	1,618
Canada (50 000+)	8,717	1,142	2,998	86	-	12,943



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME F

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

JANUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JANVIER 2004

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

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

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

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JANUARY 2004

Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended
Market (CMA)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended
Market (Large CA)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by
Intended Market (CMA)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by
Intended Market (Large CA)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions by Intended
Market (CMA)

Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions by Intended
Market (Large CA)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions
by Intended Market (CMA)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions
by Intended Market (Large CA)

VOLUME F

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

JANVIER 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

JANUARY 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 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)

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	43	-	15	-	-	58
	Calgary	644	2	16	-	-	662
	Edmonton	539	-	5	-	-	544
	Greater Sudbury	9	-	-	-	-	9
	Halifax	75	-	-	-	-	75
	Hamilton	82	-	-	-	-	82
	Kingston	13	-	-	-	-	13
	Kitchener	156	-	-	-	-	156
	London	106	2	2	-	-	110
	Montréal	467	-	2	-	-	469
	Oshawa	82	-	-	-	-	82
	Ottawa-Gatineau	164	-	-	-	-	164
	Gatineau	16	-	-	-	-	16
	Ottawa	148	-	-	-	-	148
	Québec	109	-	-	-	-	109
	Regina	22	2	-	-	-	24
	Saguenay	1	-	-	-	-	1
	St. Catharines- Niagara	91	-	-	-	-	91
	Saint John	12	-	-	-	-	12
	St. John's	45	-	-	-	-	45
	Saskatoon	33	-	-	-	-	33
	Sherbrooke	30	-	-	-	-	30
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,098	-	-	-	-	1,098
	Trois-Rivières	52	-	-	-	-	52
	Vancouver	386	10	38	-	-	434
	Victoria	68	4	-	-	-	72
	Windsor	73	-	-	-	-	73
	Winnipeg	82	-	-	-	-	82
	CMA Total						
Total RMR		4,486	20	78	-	-	4,584

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	9	-	-	9
	Calgary	-	-	62	-	-	62
	Edmonton	-	-	27	-	-	27
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	28	-	12	-	-	40
	Hamilton	41	-	42	-	-	83
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	23	-	4	-	-	27
	London	-	3	3	-	-	6
	Montréal	-	-	16	-	-	16
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	78	13	16	-	-	107
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	78	13	16	-	-	107
	Québec	-	-	8	-	-	8
	Regina	-	-	15	-	-	15
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	12	-	-	-	-	12
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	234	-	74	-	-	308
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	7	184	-	-	191
	Victoria	-	-	5	-	-	5
	Windsor	5	-	-	-	-	5
	Winnipeg	-	-	3	-	-	3
	CMA Total						
Total RMR		421	23	480	-	-	924

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	4	-	-	-	-	4
	Calgary	-	-	61	-	-	61
	Edmonton	-	4	248	-	-	252
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	36	4	-	-	40
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	16	186	643	-	-	845
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	2	-	186	-	-	188
	Gatineau	2	-	-	-	-	2
	Ottawa	-	-	186	-	-	186
	Québec	-	46	84	-	-	130
	Regina	-	-	8	-	-	8
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	16	-	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	70	-	-	70
	Sherbrooke	2	90	16	-	-	108
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	-	128	-	-	130
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	16	69	909	-	-	994
	Victoria	-	-	103	-	-	103
Windsor	-	-	88	-	-	88	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total Total RMR	58	431	2,548	-	-	3,037	

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	47	-	24	-	-	71
	Calgary	644	2	139	-	-	785
	Edmonton	539	4	280	-	-	823
	Greater Sudbury	9	-	-	-	-	9
	Halifax	103	-	12	-	-	115
	Hamilton	123	-	42	-	-	165
	Kingston	13	-	-	-	-	13
	Kitchener	179	36	8	-	-	223
	London	106	5	5	-	-	116
	Montréal	483	186	661	-	-	1,330
	Oshawa	82	-	-	-	-	82
	Ottawa-Gatineau	244	13	202	-	-	459
	Gatineau	18	-	-	-	-	18
	Ottawa	226	13	202	-	-	441
	Québec	109	46	92	-	-	247
	Regina	22	2	23	-	-	47
	Saguenay	1	-	-	-	-	1
	St. Catharines-Niagara	103	-	-	-	-	103
	Saint John	12	-	-	-	-	12
	St. John's	61	-	-	-	-	61
	Saskatoon	33	-	70	-	-	103
	Sherbrooke	32	90	16	-	-	138
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,334	-	202	-	-	1,536
	Trois-Rivières	52	-	-	-	-	52
	Vancouver	402	86	1,131	-	-	1,619
	Victoria	68	4	108	-	-	180
	Windsor	78	-	88	-	-	166
	Winnipeg	82	-	3	-	-	85
	CMA Total						
	Total RMR	4,965	474	3,106	-	-	8,545

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	118	-	-	-	-	118
	Belleville	16	-	-	-	-	16
	Brantford	13	-	-	-	-	13
	Cape Breton	13	-	-	-	-	13
	Charlottetown	10	-	-	-	-	10
	Chatham-Kent	8	-	-	-	-	8
	Chilliwack	22	-	3	-	-	25
	Cornwall	5	-	-	-	-	5
	Drummondville	26	-	-	-	-	26
	Fredericton	18	2	-	-	-	20
	Granby	33	-	-	-	-	33
	Guelph	43	-	-	-	-	43
	Kamloops	7	-	-	-	-	7
	Kawartha Lakes	17	-	-	-	-	17
	Kelowna	101	7	-	-	-	108
	Lethbridge	22	-	4	-	-	26
	Medicine Hat	35	-	2	-	-	37
	Moncton	24	8	-	-	-	32
	Nanaimo	27	4	6	-	-	37
	Norfolk	4	-	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	18	-	-	-	-	18
	Prince George	3	-	-	-	-	3
	Red Deer	81	-	-	-	-	81
	Saint-Jean-sur- Richelieu	20	-	-	-	-	20
	Sarnia	8	-	-	-	-	8
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	17	-	-	-	-	17
	Large CA Total / Total Grandes AR	713	21	15	-	-	749
	Canada (50 000+)	5,199	41	93	-	-	5,333

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	-	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	7	-	-	7	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	21	-	-	21	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	5	-	-	-	5	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	3	-	-	3	
	Lethbridge	4	4	4	-	-	12	
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4	
	Moncton	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	3	-	-	-	3	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	12	-	-	12	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		4	16	47	-	-	67
	Canada (50 000+)		425	39	527	-	-	991

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

January 2004 - janvier 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	-	9	-	-	-	9	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	4	-	-	-	-	4	
	Guelph	-	56	-	-	-	56	
	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	-	18	4	-	-	22	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		4	154	63	-	-	221
	Canada (50 000+)		62	585	2,611	-	-	3,258

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

January 2004 - janvier 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	118	-	-	-	-	118
Belleville	16	-	-	-	-	16
Brantford	13	-	7	-	-	20
Cape Breton	13	4	-	-	-	17
Charlottetown	10	-	-	-	-	10
Chatham-Kent	8	-	-	-	-	8
Chilliwack	22	-	24	-	-	46
Cornwall	5	-	-	-	-	5
Drummondville	26	14	-	-	-	40
Fredericton	18	2	-	-	-	20
Granby	37	-	-	-	-	37
Guelph	43	56	-	-	-	99
Kamloops	7	-	-	-	-	7
Kawartha Lakes	17	-	-	-	-	17
Kelowna	101	7	62	-	-	170
Lethbridge	26	4	8	-	-	38
Medicine Hat	35	4	2	-	-	41
Moncton	24	11	-	-	-	35
Nanaimo	27	7	6	-	-	40
Norfolk	4	-	-	-	-	4
North Bay	-	-	-	-	-	-
Peterborough	18	-	-	-	-	18
Prince George	3	-	-	-	-	3
Red Deer	81	64	12	-	-	157
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	18	4	-	-	42
Sarnia	8	-	-	-	-	8
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
Shawinigan	-	-	-	-	-	-
Vernon	17	-	-	-	-	17
Large CA Total / Total Grandes AR	721	191	125	-	-	1,037
Canada (50 000+)	5,686	665	3,231	-	-	9,582

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	43	-	15	-	-	58
	Calgary	644	2	16	-	-	662
	Edmonton	539	-	5	-	-	544
	Greater Sudbury	9	-	-	-	-	9
	Halifax	75	-	-	-	-	75
	Hamilton	82	-	-	-	-	82
	Kingston	13	-	-	-	-	13
	Kitchener	156	-	-	-	-	156
	London	106	2	2	-	-	110
	Montréal	467	-	2	-	-	469
	Oshawa	82	-	-	-	-	82
	Ottawa-Gatineau	164	-	-	-	-	164
	Gatineau	16	-	-	-	-	16
	Ottawa	148	-	-	-	-	148
	Québec	109	-	-	-	-	109
	Regina	22	2	-	-	-	24
	Saguenay	1	-	-	-	-	1
	St. Catharines- Niagara	91	-	-	-	-	91
	Saint John	12	-	-	-	-	12
	St. John's	45	-	-	-	-	45
	Saskatoon	33	-	-	-	-	33
	Sherbrooke	30	-	-	-	-	30
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,098	-	-	-	-	1,098
	Trois-Rivières	52	-	-	-	-	52
	Vancouver	386	10	38	-	-	434
	Victoria	68	4	-	-	-	72
	Windsor	73	-	-	-	-	73
	Winnipeg	82	-	-	-	-	82
	CMA Total						
Total RMR		4,486	20	78	-	-	4,584

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	9	-	-	9
	Calgary	-	-	62	-	-	62
	Edmonton	-	-	27	-	-	27
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	28	-	12	-	-	40
	Hamilton	41	-	42	-	-	83
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	23	-	4	-	-	27
	London	-	3	3	-	-	6
	Montréal	-	-	16	-	-	16
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	78	13	16	-	-	107
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	78	13	16	-	-	107
	Québec	-	-	8	-	-	8
	Regina	-	-	15	-	-	15
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	12	-	-	-	-	12
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	234	-	74	-	-	308
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	7	184	-	-	191
	Victoria	-	-	5	-	-	5
	Windsor	5	-	-	-	-	5
	Winnipeg	-	-	3	-	-	3
	CMA Total						
Total RMR		421	23	480	-	-	924

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	4	-	-	-	-	4
	Calgary	-	-	61	-	-	61
	Edmonton	-	4	248	-	-	252
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	36	4	-	-	40
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	16	186	643	-	-	845
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	2	-	186	-	-	188
	Gatineau	2	-	-	-	-	2
	Ottawa	-	-	186	-	-	186
	Québec	-	46	84	-	-	130
	Regina	-	-	8	-	-	8
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	16	-	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	70	-	-	70
	Sherbrooke	2	90	16	-	-	108
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	-	128	-	-	130
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	16	69	909	-	-	994
	Victoria	-	-	103	-	-	103
Windsor	-	-	88	-	-	88	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total							
Total RMR		58	431	2,548	-	-	3,037

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	47	-	24	-	-	71
	Calgary	644	2	139	-	-	785
	Edmonton	539	4	280	-	-	823
	Greater Sudbury	9	-	-	-	-	9
	Halifax	103	-	12	-	-	115
	Hamilton	123	-	42	-	-	165
	Kingston	13	-	-	-	-	13
	Kitchener	179	36	8	-	-	223
	London	106	5	5	-	-	116
	Montréal	483	186	661	-	-	1,330
	Oshawa	82	-	-	-	-	82
	Ottawa-Gatineau	244	13	202	-	-	459
	Gatineau	18	-	-	-	-	18
	Ottawa	226	13	202	-	-	441
	Québec	109	46	92	-	-	247
	Regina	22	2	23	-	-	47
	Saguenay	1	-	-	-	-	1
	St. Catharines-Niagara	103	-	-	-	-	103
	Saint John	12	-	-	-	-	12
	St. John's	61	-	-	-	-	61
	Saskatoon	33	-	70	-	-	103
	Sherbrooke	32	90	16	-	-	138
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,334	-	202	-	-	1,536
	Trois-Rivières	52	-	-	-	-	52
	Vancouver	402	86	1,131	-	-	1,619
	Victoria	68	4	108	-	-	180
	Windsor	78	-	88	-	-	166
	Winnipeg	82	-	3	-	-	85
	CMA Total						
	Total RMR	4,965	474	3,106	-	-	8,545

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	118	-	-	-	-	118
	Belleville	16	-	-	-	-	16
	Brantford	13	-	-	-	-	13
	Cape Breton	13	-	-	-	-	13
	Charlottetown	10	-	-	-	-	10
	Chatham-Kent	8	-	-	-	-	8
	Chilliwack	22	-	3	-	-	25
	Cornwall	5	-	-	-	-	5
	Drummondville	26	-	-	-	-	26
	Fredericton	18	2	-	-	-	20
	Granby	33	-	-	-	-	33
	Guelph	43	-	-	-	-	43
	Kamloops	7	-	-	-	-	7
	Kawartha Lakes	17	-	-	-	-	17
	Kelowna	101	7	-	-	-	108
	Lethbridge	22	-	4	-	-	26
	Medicine Hat	35	-	2	-	-	37
	Moncton	24	8	-	-	-	32
	Nanaimo	27	4	6	-	-	37
	Norfolk	4	-	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	18	-	-	-	-	18
	Prince George	3	-	-	-	-	3
	Red Deer	81	-	-	-	-	81
	Saint-Jean-sur- Richelieu	20	-	-	-	-	20
	Sarnia	8	-	-	-	-	8
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	17	-	-	-	-	17
	Large CA Total / Total Grandes AR	713	21	15	-	-	749
	Canada (50 000+)	5,199	41	93	-	-	5,333

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	7	-	-	7
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	21	-	-	21
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	5	-	-	-	5
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	3	-	-	3
	Lethbridge	4	4	4	-	-	12
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	3	-	-	-	3
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	12	-	-	12
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	4	16	47	-	-	67
	Canada (50 000+)	425	39	527	-	-	991

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - January 2004 - janvier - janvier 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	-	9	-	-	-	9	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	4	-	-	-	-	4	
	Guelph	-	56	-	-	-	56	
	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	-	18	4	-	-	22	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		4	154	63	-	-	221
	Canada (50 000+)		62	585	2,611	-	-	3,258

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	118	-	-	-	-	118
Belleville	16	-	-	-	-	16
Brantford	13	-	7	-	-	20
Cape Breton	13	4	-	-	-	17
Charlottetown	10	-	-	-	-	10
Chatham-Kent	8	-	-	-	-	8
Chilliwack	22	-	24	-	-	46
Cornwall	5	-	-	-	-	5
Drummondville	26	14	-	-	-	40
Fredericton	18	2	-	-	-	20
Granby	37	-	-	-	-	37
Guelph	43	56	-	-	-	99
Kamloops	7	-	-	-	-	7
Kawartha Lakes	17	-	-	-	-	17
Kelowna	101	7	62	-	-	170
Lethbridge	26	4	8	-	-	38
Medicine Hat	35	4	2	-	-	41
Moncton	24	11	-	-	-	35
Nanaimo	27	7	6	-	-	40
Norfolk	4	-	-	-	-	4
North Bay	-	-	-	-	-	-
Peterborough	18	-	-	-	-	18
Prince George	3	-	-	-	-	3
Red Deer	81	64	12	-	-	157
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	18	4	-	-	42
Sarnia	8	-	-	-	-	8
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
Shawinigan	-	-	-	-	-	-
Vernon	17	-	-	-	-	17
Large CA Total / Total Grandes AR	721	191	125	-	-	1,037
Canada (50 000+)	5,686	665	3,231	-	-	9,582

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	49	-	-	-	-	49
	Calgary	663	-	32	-	-	695
	Edmonton	542	2	40	-	-	584
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Halifax	83	-	-	-	-	83
	Hamilton	144	-	7	-	-	151
	Kingston	25	-	-	-	-	25
	Kitchener	139	-	-	-	-	139
	London	103	2	5	-	-	110
	Montréal	759	-	-	-	-	759
	Oshawa	288	-	-	-	-	288
	Ottawa-Gatineau	620	1	-	-	-	621
	Gatineau	362	-	-	-	-	362
	Ottawa	258	1	-	-	-	259
	Québec	202	-	-	-	-	202
	Regina	21	-	6	-	-	27
	Saguenay	10	-	-	-	-	10
	St. Catharines- Niagara	118	-	-	-	-	118
	Saint John	33	-	-	-	-	33
	St. John's	71	-	-	-	-	71
	Saskatoon	55	2	2	-	-	59
	Sherbrooke	29	-	-	-	-	29
	Thunder Bay	12	-	-	-	-	12
	Toronto	2,196	-	3	-	-	2,199
	Trois-Rivières	26	-	-	-	-	26
	Vancouver	417	6	37	-	-	460
	Victoria	85	9	-	-	-	94
	Windsor	150	-	-	-	-	150
	Winnipeg	41	-	2	-	-	43
	CMA Total		6,900	22	134	-	-
Total RMR							

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	4	-	-	4
	Calgary	4	-	153	-	-	157
	Edmonton	-	-	34	-	-	34
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	5	-	5	-	-	10
	Kingston	-	12	-	-	-	12
	Kitchener	42	-	-	-	-	42
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	-	-	33	-	-	33
	Oshawa	58	-	-	-	-	58
	Ottawa-Gatineau	175	-	-	-	-	175
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	175	-	-	-	-	175
	Québec	4	-	-	-	-	4
	Regina	-	-	4	-	-	4
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	9	-	-	9
	Saint John	5	-	-	-	-	5
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	27	-	-	27
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	354	-	12	-	-	366
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	185	-	-	185
	Victoria	-	-	24	-	-	24
	Windsor	42	-	-	-	-	42
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total		689	12	490	-	-
Total RMR							

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	14	-	-	-	-	14
	Calgary	-	4	263	-	-	267
	Edmonton	-	47	-	-	-	47
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	50	-	-	50
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	206	-	-	-	206
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	24	127	274	74	-	499
	Oshawa	-	4	-	-	-	4
	Ottawa- Gatineau	6	51	136	-	-	193
	Gatineau	6	51	-	-	-	57
	Ottawa	-	-	136	-	-	136
	Québec	10	118	67	12	-	207
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	12	-	-	-	-	12
	Saskatoon	-	-	24	-	-	24
	Sherbrooke	2	57	8	-	-	67
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	193	896	-	-	1,089
	Trois-Rivières	-	12	-	-	-	12
	Vancouver	16	-	487	-	-	503
	Victoria	-	9	28	-	-	37
	Windsor	-	12	-	-	-	12
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total Total RMR		86	840	2,233	86	-	3,245

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	63	-	4	-	-	67
	Calgary	667	4	448	-	-	1,119
	Edmonton	542	49	74	-	-	665
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Halifax	83	-	50	-	-	133
	Hamilton	149	-	12	-	-	161
	Kingston	25	12	-	-	-	37
	Kitchener	181	206	-	-	-	387
	London	103	2	5	-	-	110
	Montréal	783	127	307	74	-	1,291
	Oshawa	346	4	-	-	-	350
	Ottawa-Gatineau	801	52	136	-	-	989
	Gatineau	368	51	-	-	-	419
	Ottawa	433	1	136	-	-	570
	Québec	216	118	67	12	-	413
	Regina	21	-	10	-	-	31
	Saguenay	12	-	-	-	-	12
	St. Catharines-Niagara	118	-	9	-	-	127
	Saint John	38	-	-	-	-	38
	St. John's	83	-	-	-	-	83
	Saskatoon	55	2	53	-	-	110
	Sherbrooke	31	57	8	-	-	96
	Thunder Bay	12	-	-	-	-	12
	Toronto	2,550	193	911	-	-	3,654
	Trois-Rivières	26	12	-	-	-	38
	Vancouver	433	6	709	-	-	1,148
	Victoria	85	18	52	-	-	155
	Windsor	192	12	-	-	-	204
	Winnipeg	41	-	2	-	-	43
	CMA Total						
	Total RMR	7,675	874	2,857	86	-	11,492

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	85	-	-	-	-	85	
	Belleville	44	-	-	-	-	44	
	Brantford	49	-	-	-	-	49	
	Cape Breton	11	-	-	-	-	11	
	Charlottetown	38	-	-	-	-	38	
	Chatham-Kent	10	-	-	-	-	10	
	Chilliwack	14	-	3	-	-	17	
	Cornwall	14	-	-	-	-	14	
	Drummondville	20	-	-	-	-	20	
	Fredericton	44	6	-	-	-	50	
	Granby	39	-	6	-	-	45	
	Guelph	29	-	-	-	-	29	
	Kamloops	20	-	2	-	-	22	
	Kawartha Lakes	14	-	-	-	-	14	
	Kelowna	58	1	-	-	-	59	
	Lethbridge	32	-	2	-	-	34	
	Medicine Hat	33	2	-	-	-	35	
	Moncton	118	10	-	-	-	128	
	Nanaimo	34	4	-	-	-	38	
	Norfolk	5	-	-	-	-	5	
	North Bay	15	-	-	-	-	15	
	Peterborough	43	-	-	-	-	43	
	Prince George	12	1	-	-	-	13	
	Red Deer	84	-	2	-	-	86	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	36	-	-	-	-	36	
	Sarnia	7	-	-	-	-	7	
	Sault Ste. Marie	57	-	-	-	-	57	
	Shawinigan	5	-	-	-	-	5	
	Vernon	23	6	-	-	-	29	
	Large CA Total / Total Grandes AR		993	30	15	-	-	1,038
	Canada (50 000+)		7,893	52	149	-	-	8,094

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	23	-	-	-	-	23
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	11	-	-	11
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	29	-	-	29
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	13	-	-	-	-	13
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	3	-	-	-	-	3
	Lethbridge	3	-	-	-	-	3
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	4	-	-	-	4
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	3	-	16	-	-	19
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	4	-	-	-	-	4
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	49	8	56	-	-	113
	Canada (50 000+)	738	20	546	-	-	1,304

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

January 2004 - janvier 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	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	6	-	-	-	6
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	38	-	-	38
	Lethbridge	-	6	-	-	-	6
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	206	-	-	-	206
	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	-	230	70	-	-	300
	Canada (50 000+)	86	1,070	2,303	86	-	3,545

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

January 2004 - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	108	-	25	-	-	133
	Belleville	44	-	-	-	-	44
	Brantford	49	-	11	-	-	60
	Cape Breton	11	4	-	-	-	15
	Charlottetown	38	-	-	-	-	38
	Chatham-Kent	10	-	-	-	-	10
	Chilliwack	14	-	32	-	-	46
	Cornwall	14	-	-	-	-	14
	Drummondville	20	-	-	-	-	20
	Fredericton	44	6	-	-	-	50
	Granby	39	-	6	-	-	45
	Guelph	42	6	-	-	-	48
	Kamloops	20	-	2	-	-	22
	Kawartha Lakes	14	-	-	-	-	14
	Kelowna	61	1	38	-	-	100
	Lethbridge	35	6	2	-	-	43
	Medicine Hat	33	6	-	-	-	39
	Moncton	118	220	-	-	-	338
	Nanaimo	34	4	-	-	-	38
	Norfolk	8	-	16	-	-	24
	North Bay	15	-	-	-	-	15
	Peterborough	47	-	-	-	-	47
	Prince George	12	1	-	-	-	13
	Red Deer	84	-	2	-	-	86
	Saint-Jean-sur-Richelieu	36	4	7	-	-	47
	Sarnia	7	-	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	57	-	-	-	-	57
	Shawinigan	5	4	-	-	-	9
	Vernon	23	6	-	-	-	29
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,042	268	141	-	-	1,451
	Canada (50 000+)	8,717	1,142	2,998	86	-	12,943

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	49	-	-	-	-	49
	Calgary	663	-	32	-	-	695
	Edmonton	542	2	40	-	-	584
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Halifax	83	-	-	-	-	83
	Hamilton	144	-	7	-	-	151
	Kingston	25	-	-	-	-	25
	Kitchener	139	-	-	-	-	139
	London	103	2	5	-	-	110
	Montréal	759	-	-	-	-	759
	Oshawa	288	-	-	-	-	288
	Ottawa-Gatineau	620	1	-	-	-	621
	Gatineau	362	-	-	-	-	362
	Ottawa	258	1	-	-	-	259
	Québec	202	-	-	-	-	202
	Regina	21	-	6	-	-	27
	Saguenay	10	-	-	-	-	10
	St. Catharines- Niagara	118	-	-	-	-	118
	Saint John	33	-	-	-	-	33
	St. John's	71	-	-	-	-	71
	Saskatoon	55	2	2	-	-	59
	Sherbrooke	29	-	-	-	-	29
	Thunder Bay	12	-	-	-	-	12
	Toronto	2,196	-	3	-	-	2,199
	Trois-Rivières	26	-	-	-	-	26
	Vancouver	417	6	37	-	-	460
	Victoria	85	9	-	-	-	94
	Windsor	150	-	-	-	-	150
	Winnipeg	41	-	2	-	-	43
	CMA Total						
Total RMR		6,900	22	134	-	-	7,056

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	4	-	-	4
	Calgary	4	-	153	-	-	157
	Edmonton	-	-	34	-	-	34
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	5	-	5	-	-	10
	Kingston	-	12	-	-	-	12
	Kitchener	42	-	-	-	-	42
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	-	-	33	-	-	33
	Oshawa	58	-	-	-	-	58
	Ottawa-Gatineau	175	-	-	-	-	175
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	175	-	-	-	-	175
	Québec	4	-	-	-	-	4
	Regina	-	-	4	-	-	4
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	9	-	-	9
	Saint John	5	-	-	-	-	5
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	27	-	-	27
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	354	-	12	-	-	366
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	185	-	-	185
	Victoria	-	-	24	-	-	24
	Windsor	42	-	-	-	-	42
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		689	12	490	-	-	1,191

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	14	-	-	-	-	14
	Calgary	-	4	263	-	-	267
	Edmonton	-	47	-	-	-	47
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	50	-	-	50
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	206	-	-	-	206
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	24	127	274	74	-	499
	Oshawa	-	4	-	-	-	4
	Ottawa- Gatineau	6	51	136	-	-	193
	Gatineau	6	51	-	-	-	57
	Ottawa	-	-	136	-	-	136
	Québec	10	118	67	12	-	207
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	12	-	-	-	-	12
	Saskatoon	-	-	24	-	-	24
	Sherbrooke	2	57	8	-	-	67
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	193	896	-	-	1,089
	Trois-Rivières	-	12	-	-	-	12
	Vancouver	16	-	487	-	-	503
	Victoria	-	9	28	-	-	37
Windsor	-	12	-	-	-	12	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total Total RMR		86	840	2,233	86	-	3,245

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	63	-	4	-	-	67
	Calgary	667	4	448	-	-	1,119
	Edmonton	542	49	74	-	-	665
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Halifax	83	-	50	-	-	133
	Hamilton	149	-	12	-	-	161
	Kingston	25	12	-	-	-	37
	Kitchener	181	206	-	-	-	387
	London	103	2	5	-	-	110
	Montréal	783	127	307	74	-	1,291
	Oshawa	346	4	-	-	-	350
	Ottawa-Gatineau	801	52	136	-	-	989
	Gatineau	368	51	-	-	-	419
	Ottawa	433	1	136	-	-	570
	Québec	216	118	67	12	-	413
	Regina	21	-	10	-	-	31
	Saguenay	12	-	-	-	-	12
	St. Catharines-Niagara	118	-	9	-	-	127
	Saint John	38	-	-	-	-	38
	St. John's	83	-	-	-	-	83
	Saskatoon	55	2	53	-	-	110
	Sherbrooke	31	57	8	-	-	96
	Thunder Bay	12	-	-	-	-	12
	Toronto	2,550	193	911	-	-	3,654
	Trois-Rivières	26	12	-	-	-	38
	Vancouver	433	6	709	-	-	1,148
	Victoria	85	18	52	-	-	155
	Windsor	192	12	-	-	-	204
	Winnipeg	41	-	2	-	-	43
	CMA Total						
	Total RMR	7,675	874	2,857	86	-	11,492

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	85	-	-	-	-	85
	Belleville	44	-	-	-	-	44
	Brantford	49	-	-	-	-	49
	Cape Breton	11	-	-	-	-	11
	Charlottetown	38	-	-	-	-	38
	Chatham-Kent	10	-	-	-	-	10
	Chilliwack	14	-	3	-	-	17
	Cornwall	14	-	-	-	-	14
	Drummondville	20	-	-	-	-	20
	Fredericton	44	6	-	-	-	50
	Granby	39	-	6	-	-	45
	Guelph	29	-	-	-	-	29
	Kamloops	20	-	2	-	-	22
	Kawartha Lakes	14	-	-	-	-	14
	Kelowna	58	1	-	-	-	59
	Lethbridge	32	-	2	-	-	34
	Medicine Hat	33	2	-	-	-	35
	Moncton	118	10	-	-	-	128
	Nanaimo	34	4	-	-	-	38
	Norfolk	5	-	-	-	-	5
	North Bay	15	-	-	-	-	15
	Peterborough	43	-	-	-	-	43
	Prince George	12	1	-	-	-	13
	Red Deer	84	-	2	-	-	86
	Saint-Jean-sur- Richelieu	36	-	-	-	-	36
	Sarnia	7	-	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	57	-	-	-	-	57
	Shawinigan	5	-	-	-	-	5
	Vernon	23	6	-	-	-	29
	Large CA Total / Total Grandes AR	993	30	15	-	-	1,038
	Canada (50 000+)	7,893	52	149	-	-	8,094

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	23	-	-	-	-	23
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	11	-	-	11
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	29	-	-	29
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	13	-	-	-	-	13
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	3	-	-	-	-	3
	Lethbridge	3	-	-	-	-	3
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	4	-	-	-	4
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	3	-	16	-	-	19
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	4	-	-	-	-	4
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	49	8	56	-	-	113
	Canada (50 000+)	738	20	546	-	-	1,304

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - January 2004 - janvier - janvier 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	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	6	-	-	-	6
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	38	-	-	38
	Lethbridge	-	6	-	-	-	6
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	206	-	-	-	206
	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	-	230	70	-	-	300
	Canada (50 000+)	86	1,070	2,303	86	-	3,545

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - January 2004 - janvier - janvier 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	108	-	25	-	-	133
	Belleville	44	-	-	-	-	44
	Brantford	49	-	11	-	-	60
	Cape Breton	11	4	-	-	-	15
	Charlottetown	38	-	-	-	-	38
	Chatham-Kent	10	-	-	-	-	10
	Chilliwack	14	-	32	-	-	46
	Cornwall	14	-	-	-	-	14
	Drummondville	20	-	-	-	-	20
	Fredericton	44	6	-	-	-	50
	Granby	39	-	6	-	-	45
	Guelph	42	6	-	-	-	48
	Kamloops	20	-	2	-	-	22
	Kawartha Lakes	14	-	-	-	-	14
	Kelowna	61	1	38	-	-	100
	Lethbridge	35	6	2	-	-	43
	Medicine Hat	33	6	-	-	-	39
	Moncton	118	220	-	-	-	338
	Nanaimo	34	4	-	-	-	38
	Norfolk	8	-	16	-	-	24
	North Bay	15	-	-	-	-	15
	Peterborough	47	-	-	-	-	47
	Prince George	12	1	-	-	-	13
	Red Deer	84	-	2	-	-	86
	Saint-Jean-sur-Richelieu	36	4	7	-	-	47
	Sarnia	7	-	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	57	-	-	-	-	57
	Shawinigan	5	4	-	-	-	9
	Vernon	23	6	-	-	-	29
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,042	268	141	-	-	1,451
	Canada (50 000+)	8,717	1,142	2,998	86	-	12,943



HOUSING

INFORMATION

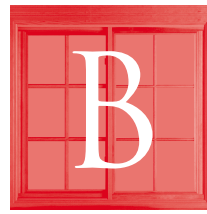
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JANUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JANVIER 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

JANUARY 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

JANVIER 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

JANUARY 2004

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

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

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

Casselman VI no longer part of Ottawa CMA.

Essex T no longer part of Windsor CMA.

North Himsworth Twp name changed to Mun. of Callander.

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 2004

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table H1 - Tableau H1

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

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	Conception Bay South T	8	13	8	13	17	13	17	13	104	137
	Flatrock T	-	1	-	1	-	-	-	-	3	9
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	3	1	3	1	5	7
	Mount Pearl C	5	6	5	6	1	6	1	6	47	38
	Paradise T	2	9	2	9	15	22	15	22	83	103
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
	Portugal Cove-St Phillips T	-	9	-	9	-	20	-	20	54	45
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5
	St John's C	14	22	14	22	27	18	27	18	283	478
	Torbay T	1	1	1	1	1	3	1	3	44	36
	Witless Bay T	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9
	Total	30	61	30	61	64	83	64	83	643	877
Province	Total	30	61	30	61	64	83	64	83	643	877

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	6	8	6	8	11	14	11	14	83	54
	Clyde River Com	1	-	1	-	1	1	1	1	-	-
	Cornwall T	-	-	-	-	6	1	6	1	8	7
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	1	-	1	1	1	1	1	1	3
	Lot 33	-	-	-	-	1	1	1	1	-	2
	Lot 34	-	-	-	-	-	3	-	3	6	2
	Lot 35	1	-	1	-	3	-	3	-	6	3
	Lot 36	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
	Lot 48	-	-	-	-	1	1	1	1	4	6
	Lot 49	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-
	Lot 65	-	1	-	1	-	5	-	5	5	4
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stratford T	12	-	12	-	4	8	4	8	24	38
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	20	10	20	10	28	38	28	38	140	119	
Province	Total	20	10	20	10	28	38	28	38	140	119

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	106	115	106	115	114	133	114	133	1,965	1,882
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	106	115	106	115	114	133	114	133	1,965	1,882
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	4	17	4	17	30	15	30	15	22	18
	Total	4	17	4	17	30	15	30	15	22	18
Province	Total	110	132	110	132	144	148	144	148	1,987	1,900

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	-	-	-	-	2	-	2	-	9	8
	Greenwick Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Hampton Par	1	-	1	-	1	-	1	-	4	4
	Hampton T	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1
	Kingston Par	-	-	-	-	2	2	2	2	-	4
	Lepreau Par	-	1	-	1	-	1	-	1	-	3
	Musquash Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Petersville Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	10	5	10	5	14	14	14	14	33	52
	Rothesay Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rothesay T	8	1	8	1	7	4	7	4	11	9
	Saint John C	4	3	4	3	8	14	8	14	47	112
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Simonds Par	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4
	Upham Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Westfield Par	-	1	-	1	-	-	-	-	4	5
Total	24	12	24	12	35	38	35	38	115	211	
Fredericton CA/AR	Bright Par	1	3	1	3	-	5	-	5	2	3
	Douglas Par	1	-	1	-	-	1	-	1	2	-
	Fredericton C	8	5	8	5	16	21	16	21	189	300
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	1	-	1	-	-	14	-	14	25	3
	Lincoln Par	5	3	5	3	8	5	8	5	1	9
	Maugerville Par	1	-	1	-	-	-	-	-	3	-
	New Maryland Par	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1
	New Maryland VL	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2
	Saint Mary's Par	9	8	9	8	-	3	-	3	15	9
	Total	26	20	26	20	25	50	25	50	244	327

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	2	3	2	3	8	9
	Dieppe C	11	5	11	5	51	51	51	51	161	289
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-	2	-	2	6	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	3	1	3	1	2	14
	Moncton C	70	16	70	16	114	211	114	211	569	643
	Moncton Par	3	5	3	5	12	11	12	11	43	25
	Riverview T	1	7	1	7	17	57	17	57	34	41
	Salisbury VL	1	2	1	2	-	1	-	1	13	18
Total	86	35	86	35	199	338	199	338	838	1,039	
Province	Total	136	67	136	67	259	426	259	426	1,197	1,577
Atlantic/ Atlantique	Total	296	270	296	270	495	695	495	695	3,967	4,473

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	2	-	2	-	-	22	-	22	51	12
	Chelsea M	2	-	2	-	-	22	-	22	31	-
	Gatineau V	117	11	117	11	88	317	88	317	1,245	604
	La Pêche M	1	-	1	-	-	8	-	8	36	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-	17	-	17	19	-
	Val-Des- Monts M	-	7	-	7	4	33	4	33	54	7
	Total	122	18	122	18	92	419	92	419	1,436	623

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	863	519	863	519	384	298	384	298	4,471	6,374	
	Total	863	519	863	519	384	298	384	298	4,471	6,374	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	22	-	22	6	3	6	3	29	37	
	Beloeil V	-	1	-	1	1	4	1	4	8	25	
	Candiac V	5	8	5	8	12	11	12	11	83	132	
	Carignan V	5	7	5	7	18	21	18	21	37	49	
	Châteauguay V	3	10	3	10	9	3	9	3	95	163	
	Chambly V	22	6	22	6	15	14	15	14	96	53	
	Delson V	-	3	-	3	4	1	4	1	4	4	
	Léry V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	La Prairie V	8	9	8	9	18	9	18	9	171	118	
	Longueuil V	79	85	79	85	188	135	188	135	975	1,387	
	McMasterville M	-	16	-	16	10	22	10	22	29	56	
	Mercier V	8	3	8	3	8	9	8	9	16	20	
	Mont-Saint-Hilaire V	2	5	2	5	10	32	10	32	47	64	
	Otterburn Park V	-	1	-	1	3	3	3	3	13	19	
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-
	Saint-Amable M	4	-	4	-	4	2	4	2	6	29	
	Saint-Basile-le- Grand V	8	16	8	16	23	27	23	27	53	150	
	Saint-Constant V	8	5	8	5	14	12	14	12	66	83	
	Saint-Isidore P	1	1	1	1	-	3	-	3	4	3	
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	-	7	-	7	2	5	2	5	1	24	
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
	Saint-Philippe M	3	1	3	1	7	6	7	6	16	23	
	Sainte-Catherine V	1	-	1	-	7	-	7	-	64	86	
	Sainte-Julie V	21	4	21	4	36	33	36	33	115	201	
Varennes V	-	3	-	3	9	5	9	5	40	32		
Total		178	214	178	214	405	361	405	361	1,974	2,764	

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal North Shore/Rive- Nord	Blainville V	27	29	27	29	46	78	46	78	265	233
	Bois-des-Filion V	1	-	1	-	5	1	5	1	49	30
	Boisbriand V	2	1	2	1	2	1	2	1	54	8
	Charlemagne V	18	-	18	-	-	-	-	-	19	36
	Deux-Montagnes V	-	8	-	8	-	5	-	5	36	16
	Gore CT	-	1	-	1	-	3	-	3	21	5
	L'Assomption V	3	3	3	3	3	13	3	13	74	33
	Laval V	175	179	175	179	168	158	168	158	1,127	1,390
	Lavaltrie V	-	13	-	13	1	18	1	18	35	35
	Lorraine V	1	2	1	2	18	5	18	5	51	15
	Mascouche V	22	11	22	11	12	31	12	31	147	296
	Mirabel V	29	8	29	8	38	42	38	42	206	159
	Oka	1	-	1	-	3	-	3	-	3	-
	Pointe-Calumet M	-	7	-	7	2	22	2	22	13	13
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Repentigny V	18	9	18	9	14	19	14	19	274	213
	Rosemere V	5	2	5	2	7	7	7	7	65	34
	Saint-Colomban P	4	10	4	10	2	13	2	13	60	80
	Saint-Eustache V	18	9	18	9	27	9	27	9	108	214
	Saint-Jérôme V	18	141	18	141	34	26	34	26	277	680
	Saint-Joseph-du- Lac M	-	5	-	5	-	3	-	3	16	35
	Saint-Placide M	-	-	-	-	1	-	1	-	5	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	Sainte-Anne-des- Plaines V	-	-	-	-	-	-	-	-	46	28
Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	12	6	12	6	6	15	6	15	111	71	
Sainte-Thérèse V	-	28	-	28	7	21	7	21	108	236	
Terrebonne V	69	66	69	66	61	56	61	56	285	546	
Total	423	538	423	538	457	546	457	546	3,459	4,414	

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal Others/Autres	Hudson V	3	1	3	1	2	2	2	2	14	16
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	3	36	3	36	-	1	-	1	10	108
	Les Cèdres M	1	2	1	2	7	19	7	19	12	5
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	3	4	3	4	10	5	10	5	38	47
	Pincourt V	1	2	1	2	2	6	2	6	11	40
	Pointe-des- Cascades VL	1	-	1	-	1	7	1	7	2	1
	Saint-Lazare P	9	5	9	5	22	19	22	19	107	119
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	4	-	4	-	3	2	3	2	18	11
	Vaudreuil- Dorion V	16	9	16	9	15	25	15	25	147	232
	Total	41	59	41	59	62	86	62	86	359	579
Montréal CMA/RMR	Total	1,505	1,330	1,505	1,330	1,308	1,291	1,308	1,291	10,263	14,131

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-	5	-	5	5	-
	Boischatel M	-	3	-	3	-	-	-	-	13	15
	Château-Richer V	-	-	-	-	-	3	-	3	2	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	Lévis V	36	34	36	34	47	70	47	70	234	234
	L'Ange-Gardien P	-	1	-	1	-	3	-	3	5	5
	Lac-Beauport M	6	4	6	4	14	6	14	6	11	14
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	3	-	3	-	-	-	-	2	7
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	169	191	169	191	146	291	146	291	1,216	1,245
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-	-	-	-	15	4
	Saint-Francois P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	5	-	5	-	-	-	-	3	10
	Saint-Jean P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Saint-Joseph-de-la-Pointe- de-Levy P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	-	1	-	1	-	5	-	5	10	2
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	-	1	-	1	-	1	-	1	5	1
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	2	-	2	-	-	-	-	11	11
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shannon M	-	-	-	-	-	1	-	1	3	7	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	2	-	2	-	25	-	25	11	8	
Total	211	247	211	247	207	413	207	413	1,557	1,581	

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	23	-	23	-	1	-
	Saguenay V	2	1	2	1	15	11	15	11	275	27
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	1	1	1	1	1	2
	Tremblay CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	2	1	2	1	40	12	40	12	278	31
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	2	1	2	1	1	-	1	-	3	3
	Compton Station M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	1	-	1	3	-	3	-	5	9
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	-	3	-	3	-	1	-	1	7	16
	Sherbrooke V	58	132	58	132	28	94	28	94	119	256
	Stoke M	-	1	-	1	-	1	-	1	-	4
	Waterville V	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Total	61	138	61	138	33	96	33	96	134	288
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	4	-	4	-	2	-	2	49	4
	Champlain M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	1	-	1	-	1	-	1	-	4
	Trois-Rivières V	22	47	22	47	18	35	18	35	239	144
	Total	22	52	22	52	18	38	18	38	288	152

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Drummondville CA/AR	Drummondville V	49	36	49	36	7	8	7	8	153	144
	Saint-Charles-de- Drummond M	13	-	13	-	5	5	5	5	37	34
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	-	-	-	-	1	-	1	-	6	2
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Saint-Majorique-de- Grantham P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Saint-Nicéphore V	1	4	1	4	1	7	1	7	18	26
	Total	63	40	63	40	14	20	14	20	214	213
Granby CA/AR	Bromont V	8	12	8	12	16	26	16	26	19	33
	Granby CT	-	2	-	2	3	1	3	1	4	4
	Granby V	21	23	21	23	14	18	14	18	202	114
	Total	29	37	29	37	33	45	33	45	225	151
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	18	42	18	42	55	47	55	47	133	219
	Total	18	42	18	42	55	47	55	47	133	219

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Shawinigan V	-	-	-	-	3	9	3	9	8	7
	Total	1	-	1	-	3	9	3	9	9	7
Province	Total	2,034	1,905	2,034	1,905	1,803	2,390	1,803	2,390	14,537	17,396

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	1	9	1	9	24	19	24	19	69	83
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	1	9	1	9	24	19	24	19	69	83
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	107	50	107	50	50	80	50	80	937	742
	Grimsby T	24	32	24	32	12	13	12	13	64	228
	Hamilton C	63	83	63	83	177	68	177	68	764	781
	Total	194	165	194	165	239	161	239	161	1,765	1,751
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
	Kingston C	17	8	17	8	29	36	29	36	187	464
	Loyalist TP	3	5	3	5	3	1	3	1	38	46
	South Frontenac TP	2	-	2	-	11	-	11	-	37	37
	Total	22	13	22	13	43	37	43	37	263	554
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	61	33	61	33	65	62	65	62	483	291
	Kitchener C	93	122	93	122	99	167	99	167	1,488	1,267
	North Dumfries TP	1	2	1	2	2	-	2	-	16	12
	Waterloo C	46	61	46	61	72	157	72	157	631	585
	Woolwich TP	1	5	1	5	2	1	2	1	15	92
	Total	202	223	202	223	240	387	240	387	2,633	2,247
London CMA/RMR	Central Elgin M	-	-	-	-	-	1	-	1	22	33
	London C	78	88	78	88	133	71	133	71	820	1,721
	Middlesex Centre TP	6	7	6	7	-	8	-	8	44	38
	Southwold TP	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7
	St Thomas C	7	15	7	15	8	11	8	11	51	64
	Strathroy- Caradoc Twp	3	3	3	3	5	5	5	5	45	32
	Thames Centre M	2	3	2	3	7	14	7	14	18	24
	Total	96	116	96	116	153	110	153	110	1,009	1,919
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	25	23	25	23	91	57	91	57	379	360
	Oshawa C	7	28	7	28	58	58	58	58	363	400
	Whitby T	188	31	188	31	103	235	103	235	881	1,076
	Total	220	82	220	82	252	350	252	350	1,623	1,836

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Casselman VL	-	**	-	**	-	**	-	**	6	**
	Clarence-Rockland C	3	6	3	6	11	21	11	21	49	69
	Ottawa C	317	430	317	430	325	538	325	538	3,909	4,297
	Russell TP	4	5	4	5	21	11	21	11	52	103
	Total	324	441	324	441	357	570	357	570	4,016	4,469
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	9	18	9	18	11	13	11	13	52	75
	Lincoln T	9	6	9	6	16	4	16	4	57	48
	Niagara Falls C	11	17	11	17	24	37	24	37	133	138
	Niagara-on-the- Lake T	11	15	11	15	5	8	5	8	82	101
	Pelham T	1	1	1	1	2	7	2	7	33	42
	Port Colborne C	-	1	-	1	-	1	-	1	14	25
	St Catharines C	47	20	47	20	26	36	26	36	126	121
	Thorold C	-	8	-	8	2	3	2	3	33	38
	Wainfleet TP	1	1	1	1	3	3	3	3	14	12
	Welland C	6	16	6	16	9	15	9	15	87	131
	Total	95	103	95	103	98	127	98	127	631	731
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	1	2	1	2	2	9
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Oliver Paipoonge TP	4	-	4	-	3	1	3	1	6	6
	Shuniah TP	1	-	1	-	1	-	1	-	3	4
	Thunder Bay C	1	4	1	4	3	9	3	9	135	71
	Total	6	4	6	4	8	12	8	12	146	94

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Toronto Metro	Toronto C	566	261	566	261	1,102	901	1,102	901	18,002	19,601
	Total	566	261	566	261	1,102	901	1,102	901	18,002	19,601
Toronto York	Aurora T	79	18	79	18	29	75	29	75	228	900
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	69	-	69	7	10	7	10	17	126
	Georgina T	28	18	28	18	44	23	44	23	124	164
	King TP	8	11	8	11	6	37	6	37	63	98
	Markham T	126	155	126	155	321	424	321	424	1,271	2,100
	Newmarket T	4	17	4	17	60	26	60	26	411	448
	Richmond Hill T	102	65	102	65	159	332	159	332	1,559	1,084
	Vaughan C	212	141	212	141	332	285	332	285	2,565	1,628
	Whitchurch- Stouffville T	2	1	2	1	18	3	18	3	21	47
	Total	561	495	561	495	976	1,215	976	1,215	6,259	6,595
Toronto Peel	Brampton C	312	259	312	259	134	523	134	523	1,350	3,282
	Caledon T	16	22	16	22	19	45	19	45	53	343
	Mississauga C	160	204	160	204	402	422	402	422	3,136	4,179
	Total	488	485	488	485	555	990	555	990	4,539	7,804
Toronto Other/Autres	Ajax T	14	22	14	22	51	93	51	93	694	674
	Bradford West Gwillimbury T	14	15	14	15	49	45	49	45	58	163
	Halton Hills T	54	27	54	27	36	67	36	67	133	85
	Milton T	64	10	64	10	149	66	149	66	615	991
	Mono TP	1	-	1	-	4	2	4	2	2	13
	New Tecumseth T	18	3	18	3	6	2	6	2	59	72
	Oakville T	122	145	122	145	74	186	74	186	1,349	1,267
	Orangeville T	7	20	7	20	11	9	11	9	28	82
	Pickering C	10	49	10	49	36	49	36	49	174	252
	Uxbridge TP	8	4	8	4	20	29	20	29	112	187
	Total	312	295	312	295	436	548	436	548	3,224	3,786
Toronto CMA/RMR	Total	1,927	1,536	1,927	1,536	3,069	3,654	3,069	3,654	32,024	37,786

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	10	4	10	4	20	12	20	12	48	33
	Essex T	-	**	-	**	3	**	3	**	5	**
	Lakeshore T	16	19	16	19	42	41	42	41	92	139
	LaSalle T	17	4	17	4	19	16	19	16	128	124
	Tecumseh T	5	-	5	-	6	4	6	4	12	14
	Windsor C	59	139	59	139	110	131	110	131	507	446
	Total	107	166	107	166	200	204	200	204	792	756
Barrie CA/AR	Barrie C	251	60	251	60	159	114	159	114	847	659
	Innisfil T	6	58	6	58	27	18	27	18	146	134
	Springwater TP	7	-	7	-	12	1	12	1	25	21
	Total	264	118	264	118	198	133	198	133	1,018	814
Belleville CA/AR	Belleville C	31	12	31	12	29	24	29	24	134	117
	Quinte West C	6	4	6	4	12	20	12	20	59	47
	Total	37	16	37	16	41	44	41	44	193	164
Brantford CA/AR	Brantford C	17	20	17	20	35	60	35	60	231	205
	Total	17	20	17	20	35	60	35	60	231	205
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	8	8	8	8	2	10	2	10	26	65
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	8	8	8	8	2	10	2	10	26	65

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall C	8	2	8	2	11	6	11	6	24	18
	South Glengarry TP	3	2	3	2	14	7	14	7	19	16
	South Stormont TP	2	1	2	1	9	1	9	1	15	19
	Total	13	5	13	5	34	14	34	14	58	53
Guelph CA/AR	Guelph C	85	99	85	99	44	43	44	43	453	408
	Guelph/Eramosa TP	5	-	5	-	4	5	4	5	17	23
	Total	90	99	90	99	48	48	48	48	470	431
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	15	17	15	17	25	14	25	14	183	256
	Total	15	17	15	17	25	14	25	14	183	256
Norfolk CA/AR	Norfolk T	1	4	1	4	14	24	14	24	261	241
	Total	1	4	1	4	14	24	14	24	261	241
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	2	2	2	2	3	2
	Callander M	1	-	1	-	3	5	3	5	10	8
	East Ferris TP	-	-	-	-	-	3	-	3	3	6
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay C	-	-	-	-	5	5	5	5	30	14
	Total	1	-	1	-	10	15	10	15	46	30
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	-	-	-	-	2	2	2	2	30	19
	Douro-Dummer TP	-	1	-	1	1	4	1	4	16	32
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	1	-	1	1	12
	Otonabee-South Monaghan TP	1	1	1	1	-	11	-	11	7	14
	Peterborough C	20	4	20	4	19	20	19	20	96	136
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	5	12	5	12	30	9	30	9	24	50
	Total	26	18	26	18	52	47	52	47	174	263

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarnia C	12	7	12	7	17	7	17	7	223	63
	St. Clair TP	2	1	2	1	2	-	2	-	13	10
	Total	14	8	14	8	19	7	19	7	236	73
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	1	-	1	-	1	-	1	-	2
	Prince TP	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Sault Ste Marie C	1	2	1	2	7	56	7	56	39	28
	Total	1	4	1	4	7	57	7	57	43	33
Province	Total	3,681	3,175	3,681	3,175	5,168	6,104	5,168	6,104	47,910	54,854

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	-	2	-	2	2	1	2	1	12	9
	East St Paul RM	8	3	8	3	1	2	1	2	58	41
	Headingley RM	-	1	-	1	-	1	-	1	15	15
	Ritchot RM	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Springfield RM	2	2	2	2	3	2	3	2	31	30
	St Clements RM	2	-	2	-	6	3	6	3	34	39
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Tache RM	-	-	-	-	3	2	3	2	24	31
	West St Paul RM	1	1	1	1	1	1	1	1	11	12
	Winnipeg C	118	76	118	76	38	31	38	31	783	1,206
Total	131	85	131	85	54	43	54	43	975	1,397	
Province	Total	131	85	131	85	54	43	54	43	975	1,397

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	2	-	2	5	-	5	-	16	10
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	6	3	6	3	24	17
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	1	1	1	1	-	-	-	-	4	3
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	1	-	1	-	3	2	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	-	1	3	-	3	-	1	4
	Regina C	154	42	154	42	24	25	24	25	422	490
	Sherwood No 159 RM	-	1	-	1	-	1	-	1	3	2
	White City VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Total	156	47	156	47	41	31	41	31	505	561	

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	1	-	1	-	3	3
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	2	-	2	-	2	-	2	-	16	8
	Dalmeny T	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1
	Delisle T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Martensville T	-	2	-	2	4	1	4	1	11	16
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1
	Saskatoon C	25	96	25	96	49	105	49	105	768	573
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warman T	3	4	3	4	-	1	-	1	46	51	
Total	30	103	30	103	56	110	56	110	857	661	
Province	Total	186	150	186	150	97	141	97	141	1,362	1,222

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	57	38	57	38	36	62	36	62	434	276
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	4	-	4	2	1
	Calgary C	675	682	675	682	906	943	906	943	7,462	6,985
	Chestermere T	16	30	16	30	37	38	37	38	168	149
	Cochrane T	10	11	10	11	15	28	15	28	128	89
	Crossfield T	3	2	3	2	-	4	-	4	22	20
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Irricana VL	4	4	4	4	-	3	-	3	8	11
	Rocky View No 44 MD	49	18	49	18	24	37	24	37	358	301
	Total	814	785	814	785	1,018	1,119	1,018	1,119	8,582	7,832

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	2	-	2	-	-	-	-	-	7
	Bruderheim T	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
	Edmonton C	541	576	541	576	451	425	451	425	6,287	6,987
	Fort Saskatchewan C	5	15	5	15	6	11	6	11	193	103
	Gibbons T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-	3	-	3	2	4
	Morinville T	-	4	-	4	3	2	3	2	26	47
	Parkland County CM	6	8	6	8	12	19	12	19	140	98
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3
	Seba Beach SV	1	-	1	-	1	-	1	-	1	4
	Spring Lake	2	1	2	1	-	1	-	1	4	3
	Spruce Grove C	19	33	19	33	14	19	14	19	176	379
	St Albert C	34	11	34	11	38	28	38	28	466	312
	Stony Plain T	8	3	8	3	2	68	2	68	192	110
	Strathcona County SM	52	97	52	97	109	54	109	54	394	618
Sturgeon County MD	8	8	8	8	16	10	16	10	60	57	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	676	758	676	758	653	640	653	640	7,946	8,740	

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Edmonton South	Beaumont T	4	1	4	1	13	4	13	4	81	53
	Calmar T	2	-	2	-	-	-	-	-	4	5
	Devon T	8	8	8	8	14	6	14	6	48	42
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	8	56	8	56	19	8	19	8	111	194
	Leduc County CM	1	-	1	-	2	5	2	5	19	27
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	1	-	1	9	7
	Warburg VL	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
	Total	23	65	23	65	48	25	48	25	277	334
Edmonton CMA/RMR	Total	699	823	699	823	701	665	701	665	8,223	9,074

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	36	38	36	38	37	43	37	43	426	491
	Total	36	38	36	38	37	43	37	43	426	491
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	1	1	1	1	1	6	1	6	20	16
	Medicine Hat C	25	39	25	39	27	24	27	24	210	323
	Redcliff T	5	1	5	1	-	9	-	9	45	58
	Total	31	41	31	41	28	39	28	39	275	397
Red Deer CA/AR	Red Deer C	69	157	69	157	67	86	67	86	1,028	663
	Total	69	157	69	157	67	86	67	86	1,028	663
Province	Total	1,649	1,844	1,649	1,844	1,851	1,952	1,851	1,952	18,534	18,457
Prairies	Total	1,966	2,079	1,966	2,079	2,002	2,136	2,002	2,136	20,871	21,076

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	59	40	59	40	44	52	44	52	391	401
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	5	-	5	-	-	2
	Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	6	31	6	31	15	15	15	15	140	163
	Total	65	71	65	71	64	67	64	67	531	566

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Greater Vancouver	Anmore VL	1	2	1	2	-	-	-	-	12	15
	Belcarra VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Bowen Island IM	4	-	4	-	5	-	5	-	67	68
	Burnaby C	61	196	61	196	187	25	187	25	666	1,009
	Coquitlam C	31	46	31	46	39	16	39	16	182	306
	Delta DM	5	8	5	8	7	3	7	3	309	79
	Greater Vancouver A RDA	1	80	1	80	-	1	-	1	7	316
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	New Westminster C	4	25	4	25	6	-	6	-	191	528
	North Vancouver C	-	7	-	7	10	8	10	8	62	608
	North Vancouver DM	6	5	6	5	77	4	77	4	156	174
	Port Coquitlam C	11	12	11	12	9	26	9	26	73	206
	Port Moody C	3	17	3	17	5	31	5	31	194	277
	Richmond C	128	255	128	255	43	105	43	105	1,270	1,376
	Surrey C	209	327	209	327	259	236	259	236	1,473	1,772
	Vancouver C	126	497	126	497	239	580	239	580	5,046	5,753
	West Vancouver DM	12	5	12	5	17	5	17	5	122	254
White Rock C	2	62	2	62	5	4	5	4	88	221	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	604	1,544	604	1,544	908	1,044	908	1,044	9,920	12,963	
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	1	-	1	-	67	-
	Langley DM	16	51	16	51	31	45	31	45	351	574
	Maple Ridge DM	56	22	56	22	85	44	85	44	282	211
	Pitt Meadows DM	1	2	1	2	4	15	4	15	11	49
	Total	73	75	73	75	121	104	121	104	711	834
Vancouver CMA/RMR	Total	677	1,619	677	1,619	1,029	1,148	1,029	1,148	10,631	13,797

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	3	5	3	5	1	2	1	2	20	33
	Central Saanich DM	-	43	-	43	4	-	4	-	34	66
	Colwood C	29	5	29	5	3	7	3	7	39	37
	Esquimalt DM	-	1	-	1	5	2	5	2	39	66
	Highlands DM	-	-	-	-	-	2	-	2	11	18
	Indian Reserves	1	2	1	2	-	8	-	8	7	12
	Langford DM	16	5	16	5	10	25	10	25	113	99
	Metchosin DM	3	1	3	1	3	1	3	1	14	14
	North Saanich DM	-	1	-	1	4	5	4	5	21	32
	Oak Bay DM	-	-	-	-	4	1	4	1	27	16
	Saanich DM	17	37	17	37	15	37	15	37	342	298
	Sidney T	-	2	-	2	9	1	9	1	21	157
	Sooke DM	3	9	3	9	3	18	3	18	22	63
	Victoria C	78	63	78	63	2	28	2	28	261	523
	View Royal T	4	6	4	6	10	18	10	18	17	46
Total	154	180	154	180	73	155	73	155	988	1,480	
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	23	46	23	46	26	46	26	46	182	321
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	18	-	18	-	25	14
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	23	46	23	46	46	46	46	46	207	335

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	1	2	1	2	-	1	-	1	18	11
	Kamloops C	4	5	4	5	18	21	18	21	86	155
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	5	7	5	7	18	22	18	22	104	166
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	-	2	-	2	1	4	1	4	13	15
	Central Okanagan J RDA	28	21	28	21	11	21	11	21	127	229
	Indian Reserves	-	9	-	9	-	-	-	-	-	16
	Kelowna C	98	123	98	123	46	68	46	68	867	1,250
	Lake Country DM	1	12	1	12	6	4	6	4	64	30
	Peachland DM	-	3	-	3	4	3	4	3	22	21
	Total	127	170	127	170	68	100	68	100	1,093	1,561
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	2	1	2	1	7	3	7	3	14	14
	Nanaimo B RDA	2	2	2	2	4	4	4	4	29	32
	Nanaimo C	21	32	21	32	24	22	24	22	153	171
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	4	6	4	6	14	17
	Nanaimo E RDA	5	5	5	5	4	3	4	3	24	54
	Total	30	40	30	40	43	38	43	38	234	288

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

January 2004 - janvier 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-	2	-	2	3	7
	Fraser-Fort George C	-	1	-	1	-	-	-	-	5	11
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Prince George C	-	2	-	2	4	11	4	11	34	28
	Total	-	3	-	3	4	13	4	13	45	51
Vernon CA/AR	Coldstream DM	4	1	4	1	4	10	4	10	27	30
	Indian Reserves	-	-	-	-	1	6	1	6	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	North Okanagan B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	2	1	2	1	7	17
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon C	9	16	9	16	10	12	10	12	86	118
	Total	13	17	13	17	17	29	17	29	125	166
Province	Total	1,094	2,153	1,094	2,153	1,362	1,618	1,362	1,618	13,958	18,410



HOUSING

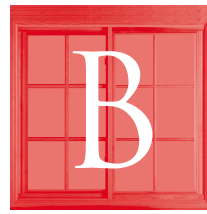
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME I

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

JANUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

JANVIER 2004

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

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

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

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

JANUARY 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)

JANVIER 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

GEOGRAPHIC CHANGES

JANUARY 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 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

January 2004 - janvier 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

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

January 2004 - janvier 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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

January 2004 - janvier 2004

	Feb 2003 fév	Mar 2003 mars	Apr 2003 avril	May 2003 mai	June 2003 juin	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sep 2003 sept	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 janv
Abbotsford	60	51	49	42	40	43	42	43	50	56	61	53
Calgary	678	702	730	755	793	816	790	790	812	828	841	827
Edmonton	420	457	491	519	565	618	668	716	787	819	846	830
Greater Sudbury	11	10	12	14	11	14	15	13	17	10	6	6
Halifax	45	64	37	32	29	25	35	46	41	67	69	72
Hamilton	218	108	78	96	87	74	76	63	60	65	66	66
Kingston	24	28	26	25	29	29	22	27	40	35	25	21
Kitchener	128	123	145	122	130	115	89	113	105	103	91	78
London	80	62	68	75	70	62	66	53	51	57	58	80
Montréal	542	579	619	706	709	505	504	551	581	596	582	558
Oshawa	28	20	17	23	17	16	16	20	19	15	18	16
Ottawa-Gatineau	245	276	160	125	86	73	74	75	76	85	88	80
Gatineau	179	209	97	50	12	8	2	1	-	7	7	2
Ottawa	66	67	63	75	74	65	72	74	76	78	81	78
Québec	70	73	94	118	109	68	83	91	98	102	84	86
Regina	33	31	40	36	33	30	19	22	24	28	25	24
Saguenay	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	5	6
St. Catharines- Niagara	93	88	72	79	78	79	77	82	86	88	74	78
Saint John	18	14	23	24	26	23	22	25	29	18	14	18
St. John's	9	11	17	18	18	15	12	15	10	12	12	11
Saskatoon	45	44	44	40	38	31	41	42	46	41	35	38
Sherbrooke	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	7	4	2	3	3	2	3	3	13	8	3	-
Toronto	685	653	652	606	621	576	568	541	586	614	674	597
Trois-Rivières	15	29	30	28	20	12	12	8	7	9	9	11
Vancouver	510	513	490	580	601	570	550	546	552	568	571	585
Victoria	48	54	71	76	79	72	75	51	55	54	55	60
Windsor	5	7	7	10	6	9	13	13	17	13	21	24
Winnipeg	92	96	111	127	142	143	138	173	180	174	133	117
CMA Total/Total RMR	4,113	4,101	4,086	4,280	4,341	4,021	4,011	4,124	4,344	4,468	4,466	4,342

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

January 2004 - janvier 2004

	Feb 2003 fév	Mar 2003 mars	Apr 2003 avril	May 2003 mai	June 2003 juin	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sep 2003 sept	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 janv
Barrie	51	52	54	50	49	98	117	119	137	185	165	121
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	8	7	40	32	24	10	10	12	9	13	17	47
Cape Breton	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Charlottetown	10	11	17	12	8	16	7	4	7	8	19	24
Chatham-Kent	5	7	7	7	6	6	6	7	7	11	11	14
Chilliwack	27	19	25	25	30	27	23	21	18	19	13	13
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	-	-	2	-	2	1	2	2	3	4	6
Fredericton	15	17	14	13	9	9	9	4	8	6	8	13
Granby	23	21	17	15	12	9	10	10	10	13	13	15
Guelph	17	19	22	25	23	17	13	17	15	11	13	11
Kamloops	26	27	26	23	24	23	23	23	23	26	23	25
Kawartha Lakes	4	4	7	6	4	8	9	8	6	8	7	6
Kelowna	66	63	62	59	62	58	51	58	58	53	57	56
Lethbridge	41	37	34	36	47	56	40	28	28	34	29	34
Medicine Hat	43	43	60	52	47	39	51	79	57	47	50	54
Moncton	32	37	33	29	16	12	10	11	9	6	9	13
Nanaimo	28	30	25	19	22	20	20	20	21	14	18	18
Norfolk	3	3	4	4	3	5	5	6	8	7	7	7
North Bay	7	7	6	6	6	6	5	9	8	6	11	11
Peterborough	41	9	14	15	12	13	12	10	7	8	7	6
Prince George	20	16	19	15	14	16	12	10	11	11	12	14
Red Deer	58	68	80	86	76	85	73	81	72	67	70	67
Saint-Jean-sur-Richelieu	13	13	13	13	12	7	9	11	10	11	16	17
Sarnia	34	35	31	37	26	18	9	10	9	17	14	15
Sault Ste. Marie	4	4	4	4	4	4	4	10	15	21	21	-
Shawinigan	-	2	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	17	18	19	19	18	16	16	13	8	8	8	13
Large CA Total / Total Grandes AR	594	569	634	609	561	584	549	587	567	617	626	624

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

January 2004 - janvier 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	49	44	61	13	57	53	89.8	51.8	4.1
Calgary	695	580	841	129	709	827	83.5	46.2	6.4
Edmonton	584	477	846	123	600	830	81.7	42.0	6.7
Greater Sudbury	19	16	6	3	19	6	84.2	76.0	2.0
Halifax	83	61	69	19	80	72	73.5	52.6	3.8
Hamilton	151	135	68	18	153	66	89.4	69.9	3.7
Kingston	25	21	25	8	29	21	84.0	58.0	2.6
Kitchener	139	127	97	31	158	78	91.4	66.9	2.5
London	109	76	62	15	91	80	69.7	53.2	5.3
Montréal	759	664	582	119	783	558	87.5	58.4	4.7
Oshawa	286	283	18	5	288	16	99.0	94.7	3.2
Ottawa- Gatineau	621	598	84	27	625	80	96.3	88.7	3.0
Gatineau	362	360	7	7	367	2	99.4	99.5	0.3
Ottawa	259	238	77	20	258	78	91.9	76.8	3.9
Québec	202	179	84	21	200	86	88.6	69.9	4.1
Regina	27	25	25	3	28	24	92.6	53.8	8.0
Saguenay	10	9	5	-	9	6	90.0	60.0	***
St. Catharines- Niagara	116	97	73	14	111	78	83.6	58.7	5.6
Saint John	33	25	14	4	29	18	75.8	61.7	4.5
St. John's	71	71	12	1	72	11	100.0	86.7	11.0
Saskatoon	59	51	35	5	56	38	86.4	59.6	7.6
Sherbrooke	29	29	-	-	29	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	12	12	3	3	15	-	100.0	100.0	-
Toronto	2,193	1,973	685	308	2,281	597	90.0	79.3	1.9
Trois-Rivières	26	24	9	-	24	11	92.3	68.6	***
Vancouver	460	368	573	80	448	585	80.0	43.4	7.3
Victoria	94	79	55	10	89	60	84.0	59.7	6.0
Windsor	150	141	21	6	147	24	94.0	86.0	4.0
Winnipeg	43	31	133	28	59	117	72.1	33.5	4.2
CMA Total Total RMR	7,045	6,196	4,486	993	7,189	4,342	87.9	62.3	4.4

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

January 2004 - janvier 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	85	69	165	60	129	121	81.2	51.6	2.0
Belleville	44	44	-	-	44	-	100.0	100.0	-
Brantford	49	16	18	4	20	47	32.7	29.9	11.8
Cape Breton	11	11	4	-	11	4	100.0	73.3	***
Charlottetown	38	33	19	-	33	24	86.8	57.9	***
Chatham-Kent	10	7	11	-	7	14	70.0	33.3	***
Chilliwack	17	15	13	2	17	13	88.2	56.7	6.5
Cornwall	14	14	-	-	14	-	100.0	100.0	-
Drummondville	20	18	4	-	18	6	90.0	75.0	***
Fredericton	50	43	8	2	45	13	86.0	77.6	6.5
Granby	45	37	13	6	43	15	82.2	74.1	2.5
Guelph	29	28	14	4	32	11	96.6	74.4	2.8
Kamloops	22	19	23	1	20	25	86.4	44.4	25.0
Kawartha Lakes	14	13	7	2	15	6	92.9	71.4	3.0
Kelowna	59	55	57	5	60	56	93.2	51.7	11.2
Lethbridge	34	24	29	5	29	34	70.6	46.0	6.8
Medicine Hat	35	8	50	23	31	54	22.9	36.5	2.3
Moncton	128	124	9	-	124	13	96.9	90.5	***
Nanaimo	38	35	18	3	38	18	92.1	67.9	6.0
Norfolk	5	5	7	-	5	7	100.0	41.7	***
North Bay	15	12	11	3	15	11	80.0	57.7	3.7
Peterborough	43	43	7	1	44	6	100.0	88.0	6.0
Prince George	13	11	12	-	11	14	84.6	44.0	***
Red Deer	86	78	70	11	89	67	90.7	57.1	6.1
Saint-Jean-sur- Richelieu	36	34	16	1	35	17	94.4	67.3	17.0
Sarnia	7	6	14	-	6	15	85.7	28.6	***
Sault Ste. Marie	57	57	21	21	78	-	100.0	100.0	-
Shawinigan	5	5	-	-	5	-	100.0	100.0	-
Vernon	23	18	8	-	18	13	78.3	58.1	***
Large CA Total Total Grandes AR	1,032	882	628	154	1,036	624	85.5	62.4	4.1

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)

January 2004 - janvier 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	280,000	310,000	315,000	340,000	310,000	318,453	53
Calgary	194,249	224,779	254,776	315,915	240,000	264,748	825
Edmonton	170,660	197,040	221,180	263,380	208,200	223,935	830
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	6
Halifax	177,600	199,400	247,000	346,000	215,000	261,056	72
Hamilton	228,794	245,420	274,920	305,100	259,950	276,031	66
Kingston	179,000	189,000	195,000	225,000	195,000	199,476	21
Kitchener	200,000	225,000	275,000	329,980	259,950	262,677	78
London	168,640	176,800	204,000	275,200	188,500	213,676	78
Montréal	165,000	195,000	230,000	280,000	210,000	234,328	558
Oshawa	199,900	229,900	245,379	264,954	232,395	246,935	16
Ottawa-Gatineau	245,000	282,900	320,360	378,320	298,400	312,990	78
Gatineau	--	--	--	--	--	--	2
Ottawa	245,720	282,900	321,120	383,160	298,400	314,713	76
Québec	145,000	155,880	168,880	183,000	165,000	173,931	86
Regina	155,751	171,650	185,361	231,500	178,953	187,982	24
Saguenay	--	--	--	--	--	--	6
St. Catharines-Niagara	175,000	210,540	243,100	292,700	219,900	234,122	78
Saint John	115,320	139,960	193,000	243,000	172,250	179,806	18
St. John's	129,900	176,700	207,980	260,060	195,500	195,436	11
Saskatoon	145,900	169,678	177,900	200,868	171,633	181,330	36
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	247,536	290,180	333,900	414,994	315,990	395,938	597
Trois-Rivières	85,000	110,400	134,000	156,000	120,000	121,455	11
Vancouver	350,780	419,900	469,540	592,000	435,000	507,449	585
Victoria	259,900	319,900	364,900	459,000	347,900	372,424	54
Windsor	155,900	159,900	170,500	175,000	164,700	165,179	24
Winnipeg	179,478	199,180	232,984	291,400	214,900	253,995	117
CMA Total							
Total RMR	185,000	225,000	279,000	369,900	250,000	300,013	4,328
Canada(50,000+)	178,800	216,928	265,379	355,028	240,000	288,760	4,944

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)

January 2004 - janvier 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	158,990	179,700	198,198	241,740	190,000	212,075	121
Belleville	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	125,000	142,000	145,000	162,000	145,000	144,319	47
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	4
Charlottetown	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	95,458	24
Chatham-Kent	137,000	150,000	167,000	200,000	153,500	162,071	14
Chilliwack	239,400	259,000	263,400	276,600	259,000	258,923	13
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	6
Fredericton	146,120	154,800	179,360	191,520	156,000	166,469	13
Granby	120,000	120,000	124,000	140,000	120,000	128,867	15
Guelph	202,936	246,000	307,200	371,768	285,000	283,184	11
Kamloops	173,980	199,360	239,960	250,000	211,000	220,416	25
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	6
Kelowna	259,900	286,900	340,000	375,000	313,450	355,280	54
Lethbridge	125,980	132,554	176,940	209,327	160,000	168,093	33
Medicine Hat	129,000	154,000	197,500	216,000	169,000	176,626	54
Moncton	87,900	91,100	121,900	171,900	91,900	116,285	13
Nanaimo	205,600	243,280	290,240	398,900	269,900	288,508	13
Norfolk	--	--	--	--	--	--	7
North Bay	124,540	163,000	195,400	209,600	180,000	176,209	11
Peterborough	--	--	--	--	--	--	6
Prince George	140,000	190,000	201,900	219,900	199,900	193,286	14
Red Deer	156,163	181,720	210,800	238,769	194,688	205,391	67
Saint-Jean-sur-Richelieu	108,000	132,000	170,000	196,000	155,000	156,235	17
Sarnia	161,400	172,800	180,000	199,000	180,000	176,667	15
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	317,900	351,600	467,400	535,000	425,000	666,662	13
Large CA Total Total Grandes AR	137,900	168,980	199,287	251,000	185,000	209,691	616
Canada(50,000+)	178,800	216,928	265,379	355,028	240,000	288,760	4,944

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 écoulées (RMR)

January 2004 - janvier 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	260,000	289,000	290,000	311,960	290,000	291,682	57
Calgary	195,148	227,900	258,651	308,101	241,355	261,971	709
Edmonton	165,000	184,820	213,265	253,340	200,090	218,600	598
Greater Sudbury	159,000	170,000	225,000	289,000	199,000	211,895	19
Halifax	174,000	180,000	219,000	270,000	198,000	226,651	80
Hamilton	229,000	264,600	294,300	341,000	279,900	292,419	153
Kingston	189,000	198,000	225,000	235,000	215,000	212,207	29
Kitchener	180,000	195,510	213,196	260,198	200,000	223,242	158
London	176,960	200,000	232,840	285,600	218,985	234,771	91
Montréal	160,800	200,000	242,000	300,000	220,000	251,379	783
Oshawa	205,990	224,990	244,990	279,990	235,900	246,825	288
Ottawa-Gatineau	155,000	185,000	249,000	311,900	202,500	233,690	624
Gatineau	140,000	160,000	180,000	205,000	170,000	179,046	367
Ottawa	261,360	290,900	316,780	359,900	300,000	311,721	257
Québec	145,000	165,000	185,000	225,000	172,500	190,157	200
Regina	121,300	148,272	169,014	196,131	161,840	166,317	28
Saguenay	--	--	--	--	--	--	9
St. Catharines-Niagara	179,360	225,000	260,380	322,960	245,000	275,186	111
Saint John	120,000	150,000	195,000	215,000	165,000	167,495	29
St. John's	126,140	135,000	155,000	179,400	143,500	168,363	72
Saskatoon	155,702	168,788	189,258	204,000	182,024	186,355	54
Sherbrooke	90,000	100,000	125,000	150,000	110,000	119,759	29
Thunder Bay	173,000	197,000	214,000	306,000	200,000	219,000	15
Toronto	256,990	291,812	321,990	380,000	304,900	334,588	2,281
Trois-Rivières	85,000	110,000	130,000	180,000	115,000	126,500	24
Vancouver	345,540	408,000	459,978	599,000	429,000	495,671	442
Victoria	250,050	303,540	411,160	487,760	359,900	378,880	80
Windsor	159,900	171,254	179,980	205,032	175,000	205,030	147
Winnipeg	103,000	158,900	198,400	277,000	187,200	208,756	59
CMA Total							
Total RMR	183,900	234,990	284,900	350,000	260,000	284,998	7,169
Canada(50,000+)	175,000	225,000	275,000	343,700	249,990	274,556	8,180

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 écoulées (Grandes AR)
 January 2004 - janvier 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	164,900	183,990	212,900	247,900	199,900	207,945	129
Belleville	140,000	170,000	200,000	225,000	189,000	190,250	44
Brantford	119,400	127,000	145,000	177,000	145,000	146,500	20
Cape Breton	89,890	102,001	108,865	163,037	105,494	129,289	11
Charlottetown	100,000	136,000	180,000	236,000	165,000	173,485	33
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	7
Chilliwack	229,600	238,600	245,000	274,000	245,000	250,353	17
Cornwall	130,000	149,000	200,000	250,000	174,500	198,643	14
Drummondville	108,040	122,000	145,900	199,920	141,000	147,644	18
Fredericton	139,900	144,500	154,000	189,900	149,900	160,710	39
Granby	120,000	128,000	140,000	162,000	140,000	143,581	43
Guelph	204,698	226,824	259,801	296,200	235,000	253,868	32
Kamloops	189,900	216,760	255,900	275,900	244,900	233,680	20
Kawartha Lakes	152,900	165,000	170,000	231,000	165,000	180,053	15
Kelowna	249,900	279,000	329,000	449,500	294,900	343,271	59
Lethbridge	142,615	175,000	187,791	242,000	180,000	183,659	29
Medicine Hat	142,800	171,521	205,280	212,600	192,255	184,945	28
Moncton	121,900	129,900	139,900	179,900	139,900	144,383	114
Nanaimo	193,400	259,900	301,200	380,400	272,000	292,954	34
Norfolk	--	--	--	--	--	--	5
North Bay	140,000	160,600	189,000	209,400	180,000	171,533	15
Peterborough	180,000	210,000	216,900	250,000	213,490	219,442	44
Prince George	167,500	213,800	220,740	307,800	217,000	233,765	10
Red Deer	145,600	170,017	200,000	255,000	184,033	198,698	89
Saint-Jean-sur-Richelieu	130,000	130,000	155,000	216,000	140,000	160,086	35
Sarnia	--	--	--	--	--	--	6
Sault Ste. Marie	140,000	160,000	200,000	232,000	177,000	190,045	78
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	5
Vernon	257,180	314,200	343,900	362,920	334,000	328,444	18
Large CA Total Total Grandes AR	139,900	169,900	200,000	250,000	186,900	200,510	1,011
Canada(50,000+)	175,000	225,000	275,000	343,700	249,990	274,556	8,180

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	July/juillet				October/octobre				January/janvier			
	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	33	43	274,667	303,300	54	50	303,815	300,238	74	53	300,905	318,453
Calgary	650	814	261,170	263,962	659	808	261,772	263,702	631	825	263,152	264,748
Edmonton	358	618	206,333	216,719	416	787	207,302	218,867	392	830	209,371	223,935
Greater Sudbury	6	14	--	184,714	10	17	211,900	196,529	16	6	191,188	--
Halifax	37	25	215,827	254,812	49	41	231,406	271,117	40	72	265,905	261,056
Hamilton	246	74	227,924	254,927	296	60	224,467	265,894	216	66	229,940	276,031
Kingston	19	29	183,789	195,532	12	40	194,917	201,975	18	21	195,167	199,476
Kitchener	144	115	226,563	222,345	127	105	235,512	253,774	130	78	238,946	262,677
London	85	62	208,449	209,518	93	51	216,068	206,870	88	78	209,555	213,676
Montréal	568	505	191,269	223,234	449	581	201,073	221,675	536	558	207,069	234,328
Oshawa	46	16	219,396	228,584	39	19	223,382	237,349	40	16	227,840	246,935
Ottawa-Gatineau	168	73	218,655	304,040	170	73	223,573	315,042	206	78	213,887	312,990
Gatineau	67	8	126,775	--	69	-	132,375	-	131	2	149,953	--
Ottawa	101	65	279,605	316,691	101	73	285,876	315,042	75	76	325,557	314,713
Québec	72	68	145,139	159,116	48	98	141,979	168,363	69	86	148,116	173,931
Regina	38	30	164,658	183,184	28	24	190,737	192,827	27	24	181,516	187,982
Saguenay	4	1	--	--	1	2	--	--	1	6	--	--
St. Catharines-Niagara	85	79	214,087	226,726	101	86	215,156	231,458	103	78	211,417	234,122
Saint John	14	22	154,450	194,311	9	28	--	190,661	17	18	160,018	179,806
St. John's	9	15	--	173,767	12	10	137,567	189,900	8	11	--	195,436
Saskatoon	44	31	162,792	191,313	35	44	169,180	178,572	24	36	175,442	181,330
Sherbrooke	6	-	--	-	5	-	--	-	4	-	--	-
Thunder Bay	13	2	160,000	--	8	13	--	219,385	5	-	--	-
Toronto	700	576	296,636	343,288	824	586	286,018	361,482	764	597	308,246	395,938
Trois-Rivières	12	12	108,742	97,500	9	7	--	--	15	11	96,667	121,455
Vancouver	313	570	477,869	489,379	386	552	474,500	488,232	479	585	451,096	507,449
Victoria	31	64	443,506	356,473	33	48	434,999	373,419	50	54	362,387	372,424
Windsor	19	9	155,636	--	12	17	157,108	180,247	8	24	--	165,179
Winnipeg	127	143	194,143	227,962	147	180	215,667	237,279	92	117	226,182	253,995
CMA Total/Total RMR	3,847	4,010	253,733	287,991	4,032	4,327	262,171	285,970	4,053	4,328	269,088	300,013

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

	July/juillet				October/octobre				January/janvier			
	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	98	208,766	201,526	64	137	229,939	208,374	66	121	213,904	212,075
Belleville	1	-	--	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	6	10	--	190,900	5	9	--	--	4	47	--	144,319
Cape Breton	-	4	-	--	-	4	-	--	-	4	-	--
Charlottetown	-	16	-	113,813	1	7	--	--	9	24	--	95,458
Chatham-Kent	5	6	--	--	9	7	--	--	3	14	--	162,071
Chilliwack	11	27	220,000	233,507	13	18	222,000	241,167	30	13	231,367	258,923
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	2	-	--	-	2	-	--	1	6	--	--
Fredericton	11	9	156,455	--	29	8	151,862	--	14	13	154,357	166,469
Granby	6	9	--	--	8	10	--	140,000	26	15	115,962	128,867
Guelph	17	17	239,521	259,539	13	15	211,751	280,638	13	11	235,852	283,184
Kamloops	29	23	211,822	227,450	32	23	203,092	225,583	29	25	207,664	220,416
Kawartha Lakes	**	8	**	--	**	6	**	--	4	6	--	--
Kelowna	43	55	273,181	299,716	45	56	264,564	324,434	66	54	257,126	355,280
Lethbridge	27	55	183,343	173,398	34	27	186,715	185,609	29	33	177,146	168,093
Medicine Hat	30	37	197,502	224,166	66	55	181,547	207,058	31	54	178,983	176,626
Moncton	37	12	133,368	134,067	18	9	154,250	--	31	13	129,887	116,285
Nanaimo	12	12	186,508	269,046	18	14	228,740	266,554	27	13	215,214	288,508
Norfolk	**	5	**	--	**	8	**	--	3	7	--	--
North Bay	14	6	140,471	--	17	8	157,271	--	9	11	--	176,209
Peterborough	93	13	212,422	217,012	100	7	210,151	--	96	6	211,682	--
Prince George	12	16	163,917	181,219	13	11	166,742	185,918	17	14	176,679	193,286
Red Deer	43	85	181,581	194,020	41	72	183,505	195,571	47	67	195,430	205,391
Saint-Jean-sur-Richelieu	12	7	116,167	--	10	10	115,400	153,600	13	17	114,154	156,235
Sarnia	35	18	183,657	202,000	50	9	184,538	--	31	15	185,997	176,667
Sault Ste. Marie	2	4	--	--	4	15	--	177,234	5	-	--	-
Shawinigan	2	-	--	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	17	16	275,547	322,975	19	8	285,800	--	15	13	290,440	666,662
Large CA Total Total Grandes AR	548	570	196,185	207,934	642	555	198,040	213,880	619	616	197,604	209,691
Canada(50,000+)	4,395	4,580	246,558	278,027	4,674	4,882	253,362	277,775	4,672	4,944	259,617	288,760

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

January 2004 - janvier 2004

	Feb 2003 fév	Mar 2003 mars	Apr 2003 avril	May 2003 mai	June 2003 juin	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sep 2003 sept	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 janv
Abbotsford	33	21	44	28	18	10	7	-	9	10	30	26
Calgary	462	418	392	382	345	349	309	316	329	311	381	391
Edmonton	355	385	496	707	651	631	817	746	738	731	619	550
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	123	147	134	5	2	2	106	152	152	218	226	247
Hamilton	89	74	69	65	64	66	61	57	65	49	56	45
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Kitchener	62	68	66	67	56	86	140	120	79	69	225	242
London	67	67	65	65	52	40	36	24	30	45	42	39
Montréal	610	752	777	917	944	873	941	923	1,244	1,198	1,326	1,118
Oshawa	12	16	8	9	7	4	4	7	14	25	33	33
Ottawa-Gatineau	272	266	229	232	210	200	184	207	220	214	208	268
Gatineau	30	30	9	27	27	29	-	-	-	-	-	-
Ottawa	242	236	220	205	183	171	184	207	220	214	208	268
Québec	16	9	25	57	461	311	284	268	257	244	264	306
Regina	71	66	67	60	57	62	69	59	51	51	44	38
Saguenay	7	10	156	151	86	51	37	45	44	69	75	60
St. Catharines- Niagara	21	21	20	17	15	12	11	14	16	13	12	11
Saint John	-	-	-	-	-	4	4	2	2	9	9	9
St. John's	4	44	35	30	28	28	14	19	12	9	9	2
Saskatoon	48	45	43	38	160	159	132	98	93	92	184	183
Sherbrooke	30	30	23	35	12	12	12	18	10	14	10	12
Thunder Bay	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,107	1,098	1,066	1,068	949	1,147	1,213	1,215	1,309	1,291	1,403	1,332
Trois-Rivières	8	10	3	29	169	39	33	32	23	10	9	14
Vancouver	1,033	1,082	1,006	955	787	700	737	691	694	591	539	460
Victoria	61	54	62	80	87	87	71	31	41	48	38	56
Windsor	33	21	9	9	7	12	7	4	-	-	22	21
Winnipeg	102	66	58	46	41	40	61	30	65	73	73	72
CMA Total/Total RMR	4,629	4,773	4,856	5,055	5,208	4,925	5,290	5,078	5,497	5,384	5,837	5,537

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

January 2004 - janvier 2004

	Feb 2003 fév	Mar 2003 mars	Apr 2003 avril	May 2003 mai	June 2003 juin	July 2003 juil	Aug 2003 août	Sep 2003 sept	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 janv
Barrie	80	70	66	59	96	86	66	61	44	29	32	48
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	5	-	-	12	12	6	5	4	4	1
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	31	44	42	42
Chatham-Kent	2	-	-	4	4	2	3	2	1	-	-	-
Chilliwack	9	7	9	2	4	3	7	9	5	9	6	3
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	55	84	73	43	44	54	48	30	23	22	15	10
Fredericton	32	20	20	20	20	22	20	20	15	14	14	11
Granby	25	24	37	39	91	77	72	72	71	59	62	59
Guelph	39	38	37	38	42	55	44	23	24	26	23	16
Kamloops	35	34	32	20	15	15	14	14	14	14	17	16
Kawartha Lakes	4	4	4	3	2	2	2	11	15	13	13	13
Kelowna	70	60	61	50	42	44	48	42	13	19	29	20
Lethbridge	-	2	-	-	-	-	-	1	5	3	4	4
Medicine Hat	62	54	43	34	32	19	18	15	5	11	11	10
Moncton	120	156	143	143	114	114	84	70	70	70	64	124
Nanaimo	48	47	47	43	37	29	27	23	7	5	5	5
Norfolk	-	-	12	12	12	12	-	-	-	-	-	5
North Bay	-	-	-	-	-	10	10	10	10	10	10	10
Peterborough	10	23	17	18	14	17	11	11	10	9	8	5
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	48	75	82	73	66	66	59	51	80	78	77	69
Saint-Jean-sur-Richelieu	6	8	12	15	22	13	6	7	4	2	2	9
Sarnia	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	20	20
Sault Ste. Marie	1	1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
Shawinigan	-	4	4	2	-	-	-	-	-	-	2	3
Vernon	17	17	17	9	6	9	5	4	2	2	1	1
Large CA Total / Total Grandes AR	663	730	726	632	668	663	558	484	456	445	463	506

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)

January 2004 - janvier 2004

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	4	-	71	13	13	62	0.0	17.3	4.8
Edmonton	47	47	439	59	106	380	100.0	21.8	6.4
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	158	-	-	158	-	0.0	***
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	12	10	-	-	10	2	83.3	83.3	-
Kitchener	206	183	177	6	189	194	88.8	49.3	32.3
London	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Montréal	86	50	471	174	224	333	58.1	40.2	1.9
Oshawa	4	3	-	-	3	1	75.0	75.0	-
Ottawa- Gatineau	51	51	120	8	59	112	100.0	34.5	14.0
Gatineau	51	51	-	-	51	-	100.0	100.0	-
Ottawa	-	-	120	8	8	112	-	6.7	14.0
Québec	94	42	194	21	63	225	44.7	21.9	10.7
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	75	15	15	60	-	20.0	4.0
St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	8	-	-	8	-	0.0	***
St. John's	-	-	8	6	6	2	-	75.0	0.3
Saskatoon	-	-	139	-	-	139	-	0.0	***
Sherbrooke	57	57	-	-	57	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	30	24	781	110	134	677	80.0	16.5	6.2
Trois-Rivières	12	7	7	-	7	12	58.3	36.8	***
Vancouver	-	-	285	53	53	232	-	18.6	4.4
Victoria	9	8	-	-	8	1	88.9	88.9	-
Windsor	12	11	-	-	11	1	91.7	91.7	-
Winnipeg	-	-	62	-	-	62	-	0.0	***
CMA Total Total RMR	624	493	2,996	465	958	2,662	79.0	26.5	5.7

Table I8-2 - Tableau I8-2

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

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

January 2004 - janvier 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	18	15	30	7	22	26	83.3	45.8	3.7
Calgary	420	367	310	34	401	329	87.4	54.9	9.7
Edmonton	34	29	180	15	44	170	85.3	20.6	11.3
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	50	29	68	-	29	89	58.0	24.6	***
Hamilton	10	10	56	11	21	45	100.0	31.8	4.1
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	42	34	48	8	42	48	81.0	46.7	6.0
London	-	-	41	3	3	38	-	7.3	12.7
Montréal	331	200	855	201	401	785	60.4	33.8	3.9
Oshawa	58	42	33	17	59	32	72.4	64.8	1.9
Ottawa- Gatineau	317	238	88	11	249	156	75.1	61.5	14.2
Gatineau	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	-
Ottawa	311	232	88	11	243	156	74.6	60.9	14.2
Québec	81	44	70	26	70	81	54.3	46.4	3.1
Regina	4	4	44	6	10	38	100.0	20.8	6.3
Saguenay	2	2	-	-	2	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	9	8	12	2	10	11	88.9	47.6	5.5
Saint John	5	5	1	-	5	1	100.0	83.3	***
St. John's	12	12	1	1	13	-	100.0	100.0	-
Saskatoon	51	42	45	10	52	44	82.4	54.2	4.4
Sherbrooke	10	8	10	-	8	12	80.0	40.0	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,262	1,196	622	33	1,229	655	94.8	65.2	19.8
Trois-Rivières	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Vancouver	688	655	254	59	714	228	95.2	75.8	3.9
Victoria	52	31	38	4	35	55	59.6	38.9	13.8
Windsor	42	35	22	9	44	20	83.3	68.8	2.2
Winnipeg	-	-	11	1	1	10	-	9.1	10.0
CMA Total Total RMR	3,498	3,006	2,841	458	3,464	2,875	85.9	54.6	6.3

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	26	-	26
Calgary	2	62	327	-	391
Edmonton	9	380	161	-	550
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	8	158	81	-	247
Hamilton	23	-	22	-	45
Kingston	-	2	-	-	2
Kitchener	39	194	9	-	242
London	5	1	33	-	39
Montréal	18	333	767	-	1,118
Oshawa	31	1	1	-	33
Ottawa-Gatineau	92	112	64	-	268
Gatineau	-	-	-	-	-
Ottawa	92	112	64	-	268
Québec	5	225	76	-	306
Regina	-	-	38	-	38
Saguenay	-	60	-	-	60
St. Catharines-Niagara	5	-	6	-	11
Saint John	1	8	-	-	9
St. John's	-	2	-	-	2
Saskatoon	-	139	44	-	183
Sherbrooke	2	-	10	-	12
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	86	677	569	-	1,332
Trois-Rivières	-	12	2	-	14
Vancouver	18	232	210	-	460
Victoria	-	1	55	-	56
Windsor	9	1	11	-	21
Winnipeg	-	62	10	-	72
CMA Total					
Total RMR	353	2,662	2,522	-	5,537
Canada(50,000+)	392	2,935	2,716	-	6,043

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	20	-	28	-	48
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	1	-	1
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	1	41	-	-	42
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	3	-	3
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	10	-	-	10
Fredericton	-	-	11	-	11
Granby	-	59	-	-	59
Guelph	8	5	3	-	16
Kamloops	-	-	16	-	16
Kawartha Lakes	-	2	11	-	13
Kelowna	2	1	17	-	20
Lethbridge	-	4	-	-	4
Medicine Hat	2	4	4	-	10
Moncton	-	120	4	-	124
Nanaimo	-	-	5	-	5
Norfolk	1	-	4	-	5
North Bay	-	-	10	-	10
Peterborough	2	2	1	-	5
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	1	-	68	-	69
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	2	7	-	9
Sarnia	-	20	-	-	20
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2
Shawinigan	-	3	-	-	3
Vernon	-	-	1	-	1
Large CA Total Total Grandes AR	39	273	194	-	506
Canada(50,000+)	392	2,935	2,716	-	6,043

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	14	-	8	-	22
Calgary	3	13	398	-	414
Edmonton	1	106	43	-	150
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	29	-	29
Hamilton	16	-	5	-	21
Kingston	-	10	-	-	10
Kitchener	41	189	1	-	231
London	-	-	3	-	3
Montréal	31	224	370	-	625
Oshawa	59	3	-	-	62
Ottawa-Gatineau	167	59	82	-	308
Gatineau	6	51	-	-	57
Ottawa	161	8	82	-	251
Québec	14	63	56	-	133
Regina	-	-	10	-	10
Saguenay	2	15	-	-	17
St. Catharines-Niagara	1	-	9	-	10
Saint John	5	-	-	-	5
St. John's	13	6	-	-	19
Saskatoon	-	-	52	-	52
Sherbrooke	-	57	8	-	65
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	348	134	881	-	1,363
Trois-Rivières	-	7	-	-	7
Vancouver	14	53	700	-	767
Victoria	-	8	35	-	43
Windsor	44	11	-	-	55
Winnipeg	-	-	1	-	1
CMA Total					
Total RMR	773	958	2,691	-	4,422
Canada(50,000+)	816	1,133	2,843	-	4,792

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	14	-	18	-	32
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	14	-	14
Cape Breton	-	4	-	-	4
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	32	-	32
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	5	-	-	5
Fredericton	-	-	3	-	3
Granby	-	3	-	-	3
Guelph	16	9	1	-	26
Kamloops	-	-	1	-	1
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Kelowna	1	-	49	-	50
Lethbridge	3	6	-	-	9
Medicine Hat	2	-	3	-	5
Moncton	-	136	14	-	150
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	2	-	12	-	14
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	5	-	2	-	7
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	7	1	-	8
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	2	2	-	4
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	3	-	-	3
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total Total Grandes AR	43	175	152	-	370
Canada(50,000+)	816	1,133	2,843	-	4,792



HOUSING

INFORMATION

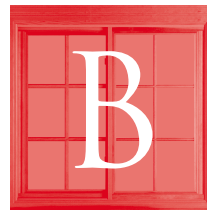
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JANUARY 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉLCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JANVIER 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

JANUARY 2004

JANVIER 2004

Table J1: Newfoundland and Labrador

Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Table J3: Nova Scotia

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

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

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Tableau J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

GEOGRAPHIC CHANGES

JANUARY 2004

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

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

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

Casselman VI no longer part of Ottawa CMA.

Essex T no longer part of Windsor CMA.

North Himsworth Twp name changed to Mun. of
Callander.

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

JANVIER 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

January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	3	3	3	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	1	1	-	-
	Mount Pearl C	1	3	2	-	-
	Paradise T	1	1	1	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	6	3	3	9	2
	Torbay T	1	1	1	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	12	12	11	9	2

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	3	10	13	41	41
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	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	5	7	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	8	19	24	42	42

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	67	69	72	226	247
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	67	69	72	226	247
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
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	1	1	-	-	-
	Hampton T	-	-	1	1	1
	Kingston Par	-	1	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	13	7	10	-	-
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	3	3	4	-	-
	Saint John C	1	2	2	8	8
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	-	-	1	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	18	14	18	9	9
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	5	8	13	14	11
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	1	-	-	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	Total	6	8	13	14	11

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	5	7	7	35	63
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	-	-	3	29	41
	Moncton Par	-	-	-	-	-
	Riverview T	1	2	3	-	20
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	6	9	13	64	124

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	-	-	-	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	7	7	2	-	-
	La Pêche M	-	-	-	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	7	7	2	-	-
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	71	76	74	671	488
	Total	71	76	74	671	488

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	1	-	-
	Beloeil V	4	5	5	4	1
	Candiac V	4	6	6	16	17
	Carignan V	4	3	3	-	-
	Châteauguay V	1	2	1	2	2
	Chambly V	8	4	4	9	10
	Delson V	1	-	-	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	8	9	8	11	10
	Longueuil V	56	53	48	276	254
	McMasterville M	2	2	2	2	7
	Mercier V	-	-	-	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	9	7	6	2	8
	Otterburn Park V	2	1	1	-	-
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	-	-
	Saint-Amable M	3	-	-	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	12	12	13	13	11
	Saint-Constant V	4	4	4	7	6
	Saint-Isidore P	1	1	1	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	1	-	1	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	1	1	1	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	1	1
	Sainte-Julie V	9	8	7	7	9
	Varenes V	6	5	5	8	6
Total	136	123	117	358	342	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	57	52	56	-	2
	Bois-des-Filion V	2	4	3	2	2
	Boisbriand V	-	-	-	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	4	4
	Deux-Montagnes V	4	4	3	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	5	4	3	13	14
	Laval V	93	103	88	112	103
	Lavaltrie V	5	6	5	-	-
	Lorraine V	4	4	2	1	1
	Mascouche V	13	13	10	15	19
	Mirabel V	28	23	23	5	3
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	23	21	25	10	9
	Rosemere V	2	2	4	4	3
	Saint-Colomban P	1	1	3	1	1
	Saint-Eustache V	4	8	6	23	21
	Saint-Jérôme V	10	12	10	48	40
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	-	-	2	-
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	2	2	2	-	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	13	11	15	9	6
	Sainte-Thérèse V	-	-	1	18	28
Terrebonne V	78	73	67	20	25	
Total	344	343	326	287	281	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Montréal Others/Autres	Hudson V	2	2	2	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	3	1	1	-	-
	Les Cèdres M	1	1	2	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	9	8	6	-	-
	Pincourt V	1	1	3	-	-
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	-	1
	Saint-Lazare P	12	12	15	2	1
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	2	2	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	14	13	10	8	5
	Total	45	40	41	10	7
Montréal CMA/RMR	Total	596	582	558	1,326	1,118

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	2	2	2	-	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	43	32	31	15	17
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	57	50	53	249	289
	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	102	84	86	264	306	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	3	5	6	75	60
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	3	5	6	75	60
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	10	12
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	10	12
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	9	9	11	9	14
	Total	9	9	11	9	14

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Drummondville CA/AR	Drummondville V	2	2	4	15	10
	Saint-Charles-de-Drummond M	1	1	1	-	-
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	1	1	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	-	-	-	-	-
	Total	3	4	6	15	10
Granby CA/AR	Bromont V	8	4	5	-	-
	Granby CT	1	1	1	-	-
	Granby V	4	8	9	62	59
	Total	13	13	15	62	59

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	11	16	17	2	9
	Total	11	16	17	2	9
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	2	3
	Total	-	-	-	2	3

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	10	6	6	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	10	6	6	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	27	28	25	39	29
	Grimsby T	9	7	11	6	6
	Hamilton C	29	31	30	11	10
	Total	65	66	66	56	45
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	34	23	19	-	2
	Loyalist TP	1	1	1	-	-
	South Frontenac TP	-	1	1	-	-
	Total	35	25	21	-	2
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	18	16	9	14	10
	Kitchener C	39	35	30	49	49
	North Dumfries TP	2	2	2	-	-
	Waterloo C	43	37	36	158	180
	Woolwich TP	1	1	1	4	3
	Total	103	91	78	225	242

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
London CMA/RMR	Central Elgin M	-	-	1	2	2
	London C	39	46	62	39	36
	Middlesex Centre TP	2	1	3	-	-
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	7	4	8	1	1
	Strathroy-Caradoc Twp	9	7	6	-	-
	Thames Centre M	-	-	-	-	-
	Total	57	58	80	42	39
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	2	3	2	1	5
	Oshawa C	10	11	10	10	9
	Whitby T	3	4	4	22	19
	Total	15	18	16	33	33
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Casselman VL	-	-	**	-	**
	Clarence-Rockland C	-	-	3	-	-
	Ottawa C	77	79	73	208	268
	Russell TP	1	2	2	-	-
	Total	78	81	78	208	268

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	3	5	5	-	-
	Lincoln T	6	2	3	2	2
	Niagara Falls C	15	17	19	1	-
	Niagara-on-the-Lake T	19	13	14	6	5
	Pelham T	5	4	4	-	-
	Port Colborne C	1	1	1	-	-
	St Catharines C	28	20	21	3	4
	Thorold C	1	1	1	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	10	11	10	-	-
	Total	88	74	78	12	11
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	8	3	-	-	-
	Total	8	3	-	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Toronto Metro	Toronto C	100	106	90	1,274	1,196
	Total	100	106	90	1,274	1,196
Toronto York	Aurora T	1	1	2	2	5
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	8	8	8	9	9
	Newmarket T	-	1	4	-	-
	Richmond Hill T	5	5	1	3	3
	Vaughan C	4	6	5	-	-
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	Total	20	23	22	14	17
	Toronto Peel	Brampton C	215	250	269	-
Caledon T		-	1	2	-	-
Mississauga C		88	74	47	16	15
Total		303	325	318	16	15
Toronto Other/Autres	Ajax T	12	13	15	-	4
	Bradford West Gwillimbury T	28	28	15	-	-
	Halton Hills T	-	6	7	-	-
	Milton T	72	45	37	8	7
	Mono TP	-	-	-	-	-
	New Tecumseth T	45	37	21	3	3
	Oakville T	33	91	72	88	90
	Orangeville T	-	-	-	-	-
	Pickering C	1	-	-	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	Total	191	220	167	99	104
Toronto CMA/RMR	Total	614	674	597	1,403	1,332

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	2	1	-	-	-
	Essex T	-	-	**	-	**
	Lakeshore T	-	1	2	-	-
	LaSalle T	2	2	1	-	-
	Tecumseh T	-	-	1	-	-
	Windsor C	9	17	20	22	21
	Total	13	21	24	22	21
Barrie CA/AR	Barrie C	106	106	69	25	43
	Innisfil T	30	21	24	7	5
	Springwater TP	49	38	28	-	-
	Total	185	165	121	32	48
Belleville CA/AR	Belleville C	-	-	-	-	-
	Quinte West C	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Brantford CA/AR	Brantford C	13	17	47	4	1
	Total	13	17	47	4	1

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	11	11	14	-	-
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	11	11	14	-	-
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	10	12	10	19	15
	Guelph/Eramosa TP	1	1	1	4	1
	Total	11	13	11	23	16
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	8	7	6	13	13
	Total	8	7	6	13	13
Norfolk CA/AR	Norfolk T	7	7	7	-	5
	Total	7	7	7	-	5

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	1	2	2	-	-
	East Ferris TP	-	2	1	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	5	7	8	10	10
	Total	6	11	11	10	10
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	2	2	2	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	5	4	3	8	5
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	1	1	1	-	-
	Total	8	7	6	8	5
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	1	-	-	-	-
	Sarnia C	15	14	15	20	20
	St. Clair TP	1	-	-	-	-
	Total	17	14	15	20	20
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	21	21	-	2	2
	Total	21	21	-	2	2

Table J7 - Tableau J7

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Manitoba

January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	1	1	1	-	-
	East St Paul RM	17	12	13	-	-
	Headingley RM	4	3	2	-	-
	Ritchot RM	-	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	1	1	1	-	-
	St Clements RM	-	1	1	-	-
	St Francois Xavier RM	1	1	-	-	-
	Tache RM	-	-	-	-	-
	West St Paul RM	4	2	1	-	-
	Winnipeg C	146	112	98	73	72
	Total	174	133	117	73	72

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
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	28	25	24	41	35
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City VL	-	-	-	-	-	
Total	28	25	24	44	38	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
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	6	4	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	29	26	32	182	181
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	6	3	2	2	2	
Total	41	35	38	184	183	

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	41	39	45	38	27
	Beiseker VL	1	-	-	-	2
	Calgary C	715	722	704	331	345
	Chestermere T	23	28	24	1	-
	Cochrane T	17	15	16	8	15
	Crossfield T	4	5	6	1	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	27	32	32	2	2
	Total	828	841	827	381	391

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	3	2	2	-	-
	Edmonton C	536	532	530	546	474
	Fort Saskatchewan C	26	23	26	28	28
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	12	15	15	-	-
	Parkland County CM	6	14	14	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	31	34	27	1	4
	St Albert C	84	86	86	30	29
	Stony Plain T	26	26	27	-	-
	Strathcona County SM	43	62	61	9	10
Sturgeon County MD	-	-	-	-	-	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
	Total	767	794	788	614	545

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Edmonton South	Beaumont T	28	27	22	-	-
	Calmar T	1	1	-	-	-
	Devon T	11	12	9	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	12	12	11	5	5
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	52	52	42	5	5
Edmonton CMA/RMR	Total	819	846	830	619	550

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	34	29	34	4	4
	Total	34	29	34	4	4
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	5	3	5	-	-
	Medicine Hat C	36	37	38	11	10
	Redcliff T	6	10	11	-	-
	Total	47	50	54	11	10
Red Deer CA/AR	Red Deer C	67	70	67	77	69
	Total	67	70	67	77	69

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	46	47	43	4	6
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	10	14	10	26	20
	Total	56	61	53	30	26
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	1	-	-	-	-
	Central Saanich DM	1	-	-	-	-
	Colwood C	8	7	5	2	2
	Esquimalt DM	1	2	1	-	-
	Highlands DM	1	1	1	-	-
	Indian Reserves	2	1	1	-	-
	Langford DM	7	6	7	1	1
	Metchosin DM	-	1	2	-	-
	North Saanich DM	-	-	-	-	-
	Oak Bay DM	-	-	-	7	7
	Saanich DM	14	14	19	6	14
	Sidney T	-	-	-	-	-
	Sooke DM	7	12	14	-	-
	Victoria C	9	8	8	21	30
	View Royal T	3	3	2	1	2
	Total	54	55	60	38	56

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	106	120	125	9	9
	Coquitlam C	9	7	8	11	15
	Delta DM	16	12	9	74	62
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	3	3	3	5	5
	North Vancouver C	4	4	4	-	-
	North Vancouver DM	5	4	5	-	-
	Port Coquitlam C	-	2	3	4	4
	Port Moody C	5	5	5	1	1
	Richmond C	43	44	51	52	46
	Surrey C	225	215	208	126	116
	Vancouver C	69	69	73	188	133
	West Vancouver DM	6	6	7	-	-
White Rock C	5	8	7	-	-	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	496	499	508	470	391
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	20	20
	Langley DM	30	37	40	43	43
	Maple Ridge DM	38	32	32	6	6
	Pitt Meadows DM	4	3	5	-	-
		Total	72	72	77	69
Vancouver CMA/RMR	Total	568	571	585	539	460

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	19	13	13	6	3
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	19	13	13	6	3
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	3	2	2	-	-
	Kamloops C	23	21	23	17	16
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	26	23	25	17	16

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2004 - janvier 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2003		2004	2003	2004
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	14	18	17	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kelowna C	34	34	34	29	18
	Lake Country DM	-	-	-	-	-
	Peachland DM	2	2	2	-	2
	Total	53	57	56	29	20
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo B RDA	-	-	1	4	4
	Nanaimo C	12	15	14	1	1
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	2	3	3	-	-
	Total	14	18	18	5	5
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	11	12	14	-	-
	Total	11	12	14	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	2	2	5	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	6	6	8	1	1
	Total	8	8	13	1	1