

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)

MARCH 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)

MARS 2004

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

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

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

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

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

MARCH 2004

Housing Starts

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

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

MARS 2004

Mis en chantier

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

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

Tableau A2-1 A2-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

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

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

Tableau A5-1: Logements en construction, par type

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

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

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

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME A

GEOGRAPHIC CHANGES

MARCH 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

MARS 2004

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

STARTS CONTINUE REBOUND IN MARCH

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 252,900 in March, compared with 222,100 in February.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts in Canada rose 16.2 per cent to 221,500 units, with most of the increase coming from multiples. Urban multiple starts increased 28.2 per cent in March to 114,700, while urban single starts rose 5.5 per cent to 106,800.

Seasonally adjusted urban starts rose in almost all regions with starts up 8.3 per cent in British Columbia, 22.7 per cent in Ontario, 16.6 per cent in Quebec and up strongly in the Atlantic Region. In the Prairie region, seasonally adjusted starts dropped 2.4 per cent due to a 23.9 per cent decline in multiple starts.

Rural starts in March were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 31,400 units.

LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE POURSUIT EN MARS SA TENDANCE À LA HAUSSE

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada est passé de 222 100, en février, à 252 900, en mars.

En mars, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada a augmenté de 16,2 % pour s'établir à 221 500. Cette progression est surtout attribuable à la hausse observée du côté des collectifs d'habitation. En effet, sur le marché des logements collectifs, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain s'est élevé de 28,2 % en mars pour atteindre 114 700; dans le segment des maisons individuelles, il s'est accru de 5,5 % pour se situer à 106 800.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a augmenté dans presque toutes les régions du Canada. Il a progressé de 8,3 % en Colombie-Britannique, de 22,7 % en Ontario, de 16,6 % au Québec et de considérablement dans la région de l'Atlantique. Dans les provinces des Prairies, il a diminué de 2,4 %, l'activité sur le marché des logements collectifs ayant accusé une baisse de 23,9 %.

Pour mars, on évalue à 31 400 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales.

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

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

Year to date actual urban starts were 2.7 per cent higher through March than for the same period last year. Single starts were up 2.9 per cent while multiple starts were up 2.5 per cent.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations en milieu urbain dépasse de 2,7 % celui enregistré à la fin de mars 2003. Les mises en chantier de maisons individuelles ont augmenté de 2,9 %, et celles de logements collectifs, de 2,5 %.

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

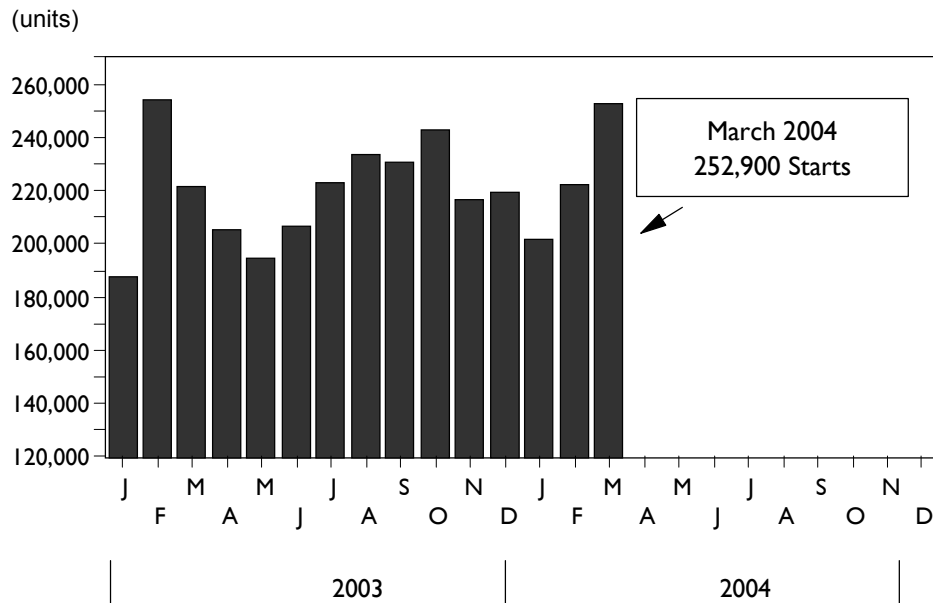
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	February		March	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	92	4,300	41	2,100
Prince Edward Island	4	200	18	600
Nova Scotia	68	2,200	250	9,500
New Brunswick	35	1,400	37	1,500
Quebec	2,624	47,500	3,773	55,400
Ontario	3,677	70,500	5,730	86,500
Manitoba	160	2,600	149	2,400
Saskatchewan	66	1,400	182	2,700
Alberta	2,481	34,100	2,124	32,100
British Columbia	1,773	26,500	2,022	28,700
Total (+10,000 pop.)	10,980	190,700	14,326	221,500
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	1,249	31,400	1,410	31,400
Canada	12,229	222,100	15,736	252,900

Seasonally Adjusted Housing Starts

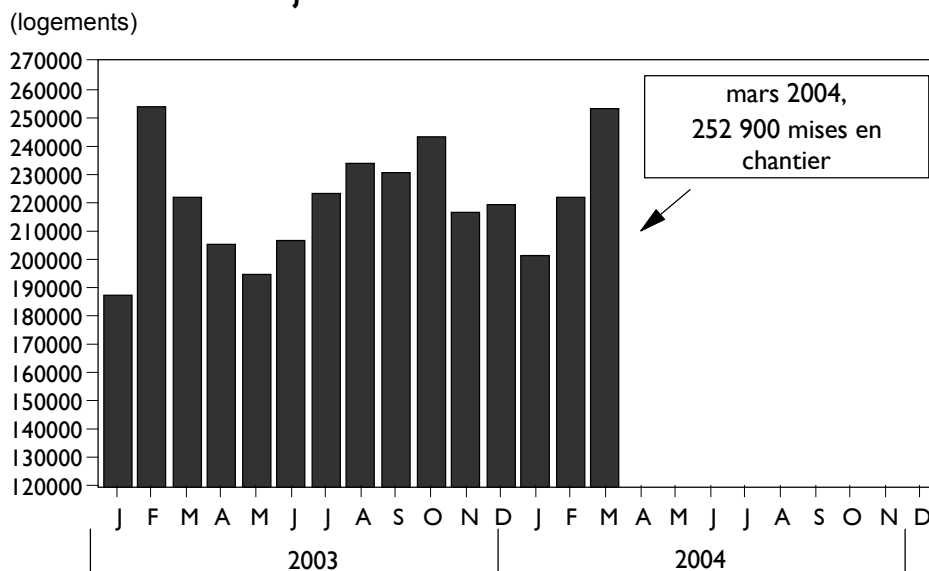
January 2003 to March 2004



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

Province	février		mars	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	92	4 300	41	2 100
Île-du-Prince-Édouard	4	200	18	600
Nouvelle-Écosse	68	2 200	250	9 500
Nouveau-Brunswick	35	1 400	37	1 500
Québec	2 624	47 500	3 773	55 400
Ontario	3 677	70 500	5 730	86 500
Manitoba	160	2 600	149	2 400
Saskatchewan	66	1 400	182	2 700
Alberta	2 481	34 100	2 124	32 100
Colombie-Britannique	1 773	26 500	2 022	28 700
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	10 980	190 700	14 326	221 500
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	1 249	31 400	1 410	31 400
Canada	12 229	222 100	15 736	252 900

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



Source: SCHL

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Singles Individuels	Multiples	Total
JAN/JANV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	46	16	62
	P.E.I./Î.-P.-É.	9	39	48
	N.S./N.-É.	85	56	141
	N.B./N.-B.	64	3	67
	Que./Qc	627	1,388	2,015
	Ont./Ont.	1,908	1,416	3,324
	Man./Man.	89	7	96
	Sask./Sask.	56	99	155
	Alta/Alb.	1,325	660	1,985
	B.C./C.-B.	730	1,554	2,284
	Canada	4,939	5,238	10,177
FEB/FÉV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	46	46	92
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	4
	N.S./N.-É.	42	26	68
	N.B./N.-B.	35	-	35
	Que./Qc	986	1,638	2,624
	Ont./Ont.	2,093	1,584	3,677
	Man./Man.	124	36	160
	Sask./Sask.	64	2	66
	Alta/Alb.	1,125	1,356	2,481
	B.C./C.-B.	822	951	1,773
	Canada	5,341	5,639	10,980
MAR/MARS	Nfld.Lab./T.-N.-L.	29	12	41
	P.E.I./Î.-P.-É.	14	4	18
	N.S./N.-É.	86	164	250
	N.B./N.-B.	35	2	37
	Que./Qc	1,552	2,221	3,773
	Ont./Ont.	2,704	3,026	5,730
	Man./Man.	139	10	149
	Sask./Sask.	84	98	182
	Alta/Alb.	1,296	828	2,124
	B.C./C.-B.	970	1,052	2,022
	Canada	6,909	7,417	14,326

Table A1-2 - Tableau A1-2

Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Singles Individuels	Multiplés	Total
JAN/JANV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	83	12	95
	P.E.I./Î.-P.-É.	36	20	56
	N.S./N.-É.	94	75	169
	N.B./N.-B.	192	246	438
	Que./Qc	1,514	1,093	2,607
	Ont./Ont.	3,621	2,765	6,386
	Man./Man.	46	2	48
	Sask./Sask.	86	71	157
	Alta/Alb.	1,339	949	2,288
	B.C./C.-B.	824	989	1,813
	Canada	7,835	6,222	14,057
FEB/FÉV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	117	55	172
	P.E.I./Î.-P.-É.	28	19	47
	N.S./N.-É.	75	18	93
	N.B./N.-B.	151	123	274
	Que./Qc	820	981	1,801
	Ont./Ont.	2,985	1,708	4,693
	Man./Man.	73	126	199
	Sask./Sask.	89	18	107
	Alta/Alb.	1,293	837	2,130
	B.C./C.-B.	855	847	1,702
	Canada	6,486	4,732	11,218
MAR/MARS	Nfld.Lab./T.-N.-L.	97	55	152
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	4	19
	N.S./N.-É.	97	364	461
	N.B./N.-B.	146	432	578
	Que./Qc	965	1,555	2,520
	Ont./Ont.	3,046	2,168	5,214
	Man./Man.	60	-	60
	Sask./Sask.	119	53	172
	Alta/Alb.	1,379	722	2,101
	B.C./C.-B.	914	876	1,790
	Canada	6,838	6,229	13,067

Table A1-3 - Tableau A1-3

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

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	120	74	194
	P.E.I./Î.-P.-É.	27	43	70
	N.S./N.-É.	213	247	460
	N.B./N.-B.	134	5	139
	Que./Qc	3,165	5,247	8,412
	Ont./Ont.	6,704	6,026	12,730
	Man./Man.	352	53	405
	Sask./Sask.	205	199	404
	Alta/Alb.	3,746	2,844	6,590
	B.C./C.-B.	2,522	3,557	6,079
	Canada	17,188	18,295	35,483
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	297	122
P.E.I./Î.-P.-É.		79	43	122
N.S./N.-É.		266	457	723
N.B./N.-B.		489	801	1,290
Que./Qc		3,299	3,629	6,928
Ont./Ont.		9,652	6,640	16,292
Man./Man.		179	128	307
Sask./Sask.		294	142	436
Alta/Alb.		4,011	2,508	6,519
B.C./C.-B.		2,594	2,712	5,306
Canada		21,160	17,182	38,342

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)

March 2004 - mars 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	28	8	-	4	40
	P.E.I./Î.-P.-É.	9	-	-	-	9
	N.S./N.-É.	84	12	11	140	247
	N.B./N.-B.	35	2	-	-	37
	Que./Qc	1,477	148	105	1,855	3,585
	Ont./Ont.	2,565	288	1,006	1,662	5,521
	Man./Man.	133	10	-	-	143
	Sask./Sask.	75	-	66	32	173
	Alta/Alb.	1,167	200	90	488	1,945
	B.C./C.-B.	856	93	257	633	1,839
	Canada	6,429	761	1,535	4,814	13,539
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	84	2	4	48	138
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	2	-	2	17
	N.S./N.-É.	61	12	19	282	374
	N.B./N.-B.	138	20	10	401	569
	Que./Qc	876	124	46	1,251	2,297
	Ont./Ont.	2,816	520	805	819	4,960
	Man./Man.	49	-	-	-	49
	Sask./Sask.	98	8	4	41	151
	Alta/Alb.	1,181	144	158	278	1,761
	B.C./C.-B.	771	80	176	596	1,623
	Canada	6,087	912	1,222	3,718	11,939
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	454	66	69	127	716
	P.E.I./Î.-P.-É.	48	12	-	12	72
	N.S./N.-É.	339	42	191	1,193	1,765
	N.B./N.-B.	278	42	107	388	815
	Que./Qc	5,032	734	493	13,303	19,562
	Ont./Ont.	16,980	2,805	7,837	26,823	54,445
	Man./Man.	840	32	12	541	1,425
	Sask./Sask.	498	38	211	463	1,210
	Alta/Alb.	6,944	1,384	1,485	9,194	19,007
	B.C./C.-B.	4,929	800	1,954	11,043	18,726
	Canada	36,342	5,955	12,359	63,087	117,743

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 - March 2004 - janvier - mars 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	118	32	6	36	192
	P.E.I./Î.-P.-É.	20	2	-	-	22
	N.S./N.-É.	203	34	65	144	446
	N.B./N.-B.	134	2	-	3	139
	Que./Qc	3,010	428	247	4,304	7,989
	Ont./Ont.	6,356	878	2,401	2,553	12,188
	Man./Man.	333	16	3	-	352
	Sask./Sask.	184	8	81	110	383
	Alta/Alb.	3,415	502	376	1,780	6,073
	B.C./C.-B.	2,256	314	682	2,378	5,630
	Canada	16,029	2,216	3,861	11,308	33,414
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	256	16	32	72	376
	P.E.I./Î.-P.-É.	65	18	11	2	96
	N.S./N.-É.	196	38	27	336	597
	N.B./N.-B.	461	74	27	698	1,260
	Que./Qc	3,010	304	107	2,898	6,319
	Ont./Ont.	8,935	1,380	2,326	2,878	15,519
	Man./Man.	154	2	9	117	282
	Sask./Sask.	240	24	53	65	382
	Alta/Alb.	3,579	474	446	1,133	5,632
	B.C./C.-B.	2,219	208	616	1,753	4,796
	Canada	19,115	2,538	3,654	9,952	35,259

Table A3-1 - Tableau A3-1

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

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	120	32	6	36	194
	P.E.I./Î.-P.-É.	27	4	-	39	70
	N.S./N.-É.	213	38	65	144	460
	N.B./N.-B.	134	2	-	3	139
	Que./Qc	3,165	460	251	4,536	8,412
	Ont./Ont.	6,704	886	2,467	2,673	12,730
	Man./Man.	352	16	3	34	405
	Sask./Sask.	205	8	81	110	404
	Alta/Alb.	3,746	560	443	1,841	6,590
	B.C./C.-B.	2,522	374	722	2,461	6,079
	Canada	17,188	2,380	4,038	11,877	35,483
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	297	16	32	74	419
	P.E.I./Î.-P.-É.	79	18	11	14	122
	N.S./N.-É.	266	42	31	384	723
	N.B./N.-B.	489	76	27	698	1,290
	Que./Qc	3,299	374	132	3,123	6,928
	Ont./Ont.	9,652	1,414	2,337	2,889	16,292
	Man./Man.	179	2	9	117	307
	Sask./Sask.	294	24	53	65	436
	Alta/Alb.	4,011	524	543	1,441	6,519
	B.C./C.-B.	2,594	252	643	1,817	5,306
	Canada	21,160	2,742	3,818	10,622	38,342
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	497	66	81	135	779
	P.E.I./Î.-P.-É.	60	18	-	51	129
	N.S./N.-É.	411	48	198	1,218	1,875
	N.B./N.-B.	312	44	107	394	857
	Que./Qc	5,229	788	501	14,009	20,527
	Ont./Ont.	17,618	2,821	8,129	27,273	55,841
	Man./Man.	876	34	12	575	1,497
	Sask./Sask.	528	38	226	463	1,255
	Alta/Alb.	7,466	1,490	1,747	9,844	20,547
	B.C./C.-B.	5,498	962	2,196	11,255	19,911
	Canada	38,495	6,309	13,197	65,217	123,218

Table A3-2 - Tableau A3-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	120	32	6	36	194
	P.E.I./Î.-P.-É.	27	4	-	39	70
	N.S./N.-É.	213	38	65	144	460
	N.B./N.-B.	134	2	-	3	139
	Que./Qc	3,165	460	251	4,536	8,412
	Ont./Ont.	6,704	886	2,467	2,673	12,730
	Man./Man.	352	16	3	34	405
	Sask./Sask.	205	8	81	110	404
	Alta/Alb.	3,746	560	443	1,841	6,590
	B.C./C.-B.	2,522	374	722	2,461	6,079
	Canada	17,188	2,380	4,038	11,877	35,483
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	297	16	32	74	419
	P.E.I./Î.-P.-É.	79	18	11	14	122
	N.S./N.-É.	266	42	31	384	723
	N.B./N.-B.	489	76	27	698	1,290
	Que./Qc	3,299	374	132	3,123	6,928
	Ont./Ont.	9,652	1,414	2,337	2,889	16,292
	Man./Man.	179	2	9	117	307
	Sask./Sask.	294	24	53	65	436
	Alta/Alb.	4,011	524	543	1,441	6,519
	B.C./C.-B.	2,594	252	643	1,817	5,306
	Canada	21,160	2,742	3,818	10,622	38,342

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

March 2004 - mars 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	45	2	17	16	80	72	2	-	22	96
Calgary	649	74	55	419	1,197	558	38	78	109	783
Edmonton	397	112	15	52	576	493	90	48	169	800
Greater Sudbury	3	-	-	-	3	16	-	-	-	16
Halifax	83	12	11	140	246	61	12	19	282	374
Hamilton	124	8	137	-	269	159	2	72	-	233
Kingston	21	2	6	-	29	63	2	3	-	68
Kitchener	180	12	28	18	238	149	8	81	245	483
London	148	-	8	175	331	158	6	19	-	183
Montréal	1,069	84	84	1,455	2,692	524	58	12	869	1,463
Oshawa	111	-	72	72	255	150	10	85	-	245
Ottawa-Gatineau	217	24	231	162	634	283	32	130	27	472
Gatineau	69	6	11	135	221	99	16	30	27	172
Ottawa	148	18	220	27	413	184	16	100	-	300
Québec	246	50	10	153	459	116	18	-	227	361
Regina	30	-	50	32	112	45	8	4	41	98
Saguenay	5	4	-	-	9	2	-	-	2	4
St. Catharines-Niagara	58	10	25	2	95	76	2	10	-	88
Saint John	9	-	-	-	9	16	-	10	-	26
St. John's	28	8	-	4	40	84	2	4	48	138
Saskatoon	45	-	16	-	61	53	-	-	-	53
Sherbrooke	11	2	-	42	55	22	2	-	24	48
Thunder Bay	-	-	-	-	-	21	-	-	-	21
Toronto	1,458	228	461	1,352	3,499	1,355	448	370	533	2,706
Trois-Rivières	18	-	-	12	30	21	8	-	15	44
Vancouver	444	52	198	331	1,025	389	48	151	327	915
Victoria	62	15	7	66	150	72	8	8	191	279
Windsor	85	6	14	6	111	114	10	22	6	152
Winnipeg	133	10	-	-	143	49	-	-	-	49
CMA Total/Total RMR	5,679	715	1,445	4,509	12,348	5,121	814	1,126	3,137	10,198
Canada (50 000+)	6,429	761	1,535	4,814	13,539	6,087	912	1,222	3,718	11,939

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

March 2004 - mars 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	116	4	9	-	129	133	14	16	-	163
Belleville	7	-	-	-	7	10	-	12	-	22
Brantford	10	-	14	-	24	50	-	4	-	54
Cape Breton	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Charlottetown	9	-	-	-	9	13	2	-	2	17
Chatham-Kent	12	-	-	-	12	19	-	-	-	19
Chilliwack	40	6	29	-	75	38	4	17	-	59
Cornwall	1	-	-	-	1	13	-	-	-	13
Drummondville	7	-	-	6	13	15	6	4	55	80
Fredericton	19	-	-	-	19	43	4	-	147	194
Granby	10	-	-	20	30	48	16	-	25	89
Guelph	45	-	12	10	67	34	2	6	-	42
Kamloops	17	4	-	-	21	17	-	-	-	17
Kawartha Lakes	11	-	-	-	11	12	-	-	-	12
Kelowna	157	14	3	106	280	94	4	-	56	154
Lethbridge	49	2	4	8	63	16	6	8	-	30
Medicine Hat	28	4	4	9	45	29	4	4	-	37
Moncton	7	2	-	-	9	79	16	-	254	349
Nanaimo	62	-	-	-	62	60	10	-	-	70
Norfolk	12	-	-	-	12	8	-	-	32	40
North Bay	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2
Peterborough	4	-	-	-	4	43	-	5	3	51
Prince George	13	-	-	114	127	12	-	-	-	12
Red Deer	44	8	12	-	64	85	6	20	-	111
Saint-Jean-sur-Richelieu	38	-	-	32	70	24	-	-	7	31
Sarnia	9	-	-	-	9	19	-	-	-	19
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	28	-	-	-	28
Shawinigan	4	2	-	-	6	5	-	-	-	5
Vernon	16	-	3	-	19	17	4	-	-	21
Large CA Total / Total Grandes AR	750	46	90	305	1,191	966	98	96	581	1,741
Canada (50 000+)	6,429	761	1,535	4,814	13,539	6,087	912	1,222	3,718	11,939

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

March 2004 - mars 2004

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	300	20	61	71	452
Calgary	3,580	574	797	3,457	8,408
Edmonton	2,591	658	420	5,308	8,977
Greater Sudbury	56	-	-	-	56
Halifax	322	42	191	1,193	1,748
Hamilton	614	82	854	345	1,895
Kingston	123	22	46	268	459
Kitchener	780	60	590	648	2,078
London	564	2	255	1,296	2,117
Montréal	3,978	524	377	10,920	15,799
Oshawa	1,252	26	228	180	1,686
Ottawa-Gatineau	1,437	206	1,524	2,288	5,455
Gatineau	200	46	76	642	964
Ottawa	1,237	160	1,448	1,646	4,491
Québec	454	64	35	1,134	1,687
Regina	230	10	103	212	555
Saguenay	32	6	-	7	45
St. Catharines-Niagara	436	32	275	5	748
Saint John	86	6	18	59	169
St. John's	454	66	69	127	716
Saskatoon	268	28	108	251	655
Sherbrooke	75	6	-	230	311
Thunder Bay	66	2	-	-	68
Toronto	10,098	2,333	3,751	21,801	37,983
Trois-Rivières	29	40	-	71	140
Vancouver	2,762	498	1,614	9,103	13,977
Victoria	488	82	79	848	1,497
Windsor	267	20	111	236	634
Winnipeg	840	32	12	541	1,425
CMA Total/Total RMR	32,182	5,441	11,518	60,599	109,740
Canada (50 000+)	36,342	5,955	12,359	63,087	117,743

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

March 2004 - mars 2004

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	415	30	101	214	760
Belleville	71	6	17	34	128
Brantford	113	2	48	-	163
Cape Breton	17	-	-	-	17
Charlottetown	48	12	-	12	72
Chatham-Kent	35	6	5	-	46
Chilliwack	142	18	118	57	335
Cornwall	30	2	6	-	38
Drummondville	91	28	5	41	165
Fredericton	41	-	64	46	151
Granby	11	6	-	120	137
Guelph	192	14	61	150	417
Kamloops	81	30	23	42	176
Kawartha Lakes	206	4	-	-	210
Kelowna	714	94	33	808	1,649
Lethbridge	322	38	94	106	560
Medicine Hat	240	42	49	96	427
Moncton	151	36	25	283	495
Nanaimo	261	42	10	-	313
Norfolk	189	-	21	-	210
North Bay	21	2	-	-	23
Peterborough	168	-	20	-	188
Prince George	53	-	-	114	167
Red Deer	211	72	125	227	635
Saint-Jean-sur-Richelieu	162	10	-	134	306
Sarnia	42	-	-	-	42
Sault Ste. Marie	5	-	-	-	5
Shawinigan	-	4	-	4	8
Vernon	128	16	16	-	160
Large CA Total / Total Grandes AR	4,160	514	841	2,488	8,003
Canada (50 000+)	36,342	5,955	12,359	63,087	117,743

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 - March 2004 - janvier - mars 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	139	10	26	26	201	176	10	9	116	311
Calgary	1,804	192	207	1,050	3,253	1,749	174	294	795	3,012
Edmonton	1,278	252	42	649	2,221	1,485	238	105	332	2,160
Greater Sudbury	16	-	-	-	16	53	-	-	-	53
Halifax	189	34	65	140	428	185	36	27	332	580
Hamilton	291	62	300	72	725	410	18	136	12	576
Kingston	45	2	6	-	53	139	18	15	-	172
Kitchener	485	34	169	82	770	443	18	153	481	1,095
London	362	-	23	255	640	393	14	33	-	440
Montréal	2,004	252	133	3,103	5,492	1,697	132	61	1,896	3,786
Oshawa	292	-	72	72	436	630	42	178	4	854
Ottawa-Gatineau	632	82	632	600	1,946	1,082	108	470	463	2,123
Gatineau	243	36	88	306	673	488	68	30	157	743
Ottawa	389	46	544	294	1,273	594	40	440	306	1,380
Québec	469	58	21	486	1,034	468	36	12	578	1,094
Regina	73	2	65	40	180	99	14	16	41	170
Saguenay	10	6	-	7	23	16	-	-	4	20
St. Catharines-Niagara	208	14	64	2	288	241	12	42	-	295
Saint John	28	-	-	-	28	67	6	15	8	96
St. John's	118	32	6	36	192	256	16	32	72	376
Saskatoon	111	6	16	70	203	141	10	37	24	212
Sherbrooke	49	6	-	182	237	69	4	-	99	172
Thunder Bay	11	-	-	-	11	45	-	-	-	45
Toronto	3,411	680	1,128	1,612	6,831	4,523	1,150	1,099	1,985	8,757
Trois-Rivières	51	34	-	38	123	58	24	-	39	121
Vancouver	1,256	168	567	1,707	3,698	1,197	124	474	1,269	3,064
Victoria	193	38	16	366	613	265	19	59	228	571
Windsor	224	12	39	94	369	407	40	64	18	529
Winnipeg	333	16	3	-	352	154	2	9	117	282
CMA Total/Total RMR	14,082	1,992	3,600	10,689	30,363	16,448	2,265	3,340	8,913	30,966
Canada (50 000+)	16,029	2,216	3,861	11,308	33,414	19,115	2,538	3,654	9,952	35,259

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 - March 2004 - janvier - mars 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	294	20	15	-	329	318	16	39	25	398
Belleville	24	2	-	-	26	60	-	30	-	90
Brantford	37	-	21	-	58	120	2	18	-	140
Cape Breton	14	-	-	4	18	11	2	-	4	17
Charlottetown	20	2	-	-	22	65	18	11	2	96
Chatham-Kent	22	2	5	-	29	44	2	4	-	50
Chilliwack	81	8	58	-	147	75	8	64	-	147
Cornwall	6	2	-	-	8	32	-	-	-	32
Drummondville	39	12	5	26	82	37	8	4	61	110
Fredericton	51	-	-	-	51	100	10	-	147	257
Granby	51	20	-	66	137	85	32	-	42	159
Guelph	122	2	15	70	209	113	4	43	12	172
Kamloops	40	12	-	-	52	51	6	-	-	57
Kawartha Lakes	34	-	-	-	34	71	-	-	-	71
Kelowna	325	36	6	165	532	215	16	3	140	374
Lethbridge	109	12	30	8	159	63	16	11	6	96
Medicine Hat	82	16	12	9	119	62	16	8	-	86
Moncton	55	2	-	3	60	294	58	12	543	907
Nanaimo	149	38	6	-	193	144	15	7	-	166
Norfolk	26	-	-	-	26	22	-	23	32	77
North Bay	2	-	-	-	2	24	-	-	-	24
Peterborough	27	-	-	-	27	118	-	9	3	130
Prince George	22	-	-	114	136	30	-	-	-	30
Red Deer	142	30	85	64	321	220	30	28	-	278
Saint-Jean-sur-Richelieu	87	2	-	90	179	79	-	-	18	97
Sarnia	24	-	-	-	24	54	-	-	-	54
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	4	81	4	-	-	85
Shawinigan	7	2	-	-	9	13	-	-	4	17
Vernon	51	4	3	-	58	66	10	-	-	76
Large CA Total / Total Grandes AR	1,947	224	261	619	3,051	2,667	273	314	1,039	4,293
Canada (50 000+)	16,029	2,216	3,861	11,308	33,414	19,115	2,538	3,654	9,952	35,259



HOUSING

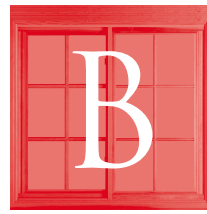
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

MARS 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)

MARCH 2004

MARS 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.

STARTS CONTINUE REBOUND IN MARCH

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 252,900 in March, compared with 222,100 in February.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts in Canada rose 16.2 per cent to 221,500 units, with most of the increase coming from multiples. Urban multiple starts increased 28.2 per cent in March to 114,700, while urban single starts rose 5.5 per cent to 106,800.

Seasonally adjusted urban starts rose in almost all regions with starts up 8.3 per cent in British Columbia, 22.7 per cent in Ontario, 16.6 per cent in Quebec and up strongly in the Atlantic Region. In the Prairie region, seasonally adjusted starts dropped 2.4 per cent due to a 23.9 per cent decline in multiple starts.

Rural starts in March were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 31,400 units.

LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE POURSUIT EN MARS SA TENDANCE À LA HAUSSE

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada est passé de 222 100, en février, à 252 900, en mars.

En mars, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada a augmenté de 16,2 % pour s'établir à 221 500. Cette progression est surtout attribuable à la hausse observée du côté des collectifs d'habitation. En effet, sur le marché des logements collectifs, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain s'est élevé de 28,2 % en mars pour atteindre 114 700; dans le segment des maisons individuelles, il s'est accru de 5,5 % pour se situer à 106 800.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a augmenté dans presque toutes les régions du Canada. Il a progressé de 8,3 % en Colombie-Britannique, de 22,7 % en Ontario, de 16,6 % au Québec et de considérablement dans la région de l'Atlantique. Dans les provinces des Prairies, il a diminué de 2,4 %, l'activité sur le marché des logements collectifs ayant accusé une baisse de 23,9 %.

Pour mars, on évalue à 31 400 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales.

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

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

Year to date actual urban starts were 2.7 per cent higher through March than for the same period last year. Single starts were up 2.9 per cent while multiple starts were up 2.5 per cent.

En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations en milieu urbain dépasse de 2,7 % celui enregistré à la fin de mars 2003. Les mises en chantier de maisons individuelles ont augmenté de 2,9 %, et celles de logements collectifs, de 2,5 %.

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

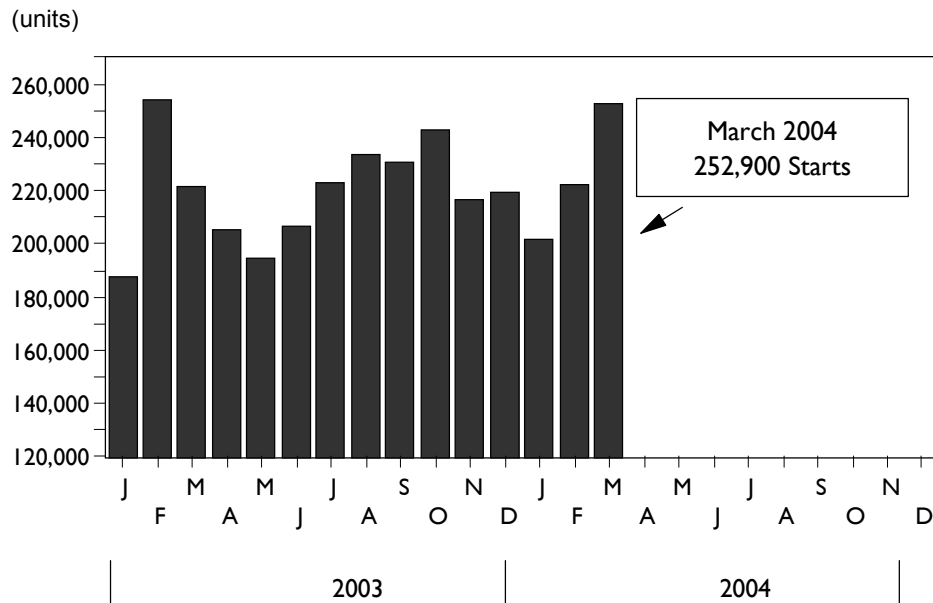
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing Starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	February		March	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	92	4,300	41	2,100
Prince Edward Island	4	200	18	600
Nova Scotia	68	2,200	250	9,500
New Brunswick	35	1,400	37	1,500
Quebec	2,624	47,500	3,773	55,400
Ontario	3,677	70,500	5,730	86,500
Manitoba	160	2,600	149	2,400
Saskatchewan	66	1,400	182	2,700
Alberta	2,481	34,100	2,124	32,100
British Columbia	1,773	26,500	2,022	28,700
Total (+10,000 pop.)	10,980	190,700	14,326	221,500
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	1,249	31,400	1,410	31,400
Canada	12,229	222,100	15,736	252,900

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2003 to March 2004

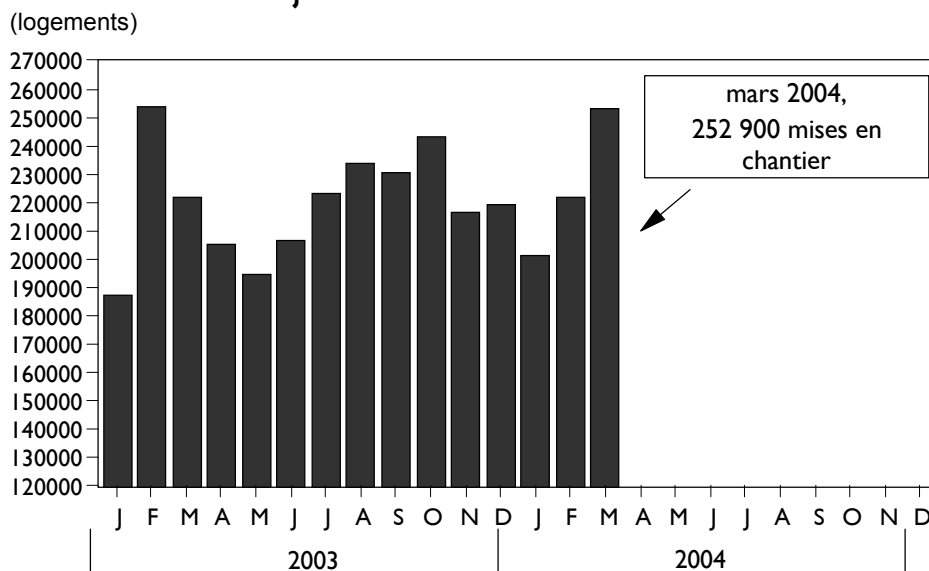


Source: CMHC

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

Province	février		mars	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	92	4 300	41	2 100
Île-du-Prince-Édouard	4	200	18	600
Nouvelle-Écosse	68	2 200	250	9 500
Nouveau-Brunswick	35	1 400	37	1 500
Québec	2 624	47 500	3 773	55 400
Ontario	3 677	70 500	5 730	86 500
Manitoba	160	2 600	149	2 400
Saskatchewan	66	1 400	182	2 700
Alberta	2 481	34 100	2 124	32 100
Colombie-Britannique	1 773	26 500	2 022	28 700
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	10 980	190 700	14 326	221 500
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	1 249	31 400	1 410	31 400
Canada	12 229	222 100	15 736	252 900

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



Source: SCHL

Table B1-1 - Tableau B1-1

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

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

March 2004 - mars 2004

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
200301	0.8	0.4	1.7	1.7	4.6	16.5	38.6	1.8	1.2	21.7	24.7	11.0	95.4
200302	1.3	0.5	1.7	1.9	5.4	16.8	43.4	1.9	1.4	20.9	24.2	12.0	101.8
200303	1.0	0.3	2.1	1.6	5.0	16.8	39.7	1.8	1.6	18.9	22.3	10.7	94.5
200304	1.3	0.3	1.9	1.7	5.2	16.9	44.1	1.6	1.2	18.7	21.5	11.2	98.9
200305	1.6	0.3	1.6	1.5	5.0	15.9	43.9	1.9	1.3	17.3	20.5	10.2	95.5
200306	1.5	0.4	2.1	2.1	6.1	17.4	44.7	1.6	1.3	17.8	20.7	10.3	99.2
200307	1.3	0.3	1.7	1.9	5.2	18.9	46.5	1.7	1.4	19.4	22.5	11.0	104.1
200308	1.4	0.3	2.1	1.9	5.7	18.8	43.8	1.8	1.6	18.1	21.5	11.1	100.9
200309	1.4	0.4	1.7	1.9	5.4	19.9	44.3	1.8	1.3	17.3	20.4	10.9	100.9
200310	1.5	0.3	1.9	2.0	5.7	20.5	42.9	2.0	1.8	17.9	21.7	10.9	101.7
200311	1.6	0.4	1.7	1.8	5.5	20.7	44.2	2.0	1.6	19.6	23.2	12.2	105.8
200312	1.7	0.6	1.8	1.8	5.9	21.2	43.2	2.4	1.5	17.5	21.4	11.8	103.5
200401	1.6	0.5	1.7	1.6	5.4	16.4	38.7	1.8	1.1	20.1	23.0	11.6	95.1
200402	2.4	0.2	1.1	1.4	5.1	19.2	44.2	2.1	1.4	16.6	20.1	12.6	101.2
200403	1.5	0.4	1.8	1.4	5.1	18.7	45.9	2.3	1.3	19.9	23.5	13.6	106.8

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

March 2004 - mars 2004

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
200301	0.1	0.1	0.3	0.7	1.2	20.2	25.9	0.6	1.8	6.3	8.7	5.9	61.9
200302	0.4	0.0	2.9	0.2	3.5	18.4	72.0	0.0	0.7	16.3	17.0	11.0	121.9
200303	0.2	0.0	17.4	0.4	18.0	15.4	33.9	0.0	1.5	16.8	18.3	11.4	97.0
200304	0.6	0.0	0.3	2.8	3.7	18.5	29.4	0.1	2.9	15.1	18.1	13.6	83.3
200305	0.7	0.4	0.8	1.9	3.8	19.9	29.1	0.2	0.6	12.3	13.1	10.0	75.9
200306	0.3	0.4	1.7	0.6	3.0	18.2	37.1	0.6	1.2	12.6	14.4	11.3	84.0
200307	0.2	0.4	1.7	1.6	3.9	22.1	34.0	0.3	0.9	14.6	15.8	16.8	92.6
200308	0.5	0.1	1.0	1.3	2.9	30.9	38.0	2.1	1.3	14.5	17.9	16.3	106.0
200309	0.3	0.2	1.2	1.0	2.7	25.0	37.3	1.3	1.2	16.5	19.0	19.3	103.3
200310	1.2	0.2	0.2	0.6	2.2	23.6	51.9	2.9	1.1	12.1	16.1	19.6	113.4
200311	0.7	0.0	2.5	0.8	4.0	24.1	29.5	0.9	0.5	11.4	12.8	12.9	83.3
200312	0.2	0.1	3.5	1.3	5.1	22.0	33.9	0.1	0.5	12.9	13.5	13.7	88.2
200401	0.3	0.7	1.0	0.1	2.1	20.6	24.1	0.1	1.4	9.5	11.0	17.2	75.0
200402	1.9	0.0	1.1	0.0	3.0	28.3	26.3	0.5	0.0	17.5	18.0	13.9	89.5
200403	0.6	0.2	7.7	0.1	8.6	36.7	40.6	0.1	1.4	12.2	13.7	15.1	114.7

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

March 2004 - mars 2004

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

Table B2-1 - Tableau B2-1

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

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
200101	0.6	0.4	1.5	2.0	4.5	11.5	37.4	1.4	1.2	13.9	16.5	6.2	76.1
200102	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	11.4	35.3	1.3	1.0	15.1	17.4	5.7	73.7
200103	1.0	0.3	1.7	1.5	4.5	12.4	35.2	1.4	1.1	16.7	19.2	6.9	78.2
200104	1.2	0.3	1.8	1.7	5.0	14.1	39.6	1.3	1.2	17.5	20.0	7.7	86.4
200201	1.7	0.3	2.1	1.5	5.6	16.9	46.9	1.5	1.2	18.6	21.3	8.6	99.3
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	17.0	47.6	1.8	1.4	20.7	23.9	10.3	104.6
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.4	47.7	1.8	1.6	19.7	23.1	9.5	103.0
200204	1.1	0.3	2.3	1.7	5.4	18.1	46.0	1.8	1.3	21.3	24.4	10.4	104.3
200301	1.0	0.4	1.8	1.7	4.9	16.7	40.6	1.9	1.4	20.5	23.8	11.2	97.2
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	16.7	44.2	1.7	1.3	17.9	20.9	10.6	97.8
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	19.2	44.9	1.8	1.4	18.2	21.4	11.0	102.0
200304	1.6	0.4	1.8	1.9	5.7	20.8	43.4	2.1	1.7	18.4	22.2	11.6	103.7
200401	1.8	0.4	1.5	1.5	5.2	18.1	42.9	2.1	1.3	18.8	22.2	12.6	101.0

Table B2-2 - Tableau B2-2

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

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
200101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	9.3	34.1	0.1	0.2	7.1	7.4	8.2	60.8
200102	0.1	0.0	1.2	0.4	1.7	9.4	39.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.7	70.8
200103	0.2	0.1	1.0	0.9	2.2	8.8	31.9	0.4	0.8	7.4	8.6	8.2	59.7
200104	0.3	0.1	1.1	1.2	2.7	11.4	30.4	0.2	1.1	10.5	11.8	8.9	65.2
200201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	38.5	0.2	0.6	13.9	14.7	9.5	77.9
200202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.9	30.6	0.3	0.5	12.5	13.3	8.7	71.2
200203	0.2	0.2	1.6	0.7	2.7	16.9	30.6	0.9	1.4	10.6	12.9	13.0	76.1
200204	0.3	0.1	2.0	1.8	4.2	17.1	31.1	0.3	1.3	13.9	15.5	11.8	79.7
200301	0.2	0.0	6.9	0.4	7.5	18.0	43.9	0.2	1.3	13.1	14.6	9.4	93.4
200302	0.5	0.3	1.0	1.7	3.5	18.9	31.8	0.3	1.6	13.3	15.2	11.6	81.0
200303	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	26.0	36.5	1.2	1.1	15.2	17.5	17.5	100.6
200304	0.7	0.1	2.0	0.9	3.7	23.2	38.4	1.3	0.7	12.1	14.1	15.4	94.8
200401	0.9	0.3	3.3	0.0	4.5	28.5	30.4	0.2	1.0	13.1	14.3	15.4	93.1

Table B2-3 - Tableau B2-3

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

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
200101	0.7	0.5	2.7	2.4	6.3	20.8	71.5	1.5	1.4	21.0	23.9	14.4	136.9
200102	1.1	0.2	2.7	1.6	5.6	20.8	74.4	1.7	1.4	24.2	27.3	16.4	144.5
200103	1.2	0.4	2.7	2.4	6.7	21.2	67.1	1.8	1.9	24.1	27.8	15.1	137.9
200104	1.5	0.4	2.9	2.9	7.7	25.5	70.0	1.5	2.3	28.0	31.8	16.6	151.6
200201	1.8	0.4	3.1	1.6	6.9	30.8	85.4	1.7	1.8	32.5	36.0	18.1	177.2
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	32.9	78.2	2.1	1.9	33.2	37.2	19.0	175.8
200203	1.4	0.6	3.7	2.3	8.0	34.3	78.3	2.7	3.0	30.3	36.0	22.5	179.1
200204	1.4	0.4	4.3	3.5	9.6	35.2	77.1	2.1	2.6	35.2	39.9	22.2	184.0
200301	1.2	0.4	8.7	2.1	12.4	34.7	84.5	2.1	2.7	33.6	38.4	20.6	190.6
200302	2.0	0.6	2.9	3.4	8.9	35.6	76.0	2.0	2.9	31.2	36.1	22.2	178.8
200303	1.7	0.6	3.1	3.2	8.6	45.2	81.4	3.0	2.5	33.4	38.9	28.5	202.6
200304	2.3	0.5	3.8	2.8	9.4	44.0	81.8	3.4	2.4	30.5	36.3	27.0	198.5
200401	2.7	0.7	4.8	1.5	9.7	46.6	73.3	2.3	2.3	31.9	36.5	28.0	194.1

Table B3-1 - Tableau B3-1

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

All Areas - Tous les centres

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
Period/Période													
200101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
200102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
200103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
200104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
200201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
200202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
200203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
200204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
200301	1.4	0.6	2.9	3.2	8.1	26.5	45.1	3.2	2.1	24.6	29.9	13.4	123.0
200302	2.4	0.7	2.9	3.0	9.0	23.8	47.5	3.0	2.1	21.0	26.1	11.6	118.0
200303	2.2	0.5	3.5	3.2	9.4	28.4	48.8	3.0	2.1	21.5	26.6	11.9	125.1
200304	2.3	0.6	2.4	3.2	8.5	31.9	48.0	3.4	2.2	21.5	27.1	12.6	128.1
200401	2.6	0.7	2.6	2.4	8.3	28.3	49.1	3.7	2.0	22.7	28.4	15.0	129.1

Table B3-2 - Tableau B3-2

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

All Areas - Tous les centres

First Quarter 2004- Premier trimestre 2004

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

Table B3-3 - Tableau B3-3

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

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



HOUSING

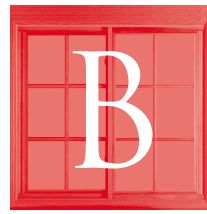
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING
CONSTRUCTION ACTIVITY
(CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

MARS 2004

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

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

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

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING
CONSTRUCTION ACTIVITY (CANADA
AND PROVINCIAL)

MARCH 2004

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

MARS 2004

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

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

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

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

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

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

Table C1 - Tableau C1

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	156	32	6	36	230
	P.E.I./Î.-P.-É.	48	4	-	39	91
	N.S./N.-É.	316	38	65	144	563
	N.B./N.-B.	190	2	-	3	195
	Que./Qc	4,188	553	262	4,771	9,774
	Ont./Ont.	7,872	886	2,467	2,673	13,898
	Man./Man.	539	28	3	34	604
	Sask./Sask.	276	8	81	110	475
	Alta/Alb.	4,213	634	467	1,841	7,155
	B.C./C.-B.	2,782	400	752	2,463	6,397
	Canada	20,580	2,585	4,103	12,114	39,382
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	598	18	32	74
P.E.I./Î.-P.-É.		117	18	11	14	160
N.S./N.-É.		602	72	31	392	1,097
N.B./N.-B.		755	78	27	727	1,587
Que./Qc		5,596	471	132	3,382	9,581
Ont./Ont.		11,019	1,424	2,337	2,889	17,669
Man./Man.		665	8	9	217	899
Sask./Sask.		418	27	53	65	563
Alta/Alb.		4,808	596	574	1,471	7,449
B.C./C.-B.		2,812	260	665	1,836	5,573
Canada		27,390	2,972	3,871	11,067	45,300
Under Construction / En construction		Nfld.Lab./T.-N.-L.	654	66	98	135
	P.E.I./Î.-P.-É.	98	18	-	51	167
	N.S./N.-É.	620	50	229	1,408	2,307
	N.B./N.-B.	587	46	113	491	1,237
	Que./Qc	6,603	868	512	14,273	22,256
	Ont./Ont.	19,868	2,855	8,154	27,319	58,196
	Man./Man.	1,146	48	12	575	1,781
	Sask./Sask.	784	38	234	463	1,519
	Alta/Alb.	8,246	1,702	1,948	9,880	21,776
	B.C./C.-B.	6,981	1,176	2,279	11,263	21,699
	Canada	45,587	6,867	13,579	65,858	131,891

Table C2 - Tableau C2

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	156	32	6	36	230
	P.E.I./Î.-P.-É.	48	4	-	39	91
	N.S./N.-É.	316	38	65	144	563
	N.B./N.-B.	190	2	-	3	195
	Que./Qc	4,188	553	262	4,771	9,774
	Ont./Ont.	7,872	886	2,467	2,673	13,898
	Man./Man.	539	28	3	34	604
	Sask./Sask.	276	8	81	110	475
	Alta/Alb.	4,213	634	467	1,841	7,155
	B.C./C.-B.	2,782	400	752	2,463	6,397
	Canada	20,580	2,585	4,103	12,114	39,382
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	598	18	32	74	722
	P.E.I./Î.-P.-É.	117	18	11	14	160
	N.S./N.-É.	602	72	31	392	1,097
	N.B./N.-B.	755	78	27	727	1,587
	Que./Qc	5,596	471	132	3,382	9,581
	Ont./Ont.	11,019	1,424	2,337	2,889	17,669
	Man./Man.	665	8	9	217	899
	Sask./Sask.	418	27	53	65	563
	Alta/Alb.	4,808	596	574	1,471	7,449
	B.C./C.-B.	2,812	260	665	1,836	5,573
	Canada	27,390	2,972	3,871	11,067	45,300

Table C3 - Tableau C3

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	230	-	-	-	-	230
	P.E.I./Î.-P.-É.	54	37	-	-	-	91
	N.S./N.-É.	392	80	91	-	-	563
	N.B./N.-B.	157	38	-	-	-	195
	Que./Qc	4,953	2,315	2,477	28	-	9,773
	Ont./Ont.	10,398	579	2,921	-	-	13,898
	Man./Man.	430	140	34	-	-	604
	Sask./Sask.	250	34	191	-	-	475
	Alta/Alb.	4,719	745	1,691	-	-	7,155
	B.C./C.-B.	2,952	402	3,043	-	-	6,397
	Canada	24,535	4,370	10,448	28	-	39,381
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	683	-	39	-	-	722
	P.E.I./Î.-P.-É.	137	23	-	-	-	160
	N.S./N.-É.	670	361	66	-	-	1,097
	N.B./N.-B.	820	753	14	-	-	1,587
	Que./Qc	6,248	1,932	1,268	134	-	9,582
	Ont./Ont.	14,253	996	2,420	-	-	17,669
	Man./Man.	560	326	13	-	-	899
	Sask./Sask.	360	67	136	-	-	563
	Alta/Alb.	5,158	617	1,674	-	-	7,449
	B.C./C.-B.	2,943	307	2,323	-	-	5,573
	Canada	31,832	5,382	7,953	134	-	45,301
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.- L.	883	33	37	-	-	953
	P.E.I./Î.-P.-É.	118	49	-	-	-	167
	N.S./N.-É.	798	801	704	-	4	2,307
	N.B./N.-B.	722	515	-	-	-	1,237
	Que./Qc	7,809	6,051	8,104	291	-	22,255
	Ont./Ont.	28,209	5,793	24,144	5	45	58,196
	Man./Man.	1,019	393	369	-	-	1,781
	Sask./Sask.	703	125	691	-	-	1,519
	Alta/Alb.	9,492	2,041	10,243	-	-	21,776
	B.C./C.-B.	7,691	1,788	12,220	-	-	21,699
	Canada	57,444	17,589	56,512	296	49	131,890

Table C4 - Tableau C4

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	230	-	-	-	-	230
	P.E.I./Î.-P.-É.	54	37	-	-	-	91
	N.S./N.-É.	392	80	91	-	-	563
	N.B./N.-B.	157	38	-	-	-	195
	Que./Qc	4,953	2,315	2,477	28	-	9,773
	Ont./Ont.	10,398	579	2,921	-	-	13,898
	Man./Man.	430	140	34	-	-	604
	Sask./Sask.	250	34	191	-	-	475
	Alta/Alb.	4,719	745	1,691	-	-	7,155
	B.C./C.-B.	2,952	402	3,043	-	-	6,397
	Canada	24,535	4,370	10,448	28	-	39,381
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	683	-	39	-	-	722
	P.E.I./Î.-P.-É.	137	23	-	-	-	160
	N.S./N.-É.	670	361	66	-	-	1,097
	N.B./N.-B.	820	753	14	-	-	1,587
	Que./Qc	6,248	1,932	1,268	134	-	9,582
	Ont./Ont.	14,253	996	2,420	-	-	17,669
	Man./Man.	560	326	13	-	-	899
	Sask./Sask.	360	67	136	-	-	563
	Alta/Alb.	5,158	617	1,674	-	-	7,449
	B.C./C.-B.	2,943	307	2,323	-	-	5,573
	Canada	31,832	5,382	7,953	134	-	45,301



HOUSING

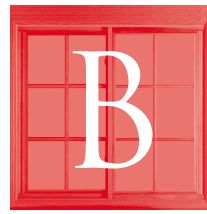
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME D

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

MARCH 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

MARS 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)

MARCH 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)

MARS 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

MARCH 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

MARS 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

March 2004 - mars 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfid.Lab./T.-N.-L.	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	1	16	1	45	1	79	-	-	-	-	3	140
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	67	196	79	635	4	101	4	298	2	287	1	338	157	1,855
	Ont./Ont.	15	33	3	33	2	72	1	51	2	328	3	1,145	26	1,662
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	2	8	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	3	32
	Alta/Alb.	4	13	4	41	2	50	2	157	2	227	-	-	14	488
	B.C./C.-B.	25	50	1	17	4	112	3	233	2	221	-	-	35	633
	Canada (50 000+)	115	304	88	742	14	404	11	818	8	1,063	4	1,483	240	4,814
Completions / Achevés	Nfid.Lab./T.-N.-L.	13	26	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-	14	48
	P.E.I./Î.-P.-É.	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	N.S./N.-É.	2	7	2	30	-	-	2	144	1	101	-	-	7	282
	N.B./N.-B.	-	-	2	24	3	125	4	252	-	-	-	-	9	401
	Que./Qc	56	173	41	328	4	139	1	64	-	-	1	547	103	1,251
	Ont./Ont.	2	5	1	6	1	32	2	124	1	194	2	458	9	819
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	41	-	-	-	-	-	-	1	41
	Alta/Alb.	-	-	3	26	3	123	2	129	-	-	-	-	8	278
	B.C./C.-B.	25	50	-	-	2	80	5	335	1	131	-	-	33	596
	Canada (50 000+)	99	263	49	414	15	562	16	1,048	3	426	3	1,005	185	3,718

Table D2 - Tableau D2

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

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfld./Lab./T.-N.-L.	18	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	36
	P.E.I./Î.-P.-É.	1	2	-	-	1	37	-	-	-	-	-	-	2	39
	N.S./N.-É.	1	4	1	16	1	45	1	79	-	-	-	-	4	144
	N.B./N.-B.	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Que./Qc	224	713	195	1,606	19	541	10	740	3	398	2	538	453	4,536
	Ont./Ont.	24	53	6	65	7	233	10	735	3	442	3	1,145	53	2,673
	Man./Man.	1	4	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	2	34
	Sask./Sask.	2	8	1	8	1	24	1	70	-	-	-	-	5	110
	Alta/Alb.	5	17	9	104	8	257	10	665	5	591	1	207	38	1,841
	B.C./C.-B.	57	116	8	86	11	372	13	912	7	975	-	-	96	2,461
	Canada (10 000+)	334	956	220	1,885	49	1,539	45	3,201	18	2,406	6	1,890	672	11,877
Completions / Achevés	Nfld./Lab./T.-N.-L.	26	52	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-	27	74
	P.E.I./Î.-P.-É.	1	2	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14
	N.S./N.-É.	3	11	6	78	-	-	3	194	1	101	-	-	13	384
	N.B./N.-B.	7	19	8	94	11	333	4	252	-	-	-	-	30	698
	Que./Qc	236	739	140	1,088	19	628	2	121	-	-	1	547	398	3,123
	Ont./Ont.	13	34	14	155	5	158	3	174	6	819	6	1,549	47	2,889
	Man./Man.	-	-	-	-	1	47	1	70	-	-	-	-	2	117
	Sask./Sask.	-	-	-	-	2	65	-	-	-	-	-	-	2	65
	Alta/Alb.	6	23	7	60	10	338	7	459	4	561	-	-	34	1,441
	B.C./C.-B.	56	112	1	9	12	381	9	586	5	729	-	-	83	1,817
	Canada (10 000+)	348	992	177	1,496	61	1,972	29	1,856	16	2,210	7	2,096	638	10,622

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

March 2004 - mars 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	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	Calgary	2	5	-	-	1	30	2	157	2	227	-	-	7	419
	Edmonton	2	8	2	24	1	20	-	-	-	-	-	-	5	52
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	1	16	1	45	1	79	-	-	-	-	3	140
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	6	12	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	7	18
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	1	175	-	-	1	175
	Montréal	36	107	56	436	2	60	3	227	2	287	1	338	100	1,455
	Oshawa	-	-	-	-	2	72	-	-	-	-	-	-	2	72
	Ottawa-Gatineau	2	6	7	65	1	20	1	71	-	-	-	-	11	162
	Gatineau	2	6	5	38	1	20	1	71	-	-	-	-	9	135
	Ottawa	-	-	2	27	-	-	-	-	-	-	-	-	2	27
	Québec	13	31	9	101	1	21	-	-	-	-	-	-	23	153
	Regina	2	8	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	3	32
	Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	5	18	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	9	42
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	3	-	-	-	-	1	51	1	153	3	1,145	6	1,352
	Trois-Rivières	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Vancouver	17	34	-	-	2	46	2	144	1	107	-	-	22	331
	Victoria	-	-	-	-	2	66	-	-	-	-	-	-	2	66
	Windsor	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CMA Total/Total RMR	102	272	80	672	14	404	10	729	7	949	4	1,483	217	4,509
Canada (50 000+)	115	304	88	742	14	404	11	818	8	1,063	4	1,483	240	4,814	

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

March 2004 - mars 2004

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier														
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	4	8	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	5	20
Guelph	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	1	17	-	-	1	89	-	-	-	-	2	106
Lethbridge	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
Medicine Hat	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9
Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	1	114	-	-	1	114
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	8	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	6	32
Samia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	13	32	8	70	-	-	1	89	1	114	-	-	23	305
Canada (50 000+)	115	304	88	742	14	404	11	818	8	1,063	4	1,483	240	4,814

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
 March 2004 - mars 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	11	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	22
	Calgary	-	-	2	20	2	89	-	-	-	-	-	-	4	109
	Edmonton	-	-	1	6	1	34	2	129	-	-	-	-	4	169
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	2	7	2	30	-	-	2	144	1	101	-	-	7	282
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	245	1	245
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	26	78	23	175	2	69	-	-	-	-	1	547	52	869
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	5	13	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	6	27
	Gatineau	5	13	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	6	27
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	5	16	9	77	2	70	1	64	-	-	-	-	17	227
	Regina	-	-	-	-	1	41	-	-	-	-	-	-	1	41
	Saguenay	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	13	26	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-	14	48
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	3	12	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	5	24
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	2	-	-	-	-	2	124	1	194	1	213	5	533
	Trois-Rivières	4	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	15
	Vancouver	14	28	-	-	1	40	2	128	1	131	-	-	18	327
	Victoria	-	-	-	-	1	40	2	151	-	-	-	-	3	191
	Windsor	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CMA Total/Total RMR	85	221	41	340	11	405	11	740	3	426	3	1,005	154	3,137	
Canada (50 000+)	99	263	49	414	15	562	16	1,048	3	426	3	1,005	185	3,718	

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

March 2004 - mars 2004

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés														
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	7	23	4	32	-	-	-	-	-	-	-	-	11	55
Fredericton	-	-	-	-	2	95	1	52	-	-	-	-	3	147
Granby	3	7	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	5	25
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	-	1	56
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	-	-	2	24	1	30	3	200	-	-	-	-	6	254
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	1	32
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	14	42	8	74	4	157	5	308	-	-	-	-	31	581
Canada (50 000+)	99	263	49	414	15	562	16	1,048	3	426	3	1,005	185	3,718



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

MARCH 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

MARS 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)

MARCH 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)

MARS 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

March 2004 - mars 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.	36	-	-	-	-	36
	P.E.I./Î.-P.-É.	9	-	-	-	-	9
	N.S./N.-É.	96	-	-	-	-	96
	N.B./N.-B.	27	10	-	-	-	37
	Que./Qc	1,625	-	-	-	-	1,625
	Ont./Ont.	2,840	-	13	-	-	2,853
	Man./Man.	131	-	12	-	-	143
	Sask./Sask.	75	-	-	-	-	75
	Alta/Alb.	1,295	-	72	-	-	1,367
	B.C./C.-B.	880	12	57	-	-	949
	Canada (50 000+)	7,014	22	154	-	-	7,190
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	11	-	-	-	-	11
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	40	-	65	-	-	105
	Ont./Ont.	761	26	219	-	-	1,006
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	66	-	-	66
	Alta/Alb.	12	-	78	-	-	90
	B.C./C.-B.	-	8	249	-	-	257
	Canada (50 000+)	824	34	677	-	-	1,535
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	61	79	-	-	140
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	64	831	932	28	-	1,855
	Ont./Ont.	-	214	1,448	-	-	1,662
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	32	-	-	32
	Alta/Alb.	1	244	243	-	-	488
	B.C./C.-B.	50	203	380	-	-	633
	Canada (50 000+)	119	1,553	3,114	28	-	4,814

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 - March 2004 - janvier - mars 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.	150	-	-	-	-	150
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	-	-	-	-	22
	N.S./N.-É.	236	1	-	-	-	237
	N.B./N.-B.	104	32	-	-	-	136
	Que./Qc	3,436	-	2	-	-	3,438
	Ont./Ont.	7,211	2	21	-	-	7,234
	Man./Man.	328	-	21	-	-	349
	Sask./Sask.	190	2	-	-	-	192
	Alta/Alb.	3,768	6	143	-	-	3,917
	B.C./C.-B.	2,314	56	200	-	-	2,570
	Canada (50 000+)	17,759	99	387	-	-	18,245
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	6	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	53	-	12	-	-	65
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	74	5	168	-	-	247
	Ont./Ont.	1,661	187	553	-	-	2,401
	Man./Man.	-	-	3	-	-	3
	Sask./Sask.	-	-	81	-	-	81
	Alta/Alb.	45	12	319	-	-	376
	B.C./C.-B.	-	28	654	-	-	682
	Canada (50 000+)	1,839	232	1,790	-	-	3,861
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	36	-	-	-	-	36
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	65	79	-	-	144
	N.B./N.-B.	-	3	-	-	-	3
	Que./Qc	120	1,896	2,260	28	-	4,304
	Ont./Ont.	2	336	2,215	-	-	2,553
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	110	-	-	110
	Alta/Alb.	1	650	1,129	-	-	1,780
	B.C./C.-B.	110	274	1,994	-	-	2,378
	Canada (50 000+)	269	3,224	7,787	28	-	11,308

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

March 2004 - mars 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.	40	-	-	-	-	40
P.E.I./Î.-P.-É.	9	-	-	-	-	9
N.S./N.-É.	107	61	79	-	-	247
N.B./N.-B.	27	10	-	-	-	37
Que./Qc	1,729	831	997	28	-	3,585
Ont./Ont.	3,601	240	1,680	-	-	5,521
Man./Man.	131	-	12	-	-	143
Sask./Sask.	75	-	98	-	-	173
Alta/Alb.	1,308	244	393	-	-	1,945
B.C./C.-B.	930	223	686	-	-	1,839
Canada (50 000+)	7,957	1,609	3,945	28	-	13,539

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 - March 2004 - janvier - mars 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.	192	-	-	-	-	192
P.E.I./Î.-P.-É.	22	-	-	-	-	22
N.S./N.-É.	289	66	91	-	-	446
N.B./N.-B.	104	35	-	-	-	139
Que./Qc	3,630	1,901	2,430	28	-	7,989
Ont./Ont.	8,874	525	2,789	-	-	12,188
Man./Man.	328	-	24	-	-	352
Sask./Sask.	190	2	191	-	-	383
Alta/Alb.	3,814	668	1,591	-	-	6,073
B.C./C.-B.	2,424	358	2,848	-	-	5,630
Canada (50 000+)	19,867	3,555	9,964	28	-	33,414

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

March 2004 - mars 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.	86	-	-	-	-	86
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	-	-	-	-	15
	N.S./N.-É.	73	-	-	-	-	73
	N.B./N.-B.	142	16	-	-	-	158
	Que./Qc	996	-	4	-	-	1,000
	Ont./Ont.	3,315	4	17	-	-	3,336
	Man./Man.	48	-	1	-	-	49
	Sask./Sask.	97	-	9	-	-	106
	Alta/Alb.	1,259	2	64	-	-	1,325
	B.C./C.-B.	798	17	36	-	-	851
	Canada (50 000+)	6,829	39	131	-	-	6,999
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	4	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	8	11	-	-	19
	N.B./N.-B.	10	-	-	-	-	10
	Que./Qc	6	4	36	-	-	46
	Ont./Ont.	615	59	131	-	-	805
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	4	-	-	4
	Alta/Alb.	21	12	125	-	-	158
	B.C./C.-B.	-	22	154	-	-	176
	Canada (50 000+)	652	105	465	-	-	1,222
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	26	-	22	-	-	48
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	-	-	-	-	2
	N.S./N.-É.	-	277	5	-	-	282
	N.B./N.-B.	-	395	6	-	-	401
	Que./Qc	30	888	333	-	-	1,251
	Ont./Ont.	2	314	503	-	-	819
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	41	-	-	41
	Alta/Alb.	-	34	244	-	-	278
	B.C./C.-B.	50	40	506	-	-	596
	Canada (50 000+)	110	1,948	1,660	-	-	3,718

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 - March 2004 - janvier - mars 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.	272	-	-	-	-	272
	P.E.I./Î.-P.-É.	83	-	-	-	-	83
	N.S./N.-É.	233	1	-	-	-	234
	N.B./N.-B.	494	41	-	-	-	535
	Que./Qc	3,304	-	10	-	-	3,314
	Ont./Ont.	10,269	7	39	-	-	10,315
	Man./Man.	152	-	4	-	-	156
	Sask./Sask.	244	2	18	-	-	264
	Alta/Alb.	3,873	12	168	-	-	4,053
	B.C./C.-B.	2,216	62	149	-	-	2,427
	Canada (50 000+)	21,140	125	388	-	-	21,653
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	15	-	17	-	-	32
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	8	8	11	-	-	27
	N.B./N.-B.	23	4	-	-	-	27
	Que./Qc	21	4	82	-	-	107
	Ont./Ont.	1,844	75	407	-	-	2,326
	Man./Man.	-	-	9	-	-	9
	Sask./Sask.	-	-	53	-	-	53
	Alta/Alb.	43	16	387	-	-	446
	B.C./C.-B.	3	22	591	-	-	616
	Canada (50 000+)	1,957	140	1,557	-	-	3,654
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	50	-	22	-	-	72
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	-	-	-	-	2
	N.S./N.-É.	-	281	55	-	-	336
	N.B./N.-B.	10	674	14	-	-	698
	Que./Qc	88	1,608	1,068	134	-	2,898
	Ont./Ont.	2	903	1,973	-	-	2,878
	Man./Man.	-	117	-	-	-	117
	Sask./Sask.	-	-	65	-	-	65
	Alta/Alb.	-	355	778	-	-	1,133
	B.C./C.-B.	106	219	1,428	-	-	1,753
	Canada (50 000+)	258	4,157	5,403	134	-	9,952

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

March 2004 - mars 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.	112	-	26	-	-	138
P.E.I./Î.-P.-É.	17	-	-	-	-	17
N.S./N.-É.	73	285	16	-	-	374
N.B./N.-B.	152	411	6	-	-	569
Que./Qc	1,032	892	373	-	-	2,297
Ont./Ont.	3,932	377	651	-	-	4,960
Man./Man.	48	-	1	-	-	49
Sask./Sask.	97	-	54	-	-	151
Alta/Alb.	1,280	48	433	-	-	1,761
B.C./C.-B.	848	79	696	-	-	1,623
Canada (50 000+)	7,591	2,092	2,256	-	-	11,939

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 - March 2004 - janvier - mars 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.	337	-	39	-	-	376
P.E.I./Î.-P.-É.	85	11	-	-	-	96
N.S./N.-É.	241	290	66	-	-	597
N.B./N.-B.	527	719	14	-	-	1,260
Que./Qc	3,413	1,612	1,160	134	-	6,319
Ont./Ont.	12,115	985	2,419	-	-	15,519
Man./Man.	152	117	13	-	-	282
Sask./Sask.	244	2	136	-	-	382
Alta/Alb.	3,916	383	1,333	-	-	5,632
B.C./C.-B.	2,325	303	2,168	-	-	4,796
Canada (50 000+)	23,355	4,422	7,348	134	-	35,259

Table E7 - Tableau E7

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

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.- L.	152	-	-	-	-	152
	P.E.I./Î.-P.-É.	31	-	-	-	-	31
	N.S./N.-É.	250	1	-	-	-	251
	N.B./N.-B.	104	32	-	-	-	136
	Que./Qc	3,623	-	2	-	-	3,625
	Ont./Ont.	7,567	2	21	-	-	7,590
	Man./Man.	347	-	21	-	-	368
	Sask./Sask.	211	2	-	-	-	213
	Alta/Alb.	4,151	7	148	-	-	4,306
	B.C./C.-B.	2,582	59	255	-	-	2,896
	Canada (10 000+)	19,018	103	447	-	-	19,568
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	6	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	53	-	12	-	-	65
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	78	5	168	-	-	251
	Ont./Ont.	1,661	197	609	-	-	2,467
	Man./Man.	-	-	3	-	-	3
	Sask./Sask.	-	-	81	-	-	81
	Alta/Alb.	45	20	378	-	-	443
	B.C./C.-B.	-	36	686	-	-	722
	Canada (10 000+)	1,843	258	1,937	-	-	4,038
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	36	-	-	-	-	36
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	37	-	-	-	39
	N.S./N.-É.	-	65	79	-	-	144
	N.B./N.-B.	-	3	-	-	-	3
	Que./Qc	122	2,096	2,290	28	-	4,536
	Ont./Ont.	2	380	2,291	-	-	2,673
	Man./Man.	-	34	-	-	-	34
	Sask./Sask.	-	-	110	-	-	110
	Alta/Alb.	1	697	1,143	-	-	1,841
	B.C./C.-B.	110	307	2,044	-	-	2,461
	Canada (10 000+)	273	3,619	7,957	28	-	11,877

Table E8 - Tableau E8

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

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

January - March 2004 - janvier - mars 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.	152	-	-	-	-	152
	P.E.I./Î.-P.-É.	31	-	-	-	-	31
	N.S./N.-É.	250	1	-	-	-	251
	N.B./N.-B.	104	32	-	-	-	136
	Que./Qc	3,623	-	2	-	-	3,625
	Ont./Ont.	7,567	2	21	-	-	7,590
	Man./Man.	347	-	21	-	-	368
	Sask./Sask.	211	2	-	-	-	213
	Alta/Alb.	4,151	7	148	-	-	4,306
	B.C./C.-B.	2,582	59	255	-	-	2,896
	Canada (10 000+)	19,018	103	447	-	-	19,568
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	6	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	53	-	12	-	-	65
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	78	5	168	-	-	251
	Ont./Ont.	1,661	197	609	-	-	2,467
	Man./Man.	-	-	3	-	-	3
	Sask./Sask.	-	-	81	-	-	81
	Alta/Alb.	45	20	378	-	-	443
	B.C./C.-B.	-	36	686	-	-	722
	Canada (10 000+)	1,843	258	1,937	-	-	4,038
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	36	-	-	-	-	36
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	37	-	-	-	39
	N.S./N.-É.	-	65	79	-	-	144
	N.B./N.-B.	-	3	-	-	-	3
	Que./Qc	122	2,096	2,290	28	-	4,536
	Ont./Ont.	2	380	2,291	-	-	2,673
	Man./Man.	-	34	-	-	-	34
	Sask./Sask.	-	-	110	-	-	110
	Alta/Alb.	1	697	1,143	-	-	1,841
	B.C./C.-B.	110	307	2,044	-	-	2,461
	Canada (10 000+)	273	3,619	7,957	28	-	11,877

Table E9-1 - Tableau E9-1

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

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	194	-	-	-	-	194
P.E.I./Î.-P.-É.	33	37	-	-	-	70
N.S./N.-É.	303	66	91	-	-	460
N.B./N.-B.	104	35	-	-	-	139
Que./Qc	3,823	2,101	2,460	28	-	8,412
Ont./Ont.	9,230	579	2,921	-	-	12,730
Man./Man.	347	34	24	-	-	405
Sask./Sask.	211	2	191	-	-	404
Alta/Alb.	4,197	724	1,669	-	-	6,590
B.C./C.-B.	2,692	402	2,985	-	-	6,079
Canada (10 000+)	21,134	3,980	10,341	28	-	35,483

Table E9-2 - Tableau E9-2

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

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

January - March 2004 - janvier - mars 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.	194	-	-	-	-	194
P.E.I./Î.-P.-É.	33	37	-	-	-	70
N.S./N.-É.	303	66	91	-	-	460
N.B./N.-B.	104	35	-	-	-	139
Que./Qc	3,823	2,101	2,460	28	-	8,412
Ont./Ont.	9,230	579	2,921	-	-	12,730
Man./Man.	347	34	24	-	-	405
Sask./Sask.	211	2	191	-	-	404
Alta/Alb.	4,197	724	1,669	-	-	6,590
B.C./C.-B.	2,692	402	2,985	-	-	6,079
Canada (10 000+)	21,134	3,980	10,341	28	-	35,483

Table E10 - Tableau E10

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

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.- L.	313	-	-	-	-	313
	P.E.I./Î.-P.-É.	97	-	-	-	-	97
	N.S./N.-É.	307	1	-	-	-	308
	N.B./N.-B.	524	41	-	-	-	565
	Que./Qc	3,663	-	10	-	-	3,673
	Ont./Ont.	11,019	7	40	-	-	11,066
	Man./Man.	177	-	4	-	-	181
	Sask./Sask.	298	2	18	-	-	318
	Alta/Alb.	4,342	16	177	-	-	4,535
	B.C./C.-B.	2,600	66	180	-	-	2,846
	Canada (10 000+)	23,340	133	429	-	-	23,902
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	15	-	17	-	-	32
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	8	12	11	-	-	31
	N.B./N.-B.	23	4	-	-	-	27
	Que./Qc	39	7	86	-	-	132
	Ont./Ont.	1,855	75	407	-	-	2,337
	Man./Man.	-	-	9	-	-	9
	Sask./Sask.	-	-	53	-	-	53
	Alta/Alb.	43	28	472	-	-	543
	B.C./C.-B.	3	22	618	-	-	643
	Canada (10 000+)	1,986	159	1,673	-	-	3,818
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	52	-	22	-	-	74
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	12	-	-	-	14
	N.S./N.-É.	-	329	55	-	-	384
	N.B./N.-B.	10	674	14	-	-	698
	Que./Qc	98	1,771	1,120	134	-	3,123
	Ont./Ont.	4	912	1,973	-	-	2,889
	Man./Man.	-	117	-	-	-	117
	Sask./Sask.	-	-	65	-	-	65
	Alta/Alb.	-	495	946	-	-	1,441
	B.C./C.-B.	108	219	1,490	-	-	1,817
	Canada (10 000+)	274	4,529	5,685	134	-	10,622

Table E11 - Tableau E11

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

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

January - March 2004 - janvier - mars 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.	313	-	-	-	-	313
	P.E.I./Î.-P.-É.	97	-	-	-	-	97
	N.S./N.-É.	307	1	-	-	-	308
	N.B./N.-B.	524	41	-	-	-	565
	Que./Qc	3,663	-	10	-	-	3,673
	Ont./Ont.	11,019	7	40	-	-	11,066
	Man./Man.	177	-	4	-	-	181
	Sask./Sask.	298	2	18	-	-	318
	Alta/Alb.	4,342	16	177	-	-	4,535
	B.C./C.-B.	2,600	66	180	-	-	2,846
	Canada (10 000+)	23,340	133	429	-	-	23,902
Row En Bande	Nfld./Lab./T.-N.- L.	15	-	17	-	-	32
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	11	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	8	12	11	-	-	31
	N.B./N.-B.	23	4	-	-	-	27
	Que./Qc	39	7	86	-	-	132
	Ont./Ont.	1,855	75	407	-	-	2,337
	Man./Man.	-	-	9	-	-	9
	Sask./Sask.	-	-	53	-	-	53
	Alta/Alb.	43	28	472	-	-	543
	B.C./C.-B.	3	22	618	-	-	643
	Canada (10 000+)	1,986	159	1,673	-	-	3,818
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./Lab./T.-N.- L.	52	-	22	-	-	74
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	12	-	-	-	14
	N.S./N.-É.	-	329	55	-	-	384
	N.B./N.-B.	10	674	14	-	-	698
	Que./Qc	98	1,771	1,120	134	-	3,123
	Ont./Ont.	4	912	1,973	-	-	2,889
	Man./Man.	-	117	-	-	-	117
	Sask./Sask.	-	-	65	-	-	65
	Alta/Alb.	-	495	946	-	-	1,441
	B.C./C.-B.	108	219	1,490	-	-	1,817
	Canada (10 000+)	274	4,529	5,685	134	-	10,622

Table E12-1 - Tableau E12-1

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

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	380	-	39	-	-	419
P.E.I./Î.-P.-É.	99	23	-	-	-	122
N.S./N.-É.	315	342	66	-	-	723
N.B./N.-B.	557	719	14	-	-	1,290
Que./Qc	3,800	1,778	1,216	134	-	6,928
Ont./Ont.	12,878	994	2,420	-	-	16,292
Man./Man.	177	117	13	-	-	307
Sask./Sask.	298	2	136	-	-	436
Alta/Alb.	4,385	539	1,595	-	-	6,519
B.C./C.-B.	2,711	307	2,288	-	-	5,306
Canada (10 000+)	25,600	4,821	7,787	134	-	38,342

Table E12-2 - Tableau E12-2

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

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

January - March 2004 - janvier - mars 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.	380	-	39	-	-	419
P.E.I./Î.-P.-É.	99	23	-	-	-	122
N.S./N.-É.	315	342	66	-	-	723
N.B./N.-B.	557	719	14	-	-	1,290
Que./Qc	3,800	1,778	1,216	134	-	6,928
Ont./Ont.	12,878	994	2,420	-	-	16,292
Man./Man.	177	117	13	-	-	307
Sask./Sask.	298	2	136	-	-	436
Alta/Alb.	4,385	539	1,595	-	-	6,519
B.C./C.-B.	2,711	307	2,288	-	-	5,306
Canada (10 000+)	25,600	4,821	7,787	134	-	38,342



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME F

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

MARCH 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

MARS 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)

MARCH 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)

MARS 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

MARCH 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

MARS 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)

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	45	-	2	-	-	47
	Calgary	710	-	13	-	-	723
	Edmonton	458	-	51	-	-	509
	Greater Sudbury	3	-	-	-	-	3
	Halifax	95	-	-	-	-	95
	Hamilton	132	-	-	-	-	132
	Kingston	23	-	-	-	-	23
	Kitchener	191	-	1	-	-	192
	London	143	-	5	-	-	148
	Montréal	1,153	-	-	-	-	1,153
	Oshawa	111	-	-	-	-	111
	Ottawa-Gatineau	241	-	-	-	-	241
	Gatineau	75	-	-	-	-	75
	Ottawa	166	-	-	-	-	166
	Québec	296	-	-	-	-	296
	Regina	30	-	-	-	-	30
	Saguenay	9	-	-	-	-	9
	St. Catharines- Niagara	68	-	-	-	-	68
	Saint John	9	-	-	-	-	9
	St. John's	36	-	-	-	-	36
	Saskatoon	45	-	-	-	-	45
	Sherbrooke	13	-	-	-	-	13
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,679	-	7	-	-	1,686
	Trois-Rivières	18	-	-	-	-	18
	Vancouver	457	-	39	-	-	496
	Victoria	67	1	9	-	-	77
	Windsor	91	-	-	-	-	91
	Winnipeg	131	-	12	-	-	143
	CMA Total						
Total RMR		6,254	1	139	-	-	6,394

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	17	-	-	17
	Calgary	-	-	55	-	-	55
	Edmonton	-	-	15	-	-	15
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	11	-	-	-	-	11
	Hamilton	125	-	12	-	-	137
	Kingston	-	-	6	-	-	6
	Kitchener	16	-	12	-	-	28
	London	-	4	4	-	-	8
	Montréal	19	-	65	-	-	84
	Oshawa	72	-	-	-	-	72
	Ottawa-Gatineau	173	22	36	-	-	231
	Gatineau	11	-	-	-	-	11
	Ottawa	162	22	36	-	-	220
	Québec	10	-	-	-	-	10
	Regina	-	-	50	-	-	50
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	25	-	-	-	-	25
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	16	-	-	16
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	331	-	130	-	-	461
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	8	190	-	-	198
	Victoria	-	-	7	-	-	7
	Windsor	14	-	-	-	-	14
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total		796	34	615	-	-	1,445
Total RMR							

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	16	-	-	-	-	16
	Calgary	1	227	191	-	-	419
	Edmonton	-	8	44	-	-	52
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	61	79	-	-	140
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	6	12	-	-	18
	London	-	175	-	-	-	175
	Montréal	32	633	762	28	-	1,455
	Oshawa	-	-	72	-	-	72
	Ottawa- Gatineau	2	19	141	-	-	162
	Gatineau	2	4	129	-	-	135
	Ottawa	-	15	12	-	-	27
	Québec	20	102	31	-	-	153
	Regina	-	-	32	-	-	32
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	2	-	-	-	2
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	2	30	10	-	-	42
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1,352	-	-	1,352
	Trois-Rivières	-	12	-	-	-	12
	Vancouver	34	-	297	-	-	331
	Victoria	-	-	66	-	-	66
Windsor	-	6	-	-	-	6	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total		111	1,281	3,089	28	-	4,509
Total RMR							

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	61	-	19	-	-	80
	Calgary	711	227	259	-	-	1,197
	Edmonton	458	8	110	-	-	576
	Greater Sudbury	3	-	-	-	-	3
	Halifax	106	61	79	-	-	246
	Hamilton	257	-	12	-	-	269
	Kingston	23	-	6	-	-	29
	Kitchener	207	6	25	-	-	238
	London	143	179	9	-	-	331
	Montréal	1,204	633	827	28	-	2,692
	Oshawa	183	-	72	-	-	255
	Ottawa-Gatineau	416	41	177	-	-	634
	Gatineau	88	4	129	-	-	221
	Ottawa	328	37	48	-	-	413
	Québec	326	102	31	-	-	459
	Regina	30	-	82	-	-	112
	Saguenay	9	-	-	-	-	9
	St. Catharines-Niagara	93	2	-	-	-	95
	Saint John	9	-	-	-	-	9
	St. John's	40	-	-	-	-	40
	Saskatoon	45	-	16	-	-	61
	Sherbrooke	15	30	10	-	-	55
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,010	-	1,489	-	-	3,499
	Trois-Rivières	18	12	-	-	-	30
	Vancouver	491	8	526	-	-	1,025
	Victoria	67	1	82	-	-	150
	Windsor	105	6	-	-	-	111
	Winnipeg	131	-	12	-	-	143
	CMA Total						
	Total RMR	7,161	1,316	3,843	28	-	12,348

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	120	-	-	-	-	120
	Belleville	7	-	-	-	-	7
	Brantford	10	-	-	-	-	10
	Cape Breton	1	-	-	-	-	1
	Charlottetown	9	-	-	-	-	9
	Chatham-Kent	12	-	-	-	-	12
	Chilliwack	41	-	5	-	-	46
	Cornwall	1	-	-	-	-	1
	Drummondville	7	-	-	-	-	7
	Fredericton	15	4	-	-	-	19
	Granby	10	-	-	-	-	10
	Guelph	45	-	-	-	-	45
	Kamloops	21	-	-	-	-	21
	Kawartha Lakes	11	-	-	-	-	11
	Kelowna	163	6	2	-	-	171
	Lethbridge	49	-	2	-	-	51
	Medicine Hat	28	-	4	-	-	32
	Moncton	3	6	-	-	-	9
	Nanaimo	57	5	-	-	-	62
	Norfolk	12	-	-	-	-	12
	North Bay	2	-	-	-	-	2
	Peterborough	4	-	-	-	-	4
	Prince George	13	-	-	-	-	13
	Red Deer	50	-	2	-	-	52
	Saint-Jean-sur- Richelieu	38	-	-	-	-	38
	Sarnia	9	-	-	-	-	9
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	6	-	-	-	-	6
	Vernon	16	-	-	-	-	16
	Large CA Total / Total Grandes AR	760	21	15	-	-	796
	Canada (50 000+)	7,014	22	154	-	-	7,190

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	4	-	5	-	-	9
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	14	-	-	14
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	29	-	-	29
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	12	-	-	-	-	12
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	3	-	-	3
	Lethbridge	-	-	4	-	-	4
	Medicine Hat	4	-	-	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	8	-	4	-	-	12
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	3	-	-	3
	Large CA Total / Total Grandes AR	28	-	62	-	-	90
	Canada (50 000+)	824	34	677	-	-	1,535

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	6	-	-	-	6
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	8	12	-	-	-	20
	Guelph	-	10	-	-	-	10
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	89	17	-	-	106
	Lethbridge	-	-	8	-	-	8
	Medicine Hat	-	9	-	-	-	9
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	114	-	-	-	114
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	32	-	-	-	32
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	272	25	-	-	305
	Canada (50 000+)	119	1,553	3,114	28	-	4,814

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	124	-	5	-	-	129
	Belleville	7	-	-	-	-	7
	Brantford	10	-	14	-	-	24
	Cape Breton	1	-	-	-	-	1
	Charlottetown	9	-	-	-	-	9
	Chatham-Kent	12	-	-	-	-	12
	Chilliwack	41	-	34	-	-	75
	Cornwall	1	-	-	-	-	1
	Drummondville	7	6	-	-	-	13
	Fredericton	15	4	-	-	-	19
	Granby	18	12	-	-	-	30
	Guelph	57	10	-	-	-	67
	Kamloops	21	-	-	-	-	21
	Kawartha Lakes	11	-	-	-	-	11
	Kelowna	163	95	22	-	-	280
	Lethbridge	49	-	14	-	-	63
	Medicine Hat	32	9	4	-	-	45
	Moncton	3	6	-	-	-	9
	Nanaimo	57	5	-	-	-	62
	Norfolk	12	-	-	-	-	12
	North Bay	2	-	-	-	-	2
	Peterborough	4	-	-	-	-	4
	Prince George	13	114	-	-	-	127
	Red Deer	58	-	6	-	-	64
	Saint-Jean-sur-Richelieu	38	32	-	-	-	70
	Sarnia	9	-	-	-	-	9
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	6	-	-	-	-	6
	Vernon	16	-	3	-	-	19
	Large CA Total / Total Grandes AR	796	293	102	-	-	1,191
	Canada (50 000+)	7,957	1,609	3,945	28	-	13,539

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	132	-	17	-	-	149
	Calgary	1,957	6	33	-	-	1,996
	Edmonton	1,442	-	88	-	-	1,530
	Greater Sudbury	16	-	-	-	-	16
	Halifax	222	1	-	-	-	223
	Hamilton	351	-	2	-	-	353
	Kingston	47	-	-	-	-	47
	Kitchener	518	-	1	-	-	519
	London	351	2	9	-	-	362
	Montréal	2,254	-	2	-	-	2,256
	Oshawa	292	-	-	-	-	292
	Ottawa-Gatineau	714	-	-	-	-	714
	Gatineau	279	-	-	-	-	279
	Ottawa	435	-	-	-	-	435
	Québec	527	-	-	-	-	527
	Regina	73	2	-	-	-	75
	Saguenay	16	-	-	-	-	16
	St. Catharines- Niagara	222	-	-	-	-	222
	Saint John	28	-	-	-	-	28
	St. John's	150	-	-	-	-	150
	Saskatoon	117	-	-	-	-	117
	Sherbrooke	55	-	-	-	-	55
	Thunder Bay	11	-	-	-	-	11
	Toronto	4,084	-	7	-	-	4,091
	Trois-Rivières	85	-	-	-	-	85
	Vancouver	1,275	14	135	-	-	1,424
	Victoria	214	8	9	-	-	231
	Windsor	236	-	-	-	-	236
	Winnipeg	328	-	21	-	-	349
	CMA Total						
Total RMR		15,717	33	324	-	-	16,074

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	26	-	-	26
	Calgary	-	-	207	-	-	207
	Edmonton	-	-	42	-	-	42
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	53	-	12	-	-	65
	Hamilton	205	-	95	-	-	300
	Kingston	-	-	6	-	-	6
	Kitchener	64	89	16	-	-	169
	London	-	7	16	-	-	23
	Montréal	19	-	114	-	-	133
	Oshawa	72	-	-	-	-	72
	Ottawa-Gatineau	428	83	121	-	-	632
	Gatineau	42	-	46	-	-	88
	Ottawa	386	83	75	-	-	544
	Québec	13	-	8	-	-	21
	Regina	-	-	65	-	-	65
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	44	3	17	-	-	64
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	6	-	-	-	-	6
	Saskatoon	-	-	16	-	-	16
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	826	-	302	-	-	1,128
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	25	542	-	-	567
	Victoria	-	-	16	-	-	16
	Windsor	39	-	-	-	-	39
	Winnipeg	-	-	3	-	-	3
	CMA Total						
Total RMR		1,769	207	1,624	-	-	3,600

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	26	-	-	-	-	26
	Calgary	1	463	586	-	-	1,050
	Edmonton	-	114	535	-	-	649
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	61	79	-	-	140
	Hamilton	-	-	72	-	-	72
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	66	16	-	-	82
	London	-	175	80	-	-	255
	Montréal	70	1,151	1,854	28	-	3,103
	Oshawa	-	-	72	-	-	72
	Ottawa- Gatineau	6	92	502	-	-	600
	Gatineau	6	75	225	-	-	306
	Ottawa	-	17	277	-	-	294
	Québec	22	323	141	-	-	486
	Regina	-	-	40	-	-	40
	Saguenay	-	-	7	-	-	7
	St. Catharines- Niagara	-	2	-	-	-	2
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	36	-	-	-	-	36
	Saskatoon	-	-	70	-	-	70
	Sherbrooke	4	152	26	-	-	182
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	-	1,610	-	-	1,612
	Trois-Rivières	2	36	-	-	-	38
	Vancouver	84	71	1,552	-	-	1,707
	Victoria	-	-	366	-	-	366
Windsor	-	6	88	-	-	94	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total		253	2,712	7,696	28	-	10,689
Total RMR							

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	158	-	43	-	-	201
	Calgary	1,958	469	826	-	-	3,253
	Edmonton	1,442	114	665	-	-	2,221
	Greater Sudbury	16	-	-	-	-	16
	Halifax	275	62	91	-	-	428
	Hamilton	556	-	169	-	-	725
	Kingston	47	-	6	-	-	53
	Kitchener	582	155	33	-	-	770
	London	351	184	105	-	-	640
	Montréal	2,343	1,151	1,970	28	-	5,492
	Oshawa	364	-	72	-	-	436
	Ottawa-Gatineau	1,148	175	623	-	-	1,946
	Gatineau	327	75	271	-	-	673
	Ottawa	821	100	352	-	-	1,273
	Québec	562	323	149	-	-	1,034
	Regina	73	2	105	-	-	180
	Saguenay	16	-	7	-	-	23
	St. Catharines-Niagara	266	5	17	-	-	288
	Saint John	28	-	-	-	-	28
	St. John's	192	-	-	-	-	192
	Saskatoon	117	-	86	-	-	203
	Sherbrooke	59	152	26	-	-	237
	Thunder Bay	11	-	-	-	-	11
	Toronto	4,912	-	1,919	-	-	6,831
	Trois-Rivières	87	36	-	-	-	123
	Vancouver	1,359	110	2,229	-	-	3,698
	Victoria	214	8	391	-	-	613
	Windsor	275	6	88	-	-	369
	Winnipeg	328	-	24	-	-	352
	CMA Total						
	Total RMR	17,739	2,952	9,644	28	-	30,363

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	312	-	2	-	-	314	
	Belleville	26	-	-	-	-	26	
	Brantford	37	-	-	-	-	37	
	Cape Breton	14	-	-	-	-	14	
	Charlottetown	22	-	-	-	-	22	
	Chatham-Kent	24	-	-	-	-	24	
	Chilliwack	81	-	8	-	-	89	
	Cornwall	8	-	-	-	-	8	
	Drummondville	51	-	-	-	-	51	
	Fredericton	45	6	-	-	-	51	
	Granby	71	-	-	-	-	71	
	Guelph	124	-	-	-	-	124	
	Kamloops	50	2	-	-	-	52	
	Kawartha Lakes	34	-	-	-	-	34	
	Kelowna	343	16	2	-	-	361	
	Lethbridge	111	-	10	-	-	121	
	Medicine Hat	92	-	6	-	-	98	
	Moncton	31	26	-	-	-	57	
	Nanaimo	142	16	29	-	-	187	
	Norfolk	26	-	-	-	-	26	
	North Bay	2	-	-	-	-	2	
	Peterborough	27	-	-	-	-	27	
	Prince George	22	-	-	-	-	22	
	Red Deer	166	-	6	-	-	172	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	89	-	-	-	-	89	
	Sarnia	24	-	-	-	-	24	
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4	
	Shawinigan	9	-	-	-	-	9	
	Vernon	55	-	-	-	-	55	
	Large CA Total / Total Grandes AR		2,042	66	63	-	-	2,171
	Canada (50 000+)		17,759	99	387	-	-	18,245

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	10	-	5	-	-	15
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	21	-	-	21
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	5	-	-	-	5
	Chilliwack	-	-	58	-	-	58
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	5	-	-	-	5
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	15	-	-	-	-	15
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	6	-	-	6
	Lethbridge	18	4	8	-	-	30
	Medicine Hat	4	8	-	-	-	12
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	3	3	-	-	6
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	23	-	62	-	-	85
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	3	-	-	3
	Large CA Total / Total Grandes AR	70	25	166	-	-	261
	Canada (50 000+)	1,839	232	1,790	-	-	3,861

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - March 2004 - janvier - mars 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	-	26	-	-	-	26
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	16	47	3	-	-	66
	Guelph	-	70	-	-	-	70
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	89	76	-	-	165
	Lethbridge	-	-	8	-	-	8
	Medicine Hat	-	9	-	-	-	9
	Moncton	-	3	-	-	-	3
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	114	-	-	-	114
	Red Deer	-	64	-	-	-	64
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	86	4	-	-	90
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	16	512	91	-	-	619
	Canada (50 000+)	269	3,224	7,787	28	-	11,308

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	322	-	7	-	-	329
Belleville	26	-	-	-	-	26
Brantford	37	-	21	-	-	58
Cape Breton	14	4	-	-	-	18
Charlottetown	22	-	-	-	-	22
Chatham-Kent	24	5	-	-	-	29
Chilliwack	81	-	66	-	-	147
Cornwall	8	-	-	-	-	8
Drummondville	51	31	-	-	-	82
Fredericton	45	6	-	-	-	51
Granby	87	47	3	-	-	137
Guelph	139	70	-	-	-	209
Kamloops	50	2	-	-	-	52
Kawartha Lakes	34	-	-	-	-	34
Kelowna	343	105	84	-	-	532
Lethbridge	129	4	26	-	-	159
Medicine Hat	96	17	6	-	-	119
Moncton	31	29	-	-	-	60
Nanaimo	142	19	32	-	-	193
Norfolk	26	-	-	-	-	26
North Bay	2	-	-	-	-	2
Peterborough	27	-	-	-	-	27
Prince George	22	114	-	-	-	136
Red Deer	189	64	68	-	-	321
Saint-Jean-sur-Richelieu	89	86	4	-	-	179
Sarnia	24	-	-	-	-	24
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
Shawinigan	9	-	-	-	-	9
Vernon	55	-	3	-	-	58
Large CA Total / Total Grandes AR	2,128	603	320	-	-	3,051
Canada (50 000+)	19,867	3,555	9,964	28	-	33,414

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	72	-	2	-	-	74
	Calgary	580	2	14	-	-	596
	Edmonton	538	-	45	-	-	583
	Greater Sudbury	16	-	-	-	-	16
	Halifax	73	-	-	-	-	73
	Hamilton	160	-	1	-	-	161
	Kingston	65	-	-	-	-	65
	Kitchener	157	-	-	-	-	157
	London	151	2	11	-	-	164
	Montréal	578	-	4	-	-	582
	Oshawa	160	-	-	-	-	160
	Ottawa-Gatineau	314	1	-	-	-	315
	Gatineau	115	-	-	-	-	115
	Ottawa	199	1	-	-	-	200
	Québec	134	-	-	-	-	134
	Regina	44	-	9	-	-	53
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines- Niagara	77	1	-	-	-	78
	Saint John	16	-	-	-	-	16
	St. John's	86	-	-	-	-	86
	Saskatoon	53	-	-	-	-	53
	Sherbrooke	24	-	-	-	-	24
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	1,801	-	2	-	-	1,803
	Trois-Rivières	29	-	-	-	-	29
	Vancouver	426	-	11	-	-	437
	Victoria	69	3	8	-	-	80
	Windsor	124	-	-	-	-	124
	Winnipeg	48	-	1	-	-	49
	CMA Total		5,818	9	108	-	-
Total RMR		5,818	9	108	-	-	5,935

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	3	-	75	-	-	78
	Edmonton	4	8	36	-	-	48
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	8	11	-	-	19
	Hamilton	35	-	37	-	-	72
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	81	-	-	-	-	81
	London	9	-	10	-	-	19
	Montréal	-	-	12	-	-	12
	Oshawa	85	-	-	-	-	85
	Ottawa-Gatineau	103	3	24	-	-	130
	Gatineau	6	-	24	-	-	30
	Ottawa	97	3	-	-	-	100
	Québec	-	-	-	-	-	-
	Regina	-	-	4	-	-	4
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	10	-	-	10
	Saint John	10	-	-	-	-	10
	St. John's	-	-	4	-	-	4
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	248	52	70	-	-	370
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	22	129	-	-	151
	Victoria	-	-	8	-	-	8
	Windsor	18	4	-	-	-	22
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		599	97	430	-	-	1,126

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	22	-	-	-	-	22
	Calgary	-	-	109	-	-	109
	Edmonton	-	34	135	-	-	169
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	277	5	-	-	282
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	245	-	-	-	245
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	14	618	237	-	-	869
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	6	21	-	-	-	27
	Gatineau	6	21	-	-	-	27
	Ottawa	-	-	-	-	-	-
	Québec	4	136	87	-	-	227
	Regina	-	-	41	-	-	41
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	26	-	22	-	-	48
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	24	-	-	-	24
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	60	471	-	-	533
	Trois-Rivières	-	15	-	-	-	15
	Vancouver	28	-	299	-	-	327
	Victoria	-	40	151	-	-	191
Windsor	-	6	-	-	-	6	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total		104	1,476	1,557	-	-	3,137
Total RMR							

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	94	-	2	-	-	96
	Calgary	583	2	198	-	-	783
	Edmonton	542	42	216	-	-	800
	Greater Sudbury	16	-	-	-	-	16
	Halifax	73	285	16	-	-	374
	Hamilton	195	-	38	-	-	233
	Kingston	68	-	-	-	-	68
	Kitchener	238	245	-	-	-	483
	London	160	2	21	-	-	183
	Montréal	592	618	253	-	-	1,463
	Oshawa	245	-	-	-	-	245
	Ottawa-Gatineau	423	25	24	-	-	472
	Gatineau	127	21	24	-	-	172
	Ottawa	296	4	-	-	-	300
	Québec	138	136	87	-	-	361
	Regina	44	-	54	-	-	98
	Saguenay	4	-	-	-	-	4
	St. Catharines-Niagara	77	1	10	-	-	88
	Saint John	26	-	-	-	-	26
	St. John's	112	-	26	-	-	138
	Saskatoon	53	-	-	-	-	53
	Sherbrooke	24	24	-	-	-	48
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	2,051	112	543	-	-	2,706
	Trois-Rivières	29	15	-	-	-	44
	Vancouver	454	22	439	-	-	915
	Victoria	69	43	167	-	-	279
	Windsor	142	10	-	-	-	152
	Winnipeg	48	-	1	-	-	49
	CMA Total						
	Total RMR	6,521	1,582	2,095	-	-	10,198

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	147	-	-	-	-	147
	Belleville	10	-	-	-	-	10
	Brantford	47	-	3	-	-	50
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	15	-	-	-	-	15
	Chatham-Kent	19	-	-	-	-	19
	Chilliwack	27	-	15	-	-	42
	Cornwall	13	-	-	-	-	13
	Drummondville	21	-	-	-	-	21
	Fredericton	43	4	-	-	-	47
	Granby	64	-	-	-	-	64
	Guelph	36	-	-	-	-	36
	Kamloops	17	-	-	-	-	17
	Kawartha Lakes	12	-	-	-	-	12
	Kelowna	91	7	-	-	-	98
	Lethbridge	18	-	4	-	-	22
	Medicine Hat	32	-	1	-	-	33
	Moncton	83	12	-	-	-	95
	Nanaimo	63	7	-	-	-	70
	Norfolk	8	-	-	-	-	8
	North Bay	2	-	-	-	-	2
	Peterborough	43	-	-	-	-	43
	Prince George	12	-	-	-	-	12
	Red Deer	91	-	-	-	-	91
	Saint-Jean-sur- Richelieu	24	-	-	-	-	24
	Sarnia	19	-	-	-	-	19
	Sault Ste. Marie	28	-	-	-	-	28
	Shawinigan	5	-	-	-	-	5
	Vernon	21	-	-	-	-	21
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,011	30	23	-	-	1,064
	Canada (50 000+)	6,829	39	131	-	-	6,999

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	16	-	-	-	-	16
	Belleville	12	-	-	-	-	12
	Brantford	-	-	4	-	-	4
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	17	-	-	17
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	4	-	-	-	4
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	6	-	-	-	-	6
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	8	-	-	-	-	8
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	5	-	-	-	-	5
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	6	-	14	-	-	20
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	53	8	35	-	-	96
	Canada (50 000+)	652	105	465	-	-	1,222

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	2	-	-	-	-	2	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	49	6	-	-	55	
	Fredericton	-	147	-	-	-	147	
	Granby	4	18	3	-	-	25	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	56	-	-	56	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	-	248	6	-	-	254	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	32	-	-	32	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	3	-	-	-	3	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	7	-	-	-	7	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		6	472	103	-	-	581
	Canada (50 000+)		110	1,948	1,660	-	-	3,718

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

March 2004 - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	163	-	-	-	-	163
	Belleville	22	-	-	-	-	22
	Brantford	47	-	7	-	-	54
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	17	-	-	-	-	17
	Chatham-Kent	19	-	-	-	-	19
	Chilliwack	27	-	32	-	-	59
	Cornwall	13	-	-	-	-	13
	Drummondville	21	53	6	-	-	80
	Fredericton	43	151	-	-	-	194
	Granby	68	18	3	-	-	89
	Guelph	42	-	-	-	-	42
	Kamloops	17	-	-	-	-	17
	Kawartha Lakes	12	-	-	-	-	12
	Kelowna	91	7	56	-	-	154
	Lethbridge	26	-	4	-	-	30
	Medicine Hat	32	4	1	-	-	37
	Moncton	83	260	6	-	-	349
	Nanaimo	63	7	-	-	-	70
	Norfolk	8	-	32	-	-	40
	North Bay	2	-	-	-	-	2
	Peterborough	48	3	-	-	-	51
	Prince George	12	-	-	-	-	12
	Red Deer	97	-	14	-	-	111
	Saint-Jean-sur-Richelieu	24	7	-	-	-	31
	Sarnia	19	-	-	-	-	19
	Sault Ste. Marie	28	-	-	-	-	28
	Shawinigan	5	-	-	-	-	5
	Vernon	21	-	-	-	-	21
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,070	510	161	-	-	1,741
	Canada (50 000+)	7,591	2,092	2,256	-	-	11,939

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	178	-	8	-	-	186
	Calgary	1,863	6	54	-	-	1,923
	Edmonton	1,622	2	99	-	-	1,723
	Greater Sudbury	53	-	-	-	-	53
	Halifax	220	1	-	-	-	221
	Hamilton	419	-	9	-	-	428
	Kingston	157	-	-	-	-	157
	Kitchener	461	-	-	-	-	461
	London	382	4	21	-	-	407
	Montréal	1,825	-	4	-	-	1,829
	Oshawa	672	-	-	-	-	672
	Ottawa-Gatineau	1,188	2	-	-	-	1,190
	Gatineau	556	-	-	-	-	556
	Ottawa	632	2	-	-	-	634
	Québec	504	-	-	-	-	504
	Regina	97	-	16	-	-	113
	Saguenay	16	-	-	-	-	16
	St. Catharines- Niagara	252	1	-	-	-	253
	Saint John	72	1	-	-	-	73
	St. John's	272	-	-	-	-	272
	Saskatoon	147	2	2	-	-	151
	Sherbrooke	73	-	-	-	-	73
	Thunder Bay	45	-	-	-	-	45
	Toronto	5,668	-	5	-	-	5,673
	Trois-Rivières	82	-	-	-	-	82
	Vancouver	1,205	10	106	-	-	1,321
	Victoria	253	20	11	-	-	284
	Windsor	447	-	-	-	-	447
	Winnipeg	152	-	4	-	-	156
	CMA Total						
Total RMR		18,325	49	339	-	-	18,713

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	9	-	-	9
	Calgary	14	-	280	-	-	294
	Edmonton	4	8	93	-	-	105
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	8	8	11	-	-	27
	Hamilton	89	-	47	-	-	136
	Kingston	3	12	-	-	-	15
	Kitchener	149	-	4	-	-	153
	London	12	-	21	-	-	33
	Montréal	3	-	58	-	-	61
	Oshawa	178	-	-	-	-	178
	Ottawa-Gatineau	439	7	24	-	-	470
	Gatineau	6	-	24	-	-	30
	Ottawa	433	7	-	-	-	440
	Québec	12	-	-	-	-	12
	Regina	-	-	16	-	-	16
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	23	-	19	-	-	42
	Saint John	15	-	-	-	-	15
	St. John's	15	-	17	-	-	32
	Saskatoon	-	-	37	-	-	37
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	788	52	259	-	-	1,099
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	22	452	-	-	474
	Victoria	-	-	59	-	-	59
	Windsor	60	4	-	-	-	64
	Winnipeg	-	-	9	-	-	9
	CMA Total						
Total RMR		1,812	113	1,415	-	-	3,340

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	56	60	-	-	-	116
	Calgary	-	240	555	-	-	795
	Edmonton	-	109	223	-	-	332
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	277	55	-	-	332
	Hamilton	-	12	-	-	-	12
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	481	-	-	-	481
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	50	846	878	122	-	1,896
	Oshawa	-	4	-	-	-	4
	Ottawa- Gatineau	14	263	186	-	-	463
	Gatineau	14	143	-	-	-	157
	Ottawa	-	120	186	-	-	306
	Québec	14	386	166	12	-	578
	Regina	-	-	41	-	-	41
	Saguenay	4	-	-	-	-	4
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	8	-	-	-	-	8
	St. John's	50	-	22	-	-	72
	Saskatoon	-	-	24	-	-	24
	Sherbrooke	2	89	8	-	-	99
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	253	1,730	-	-	1,985
	Trois-Rivières	-	39	-	-	-	39
	Vancouver	50	64	1,155	-	-	1,269
	Victoria	-	49	179	-	-	228
	Windsor	-	18	-	-	-	18
	Winnipeg	-	117	-	-	-	117
	CMA Total		250	3,307	5,222	134	-
Total RMR							

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	234	60	17	-	-	311
	Calgary	1,877	246	889	-	-	3,012
	Edmonton	1,626	119	415	-	-	2,160
	Greater Sudbury	53	-	-	-	-	53
	Halifax	228	286	66	-	-	580
	Hamilton	508	12	56	-	-	576
	Kingston	160	12	-	-	-	172
	Kitchener	610	481	4	-	-	1,095
	London	394	4	42	-	-	440
	Montréal	1,878	846	940	122	-	3,786
	Oshawa	850	4	-	-	-	854
	Ottawa-Gatineau	1,641	272	210	-	-	2,123
	Gatineau	576	143	24	-	-	743
	Ottawa	1,065	129	186	-	-	1,380
	Québec	530	386	166	12	-	1,094
	Regina	97	-	73	-	-	170
	Saguenay	20	-	-	-	-	20
	St. Catharines-Niagara	275	1	19	-	-	295
	Saint John	95	1	-	-	-	96
	St. John's	337	-	39	-	-	376
	Saskatoon	147	2	63	-	-	212
	Sherbrooke	75	89	8	-	-	172
	Thunder Bay	45	-	-	-	-	45
	Toronto	6,458	305	1,994	-	-	8,757
	Trois-Rivières	82	39	-	-	-	121
	Vancouver	1,255	96	1,713	-	-	3,064
	Victoria	253	69	249	-	-	571
	Windsor	507	22	-	-	-	529
	Winnipeg	152	117	13	-	-	282
	CMA Total						
	Total RMR	20,387	3,469	6,976	134	-	30,966

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	334	-	-	-	-	334
	Belleville	60	-	-	-	-	60
	Brantford	118	-	4	-	-	122
	Cape Breton	13	-	-	-	-	13
	Charlottetown	83	-	-	-	-	83
	Chatham-Kent	46	-	-	-	-	46
	Chilliwack	61	-	22	-	-	83
	Cornwall	32	-	-	-	-	32
	Drummondville	45	-	-	-	-	45
	Fredericton	100	10	-	-	-	110
	Granby	111	-	6	-	-	117
	Guelph	117	-	-	-	-	117
	Kamloops	55	-	2	-	-	57
	Kawartha Lakes	71	-	-	-	-	71
	Kelowna	221	10	-	-	-	231
	Lethbridge	71	-	8	-	-	79
	Medicine Hat	73	4	1	-	-	78
	Moncton	322	30	-	-	-	352
	Nanaimo	144	15	-	-	-	159
	Norfolk	22	-	-	-	-	22
	North Bay	24	-	-	-	-	24
	Peterborough	118	-	-	-	-	118
	Prince George	29	1	-	-	-	30
	Red Deer	244	-	6	-	-	250
	Saint-Jean-sur- Richelieu	79	-	-	-	-	79
	Sarnia	54	-	-	-	-	54
	Sault Ste. Marie	85	-	-	-	-	85
	Shawinigan	13	-	-	-	-	13
	Vernon	70	6	-	-	-	76
	Large CA Total / Total Grandes AR	2,815	76	49	-	-	2,940
	Canada (50 000+)	21,140	125	388	-	-	21,653

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	39	-	-	-	-	39
	Belleville	18	-	12	-	-	30
	Brantford	-	-	18	-	-	18
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	11	-	-	-	11
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	-	-	64	-	-	64
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	4	-	-	-	4
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	36	-	7	-	-	43
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	3	-	-	-	-	3
	Lethbridge	11	-	-	-	-	11
	Medicine Hat	-	8	-	-	-	8
	Moncton	8	4	-	-	-	12
	Nanaimo	-	-	7	-	-	7
	Norfolk	3	-	20	-	-	23
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	9	-	-	-	-	9
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	14	-	14	-	-	28
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	145	27	142	-	-	314
	Canada (50 000+)	1,957	140	1,557	-	-	3,654

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - March 2004 - janvier - mars 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	2	-	-	-	-	2
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	55	6	-	-	61
	Fredericton	-	147	-	-	-	147
	Granby	4	35	3	-	-	42
	Guelph	-	12	-	-	-	12
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	46	94	-	-	140
	Lethbridge	-	6	-	-	-	6
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	527	14	-	-	543
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	32	-	-	32
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	3	-	-	-	3
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	11	7	-	-	18
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR		8	850	181	-	-
Canada (50 000+)		258	4,157	5,403	134	-	9,952

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - March 2004 - janvier - mars 2004

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	373	-	25	-	-	398
	Belleville	78	-	12	-	-	90
	Brantford	118	-	22	-	-	140
	Cape Breton	13	4	-	-	-	17
	Charlottetown	85	11	-	-	-	96
	Chatham-Kent	50	-	-	-	-	50
	Chilliwack	61	-	86	-	-	147
	Cornwall	32	-	-	-	-	32
	Drummondville	45	59	6	-	-	110
	Fredericton	100	157	-	-	-	257
	Granby	115	35	9	-	-	159
	Guelph	153	12	7	-	-	172
	Kamloops	55	-	2	-	-	57
	Kawartha Lakes	71	-	-	-	-	71
	Kelowna	224	56	94	-	-	374
	Lethbridge	82	6	8	-	-	96
	Medicine Hat	73	12	1	-	-	86
	Moncton	332	561	14	-	-	907
	Nanaimo	144	15	7	-	-	166
	Norfolk	25	-	52	-	-	77
	North Bay	24	-	-	-	-	24
	Peterborough	127	3	-	-	-	130
	Prince George	29	1	-	-	-	30
	Red Deer	258	-	20	-	-	278
	Saint-Jean-sur-Richelieu	79	11	7	-	-	97
	Sarnia	54	-	-	-	-	54
	Sault Ste. Marie	85	-	-	-	-	85
	Shawinigan	13	4	-	-	-	17
	Vernon	70	6	-	-	-	76
	Large CA Total / Total Grandes AR	2,968	953	372	-	-	4,293
	Canada (50 000+)	23,355	4,422	7,348	134	-	35,259



HOUSING

INFORMATION

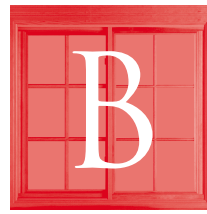
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

MARCH 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MARS 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

MARCH 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

MARS 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

MARCH 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

MARS 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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-	-	-	3	4	5
	Conception Bay South T	5	6	20	26	10	19	41	50	91	113
	Flatrock T	-	-	-	1	1	-	1	5	2	4
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-	-	3	2	5	6
	Mount Pearl C	-	2	6	10	11	10	20	19	29	32
	Paradise T	9	8	21	28	21	12	47	52	70	92
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	2	-	2	-	1	1
	Portugal Cove-St Phillips T	1	1	1	14	16	3	16	24	39	46
	Pouch Cove T	-	-	-	-	1	-	1	-	5	5
	St John's C	8	23	35	112	88	90	160	206	179	379
	Torbay T	-	-	3	1	-	4	12	13	35	26
	Witless Bay T	-	-	-	-	2	-	3	2	3	7
	Total	23	40	86	192	152	138	306	376	464	716
Province	Total	23	40	86	192	152	138	306	376	464	716

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	4	3	12	14	1	6	15	35	85	38
	Clyde River Com	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
	Cornwall T	3	2	3	2	2	5	11	7	6	3
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	1	-	1	1	2	1	2
	Lot 33	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
	Lot 34	-	1	-	1	1	-	2	3	4	3
	Lot 35	1	-	2	-	2	1	7	2	3	1
	Lot 36	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-	1	1	4	4	3
	Lot 49	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
	Lot 65	-	-	-	1	1	-	2	5	3	4
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	3	12	3	2	3	9	33	19	16
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	8	9	31	22	10	17	52	96	127	72	
Province	Total	8	9	31	22	10	17	52	96	127	72

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	284	246	555	428	227	374	614	580	1,914	1,748
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	284	246	555	428	227	374	614	580	1,914	1,748
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	6	1	12	18	3	-	33	17	27	17
	Total	6	1	12	18	3	-	33	17	27	17
Province	Total	290	247	567	446	230	374	647	597	1,941	1,765

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	-	-	-	-	1	2	4	3	7	5
	Greenwick Par	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
	Hampton Par	-	-	1	-	-	2	2	4	2	-
	Hampton T	-	1	4	1	-	-	-	2	6	2
	Kingston Par	-	-	-	-	-	-	2	2	1	4
	Lepreau Par	-	-	1	1	-	-	-	1	1	3
	Musquash Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Petersville Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	7	3	23	11	2	6	26	41	34	31
	Rothesay Par	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Rothesay T	-	2	10	3	-	1	9	6	11	9
	Saint John C	1	3	5	9	2	12	23	32	33	100
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Simonds Par	-	-	1	1	1	-	3	2	-	3
	Upham Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Westfield Par	-	-	-	1	1	2	1	2	3	3
Total	8	9	45	28	7	26	70	96	102	169	
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	1	1	4	1	1	2	7	-	2
	Douglas Par	2	-	5	1	1	1	4	2	2	-
	Fredericton C	10	12	27	20	11	169	58	199	166	137
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	3	-	7	-	8	1	22	16	10	1
	Lincoln Par	4	2	12	7	4	7	15	13	1	5
	Maugerville Par	1	1	3	1	-	1	4	1	1	-
	New Maryland Par	-	-	-	2	-	1	2	2	-	1
	New Maryland VL	1	-	1	-	2	1	3	2	4	-
	Saint Mary's Par	1	3	13	16	2	12	11	15	7	5
	Total	22	19	69	51	29	194	121	257	191	151

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	3	1	-	1	6	11	7	2
	Dieppe C	2	5	16	18	12	76	76	185	141	168
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	3	-	3	2	3	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	2	2	2	-	5	3	7	4	10
	Moncton C	8	2	82	24	64	246	275	578	420	284
	Moncton Par	1	-	10	6	7	5	27	28	35	9
	Riverview T	2	-	3	7	1	15	27	78	26	20
	Salisbury VL	-	-	1	2	1	1	2	17	11	2
Total	13	9	117	60	89	349	420	907	648	495	
Province	Total	43	37	231	139	125	569	611	1,260	941	815
Atlantic/ Atlantique	Total	364	333	915	799	517	1,098	1,616	2,329	3,473	3,368

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	6	2	12	6	16	1	21	30	40	10
	Chelsea M	1	4	4	4	9	-	10	22	23	4
	Gatineau V	182	210	324	650	217	170	413	630	1,127	940
	La Pêche M	1	2	2	3	5	1	16	9	21	2
	Pontiac M	1	1	1	1	1	-	2	17	18	1
	Val-Des- Monts M	7	2	11	9	32	-	38	35	31	7
	Total	198	221	354	673	280	172	500	743	1,260	964

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	152	1,175	1,436	2,160	224	717	836	1,256	4,592	7,057
	Total	152	1,175	1,436	2,160	224	717	836	1,256	4,592	7,057
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	3	3	6	25	4	2	11	7	30	36
	Beloeil V	9	9	9	16	-	2	1	7	17	37
	Candiac V	12	37	33	56	7	16	26	42	97	149
	Carignan V	9	4	19	13	5	10	31	40	38	36
	Châteauguay V	9	22	18	42	9	6	20	13	99	185
	Chambly V	27	40	60	65	7	14	31	32	118	94
	Delson V	-	-	1	4	-	2	4	3	5	3
	Léry V	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1
	La Prairie V	13	43	34	61	11	9	32	24	183	155
	Longueuil V	101	112	268	337	46	59	275	254	1,077	1,520
	McMasterville M	13	12	15	29	2	8	12	39	42	52
	Mercier V	1	3	11	6	1	3	12	16	15	16
	Mont-Saint-Hilaire V	14	14	19	24	2	8	19	41	55	74
	Otterburn Park V	6	4	9	5	1	-	5	4	20	22
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	Saint-Amable M	2	14	8	15	1	7	6	12	8	34
	Saint-Basile-le- Grand V	41	47	73	130	18	18	50	79	91	212
	Saint-Constant V	17	3	47	8	3	11	23	25	96	73
	Saint-Isidore P	-	6	1	7	-	-	-	3	4	9
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	1	3	4	10	1	3	3	11	4	21
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-	2	1	2	4	-
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
	Saint-Philippe M	-	9	3	11	2	6	12	15	11	24
	Sainte-Catherine V	5	-	9	1	2	1	17	1	62	86
	Sainte-Julie V	31	12	67	45	29	13	78	52	119	223
Varenes V	15	12	16	15	2	5	18	14	47	35	
Total		329	409	731	926	153	207	688	739	2,244	3,098

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	78	74	133	149	34	35	110	148	307	283
	Bois-des-Filion V	6	19	12	19	4	2	9	7	56	43
	Boisbriand V	1	-	3	3	6	-	15	2	42	9
	Charlemagne V	-	-	18	-	-	-	-	-	19	36
	Deux-Montagnes V	10	4	17	13	3	1	8	7	45	19
	Gore CT	3	-	4	1	-	2	9	5	16	3
	L'Assomption V	13	22	20	28	15	11	18	24	76	47
	Laval V	183	288	483	630	155	100	384	489	1,220	1,510
	Lavaltrie V	20	28	24	41	9	10	10	31	50	50
	Lorraine V	1	1	5	3	-	2	20	11	53	10
	Mascouche V	23	60	77	87	32	25	52	128	162	275
	Mirabel V	66	31	130	78	31	20	84	86	261	185
	Oka	1	-	2	2	1	-	6	1	1	1
	Pointe-Calumet M	-	-	2	7	-	-	3	22	14	13
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Repentigny V	71	86	135	152	15	62	118	106	287	269
	Rosemere V	15	-	25	7	8	2	36	11	56	35
	Saint-Colomban P	13	16	20	30	10	14	33	45	45	68
	Saint-Eustache V	25	47	50	117	11	51	44	83	123	249
	Saint-Jérôme V	97	54	142	237	125	25	191	93	244	709
	Saint-Joseph-du- Lac M	-	6	-	11	-	9	-	12	16	32
	Saint-Placide M	-	1	-	1	-	-	1	-	5	1
	Saint-Sulpice P	-	5	-	5	-	2	-	2	4	11
	Sainte-Anne-des- Plaines V	21	2	21	7	4	1	31	13	36	22
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	28	26	67	56	6	17	19	39	153	97
	Sainte-Thérèse V	21	8	29	36	26	12	36	36	108	229
Terrebonne V	148	191	344	403	51	75	132	188	489	751	
Total	844	969	1,763	2,123	546	478	1,369	1,589	3,888	4,957	

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	4	5	7	1	7	5	11	13	13
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	4	2	20	40	-	3	-	7	27	106
	Les Cèdres M	1	10	2	13	3	1	13	21	7	14
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	13	13	31	21	3	4	16	15	60	54
	Pincourt V	2	38	6	46	1	5	4	17	14	73
	Pointe-des- Cascades VL	-	1	3	1	1	-	3	7	2	2
	Saint-Lazare P	28	22	40	38	32	19	69	57	91	114
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	-	4	6	4	2	3	8	5	15	12
	Vaudreuil- Dorion V	22	45	85	113	13	19	52	62	179	299
	Total	70	139	198	283	56	61	170	202	408	687
Montréal CMA/RMR	Total	1,395	2,692	4,128	5,492	979	1,463	3,063	3,786	11,132	15,799

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Québec CMA/RMR	Beaumont P	8	-	8	-	5	-	5	5	8	-
	Boischatel M	8	10	13	16	11	14	11	14	15	14
	Château-Richer V	1	-	1	-	2	-	2	3	1	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	6	-	6	-	-	-	6	4	8
	Lévis V	64	126	147	234	18	77	96	196	296	308
	L'Ange-Gardien P	2	-	3	4	5	2	5	5	3	6
	Lac-Beauport M	9	17	17	24	4	12	18	27	18	13
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	1	-	4	-	-	-	4	2	4
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	366	263	851	695	93	253	326	763	1,722	1,277
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-	-	-	-	15	4
	Saint-Francois P	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-
	Saint-Gabriel-de- Valcartier M	-	5	-	13	-	-	-	13	3	5
	Saint-Jean P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Saint-Joseph-de-la-Pointe- de-Levy P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	2	5	5	6	-	3	6	8	9	4
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	2	1	3	2	-	-	-	1	8	2
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	3	13	3	15	13	-	13	11	1	13
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	-	6	2	6	-	-	-	9	7	7
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-
	Shannon M	5	1	6	2	-	-	-	1	9	9
Stoneham-et-Tewkesbury CU	6	5	7	7	1	-	1	25	17	13	
Total	479	459	1,070	1,034	152	361	483	1,094	2,144	1,687	

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	1	-	24	-	-	-
	Saguenay V	8	9	25	23	22	4	63	18	250	42
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	1	-	2	-	-	2
	Saint-Honoré M	2	-	2	-	-	-	2	2	2	1
	Tremblay CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	10	9	27	23	24	4	91	20	252	45
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	1	-	3	1	-	-	2	-	3	3
	Compton Station M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	1	-	1	6	1	2	8
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	2	-	2	4	-	-	5	2	3	16
	Sherbrooke V	22	55	137	230	17	46	69	167	157	281
	Stoke M	-	-	2	1	-	1	-	2	2	3
	Waterville V	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
	Total	25	55	146	237	17	48	84	172	167	311
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	2	1	8	9	2	3	2	9	55	2
	Champlain M	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	1	-	2	-	1	-	2	-	4
	Trois-Rivières V	37	28	74	112	31	40	65	110	244	134
	Total	40	30	83	123	34	44	68	121	299	140

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Drummondville CA/AR	Drummondville V	4	5	58	58	50	67	59	81	110	93
	Saint-Charles-de- Drummond M	3	5	18	12	12	8	21	17	26	34
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	4	-	4	-	1	-	2	-	9	2
	Saint-Lucien P	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2
	Saint-Majorique-de- Grantham P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	Saint-Nicéphore V	1	3	3	12	7	5	9	12	12	29
	Total	14	13	85	82	70	80	91	110	159	165
Granby CA/AR	Bromont V	4	20	14	33	7	27	27	62	14	18
	Granby CT	-	-	1	5	-	6	4	7	4	1
	Granby V	-	10	22	99	2	56	21	90	196	118
	Total	4	30	37	137	9	89	52	159	214	137
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	29	70	127	179	13	31	91	97	206	306
	Total	29	70	127	179	13	31	91	97	206	306

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Shawinigan V	3	6	3	9	9	5	12	17	2	8
	Total	3	6	4	9	9	5	12	17	3	8
Province	Total	2,197	3,585	6,061	7,989	1,587	2,297	4,535	6,319	15,836	19,562

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	3	3	4	16	10	16	54	53	42	56
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	3	3	4	16	10	16	54	53	42	56
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	68	132	336	313	140	82	287	235	929	850
	Grimsby T	18	35	57	68	6	15	23	52	86	225
	Hamilton C	110	102	235	344	204	136	427	289	690	820
	Total	196	269	628	725	350	233	737	576	1,705	1,895
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	6	-	-	1	1	3	6	4
	Kingston C	20	18	50	34	34	40	98	129	151	397
	Loyalist TP	-	10	4	15	10	13	18	20	24	37
	South Frontenac TP	2	1	5	4	11	14	28	20	23	21
	Total	22	29	65	53	55	68	145	172	204	459
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	80	45	209	125	97	56	234	189	466	256
	Kitchener C	84	134	247	349	78	365	271	616	1,470	1,038
	North Dumfries TP	1	-	4	2	2	-	5	1	16	11
	Waterloo C	62	49	157	256	79	57	181	277	633	659
	Woolwich TP	5	10	11	38	4	5	9	12	18	114
	Total	232	238	628	770	260	483	700	1,095	2,603	2,078
London CMA/RMR	Central Elgin M	2	1	4	1	4	8	5	15	21	19
	London C	105	290	574	555	87	126	306	309	1,143	1,955
	Middlesex Centre TP	9	5	19	13	4	16	20	25	37	27
	Southwold TP	-	-	1	-	6	3	7	3	3	4
	St Thomas C	14	21	37	48	11	14	42	40	49	68
	Strathroy- Caradoc Twp	4	9	11	13	20	9	31	20	27	27
	Thames Centre M	3	5	8	10	4	7	16	28	15	17
	Total	137	331	654	640	136	183	427	440	1,295	2,117
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	54	125	140	196	107	18	241	111	344	479
	Oshawa C	20	22	52	74	52	44	151	158	315	346
	Whitby T	93	108	398	166	98	183	311	585	883	861
	Total	167	255	590	436	257	245	703	854	1,542	1,686

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Casselman VL	-	**	4	**	-	**	4	**	6	**
	Clarence- Rockland C	2	5	14	12	4	5	46	41	25	55
	Ottawa C	430	402	1,010	1,250	407	286	1,104	1,306	3,880	4,349
	Russell TP	10	6	17	11	10	9	36	33	50	87
	Total	442	413	1,045	1,273	421	300	1,190	1,380	3,961	4,491
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	8	5	21	30	9	6	27	24	48	76
	Lincoln T	5	3	15	17	5	15	31	26	48	37
	Niagara Falls C	11	19	45	58	6	12	46	59	146	157
	Niagara-on-the- Lake T	4	16	18	60	5	14	20	37	74	117
	Pelham T	7	8	15	11	8	7	12	17	37	42
	Port Colborne C	3	1	9	2	1	1	2	3	21	24
	St Catharines C	12	26	76	54	12	11	59	65	122	126
	Thorold C	8	3	14	16	3	8	7	14	42	35
	Wainfleet TP	-	-	1	1	2	1	6	5	11	10
	Welland C	12	14	31	39	4	13	24	45	97	124
	Total	70	95	245	288	55	88	234	295	646	748
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	1	-	1	-	2	-	1
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-	4	1	6	12	5
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Oliver Paipoonge TP	-	-	4	1	1	1	4	3	5	5
	Shuniah TP	-	-	1	-	1	-	2	-	2	4
	Thunder Bay C	2	-	4	9	20	15	41	34	100	51
	Total	2	-	9	11	22	21	48	45	119	68

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Toronto Metro	Toronto C	1,233	1,479	5,018	1,870	609	171	2,932	1,621	20,541	20,492
	Total	1,233	1,479	5,018	1,870	609	171	2,932	1,621	20,541	20,492
Toronto York	Aurora T	36	46	147	83	3	57	33	188	292	848
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	4	2	88	-	31	14	52	12	103
	Georgina T	17	20	47	50	14	43	75	82	112	136
	King TP	23	3	46	15	16	6	42	59	65	80
	Markham T	366	274	734	847	157	751	570	1,464	1,630	1,752
	Newmarket T	28	32	55	113	25	43	94	125	428	446
	Richmond Hill T	41	163	431	307	101	147	374	671	1,673	987
	Vaughan C	162	221	430	466	215	156	955	578	2,160	1,660
	Whitchurch- Stouffville T	12	1	27	17	-	3	18	12	46	54
	Total	685	764	1,919	1,986	531	1,237	2,175	3,231	6,418	6,066
Toronto Peel	Brampton C	176	436	971	1,026	213	381	720	1,310	1,424	3,269
	Caledon T	26	48	47	85	7	43	67	126	36	324
	Mississauga C	534	257	917	805	715	152	1,528	834	2,766	4,368
	Total	736	741	1,935	1,916	935	576	2,315	2,270	4,226	7,961
Toronto Other/Autres	Ajax T	69	109	102	200	100	62	189	179	644	766
	Bradford West Gwillimbury T	5	-	22	17	9	28	69	95	40	115
	Halton Hills T	60	66	177	194	37	8	100	86	192	233
	Milton T	66	130	167	160	138	243	368	428	499	779
	Mono TP	-	5	2	5	2	7	6	10	1	10
	New Tecumseth T	14	26	32	30	21	11	27	13	54	88
	Oakville T	134	145	282	320	90	223	302	555	1,280	1,074
	Orangeville T	6	21	27	63	8	10	49	40	17	94
	Pickering C	26	12	36	64	2	15	55	76	181	240
	Uxbridge TP	6	1	24	6	10	115	43	153	105	65
	Total	386	515	871	1,059	417	722	1,208	1,635	3,013	3,464
Toronto CMA/RMR	Total	3,040	3,499	9,743	6,831	2,492	2,706	8,630	8,757	34,198	37,983

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	6	5	24	18	21	10	48	30	34	29
	Essex T	1	**	2	**	3	**	7	**	3	**
	Lakeshore T	33	22	85	64	38	39	103	125	100	100
	LaSalle T	14	7	37	14	73	12	111	40	56	110
	Tecumseh T	-	4	6	4	2	10	12	18	7	4
	Windsor C	73	73	269	269	188	81	354	316	473	391
	Total	127	111	423	369	325	152	635	529	673	634
Barrie CA/AR	Barrie C	94	98	420	235	133	147	399	350	756	598
	Innisfil T	9	29	19	88	24	12	79	35	107	147
	Springwater TP	5	2	14	6	5	4	25	13	19	15
	Total	108	129	453	329	162	163	503	398	882	760
Belleville CA/AR	Belleville C	6	3	42	16	16	19	62	63	111	82
	Quinte West C	4	4	12	10	18	3	30	27	47	46
	Total	10	7	54	26	34	22	92	90	158	128
Brantford CA/AR	Brantford C	15	24	66	58	11	54	81	140	234	163
	Total	15	24	66	58	11	54	81	140	234	163
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	6	12	22	29	5	19	11	50	31	46
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	6	12	22	29	5	19	11	50	31	46

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall C	2	-	10	4	12	3	23	10	14	16
	South Glengarry TP	2	1	10	3	5	6	20	17	20	7
	South Stormont TP	2	-	5	1	6	4	18	5	9	15
	Total	6	1	25	8	23	13	61	32	43	38
Guelph CA/AR	Guelph C	40	67	193	204	57	36	178	159	427	397
	Guelph/Eramosa TP	3	-	8	5	3	6	11	13	13	20
	Total	43	67	201	209	60	42	189	172	440	417
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	8	11	29	34	22	12	74	71	148	210
	Total	8	11	29	34	22	12	74	71	148	210
Norfolk CA/AR	Norfolk T	1	12	3	26	22	40	41	77	236	210
	Total	1	12	3	26	22	40	41	77	236	210
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	2	-	4	2	1	2
	Callander M	-	1	2	1	1	-	8	7	6	7
	East Ferris TP	-	-	1	-	-	-	1	5	3	4
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay C	-	1	-	1	1	2	9	10	26	10
	Total	-	2	3	2	4	2	22	24	36	23
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	-	1	5	2	1	3	3	8	34	15
	Douro-Dummer TP	1	-	1	1	-	4	5	8	13	28
	Indian Reserves	-	-	-	1	-	-	-	2	1	12
	Otonabee-South Monaghan TP	1	-	2	1	5	-	5	11	3	14
	Peterborough C	2	3	23	10	28	23	59	71	53	90
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1	-	9	12	-	21	33	30	25	29
	Total	5	4	40	27	34	51	105	130	129	188

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Sarnia C	5	8	19	19	16	16	44	46	203	36
	St. Clair TP	1	1	4	4	3	3	5	8	12	5
	Total	6	9	23	24	19	19	49	54	215	42
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	-	1	1	-	-	-	1	1	2
	Prince TP	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Sault Ste Marie C	1	-	3	2	2	28	12	84	36	-
	Total	2	-	4	4	2	28	12	85	41	5
Province	Total	4,648	5,521	14,957	12,188	4,781	4,960	14,743	15,519	49,581	54,445

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	-	-	2	3	-	1	3	4	13	7
	East St Paul RM	6	5	23	11	2	5	5	7	69	44
	Headingley RM	2	3	2	4	-	3	1	8	16	11
	Ritchot RM	2	-	2	-	2	-	2	2	5	6
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Springfield RM	3	3	7	9	1	1	9	5	30	34
	St Clements RM	2	1	5	4	1	3	15	11	28	35
	St Francois Xavier RM	-	-	1	-	-	1	1	1	2	3
	Tache RM	-	2	3	6	1	5	9	8	21	31
	West St Paul RM	3	1	5	3	-	-	1	1	15	14
	Winnipeg C	81	128	283	312	35	30	174	235	812	1,238
	Total	99	143	333	352	42	49	220	282	1,011	1,425
Province	Total	99	143	333	352	42	49	220	282	1,011	1,425

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	2	-	4	-	-	5	-	16	12
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	1	1	1	1	1	4	7
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	2	4	5	5	2	1	11	7	24	18
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	1	1	5	2	1	2	1	2	6
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	1	-	2	-	11	-	14	2	11	16
	Lumsden T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Pilot Butte T	1	-	1	-	-	-	-	-	6	2
	Regina Beach T	-	-	-	1	-	3	3	3	1	1
	Regina C	38	105	226	160	38	91	118	153	400	480
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	1	1	-	1	1	2	2
	White City VL	1	-	1	3	-	1	-	2	2	7
Total	43	112	236	180	55	98	155	170	471	555	

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	Blucher NO 343 RM	-	1	1	1	-	-	4	2	1	2
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	1	2	1	5	2	9	4	9	5
	Dalmeny T	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-
	Delisle T	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Dundurn No 314 RM	1	-	1	-	-	1	-	3	3	1
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Martensville T	4	4	8	10	-	3	6	6	17	19
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	1	-	1	-	5	1
	Saskatoon C	122	43	210	171	61	45	193	189	809	560
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warman T	11	11	14	18	1	1	8	4	49	62	
Total	138	61	236	203	68	53	222	212	897	655	
Province	Total	181	173	472	383	123	151	377	382	1,368	1,210

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	77	60	173	152	43	28	202	132	384	320	
	Beiseker VL	1	-	1	-	-	-	-	4	3	1	
	Calgary C	1,118	1,054	3,380	2,903	807	691	3,024	2,639	8,101	7,512	
	Chestermere T	20	53	63	102	19	21	84	81	167	178	
	Cochrane T	10	5	31	27	19	7	58	41	106	92	
	Crossfield T	2	1	9	3	1	5	3	10	25	15	
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	4	4	-	1	1	4	7	10	
	Rocky View No 44 MD	22	24	134	62	62	30	112	101	355	280	
	Total	1,250	1,197	3,795	3,253	951	783	3,484	3,012	9,148	8,408	

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	2	-	-	-	-	-	7
	Bruderheim T	-	-	-	-	2	1	2	1	2	3
	Edmonton C	608	382	1,568	1,651	413	573	1,199	1,383	6,564	7,104
	Fort Saskatchewan C	13	4	29	23	51	6	67	23	156	99
	Gibbons T	2	1	2	1	-	-	1	2	2	3
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	1	-	2	2	-	2	5	-	4
	Morinville T	3	2	3	9	-	3	4	9	28	45
	Parkland County CM	7	9	26	27	19	9	51	47	121	88
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-	2	1	2	-	1
	Seba Beach SV	-	-	1	-	-	2	1	2	1	2
	Spring Lake	-	-	2	1	-	1	-	2	4	2
	Spruce Grove C	18	22	57	57	25	22	85	69	143	353
	St Albert C	34	25	103	56	31	28	108	83	465	302
	Stony Plain T	13	16	28	25	17	3	66	86	148	114
	Strathcona County SM	80	61	209	211	91	85	272	267	388	519
Sturgeon County MD	1	6	16	20	11	13	39	37	45	42	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	779	529	2,044	2,085	662	748	1,898	2,018	8,067	8,688	

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Edmonton South	Beaumont T	6	15	21	22	24	9	51	25	60	53
	Calmar T	-	1	2	2	2	-	2	2	2	5
	Devon T	17	18	36	33	7	7	32	14	58	59
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	8	11	22	72	14	19	44	68	100	150
	Leduc County CM	4	2	8	5	5	17	12	23	16	14
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	-	1	9	7
	Warburg VL	-	-	-	2	-	-	-	6	5	1
	Total	35	47	89	136	52	52	141	142	250	289
Edmonton CMA/RMR	Total	814	576	2,133	2,221	714	800	2,039	2,160	8,317	8,977

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	37	63	109	159	34	30	106	96	430	560
	Total	37	63	109	159	34	30	106	96	430	560
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	4	8	6	10	3	2	6	10	20	21
	Medicine Hat C	12	36	59	105	39	32	106	60	165	353
	Redcliff T	3	1	11	4	7	3	7	16	44	53
	Total	19	45	76	119	49	37	119	86	229	427
Red Deer CA/AR	Red Deer C	65	64	199	321	391	111	558	278	667	635
	Total	65	64	199	321	391	111	558	278	667	635
Province	Total	2,185	1,945	6,312	6,073	2,139	1,761	6,306	5,632	18,791	19,007
Prairies	Total	2,465	2,261	7,117	6,808	2,304	1,961	6,903	6,296	21,170	21,642

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	137	52	255	117	92	61	161	234	470	296
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	5	-	-	2
	Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	10	28	25	84	13	35	34	77	140	154
	Total	147	80	280	201	105	96	200	311	610	452

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	1	2	1	-	2	3	10	12
	Belcarra VL	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-
	Bowen Island IM	5	2	11	10	-	-	8	-	70	95
	Burnaby C	46	56	151	476	110	170	303	218	640	1,096
	Coquitlam C	15	63	134	149	32	99	95	128	230	297
	Delta DM	8	9	17	26	8	4	20	15	308	85
	Greater Vancouver A RDA	-	92	1	183	-	2	-	3	7	417
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	New Westminster C	13	27	30	59	6	4	16	4	207	558
	North Vancouver C	265	2	269	13	2	6	17	16	324	606
	North Vancouver DM	6	6	22	14	5	9	93	25	156	162
	Port Coquitlam C	17	19	50	51	4	50	27	103	94	168
	Port Moody C	42	64	129	90	10	31	20	65	305	316
	Richmond C	115	23	498	378	54	24	131	388	1,552	1,216
	Surrey C	232	394	665	1,043	192	248	630	663	1,558	2,061
	Vancouver C	42	121	292	770	404	86	835	1,007	4,616	5,599
	West Vancouver DM	7	8	23	16	15	12	34	21	116	249
White Rock C	1	26	15	92	4	67	15	73	91	182	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	814	912	2,310	3,372	847	812	2,246	2,732	10,288	13,120	
Vancouver Other	Langley C	-	-	21	60	-	-	1	-	88	60
	Langley DM	44	75	118	174	25	64	99	156	385	586
	Maple Ridge DM	45	30	136	75	38	31	181	134	266	174
	Pitt Meadows DM	-	8	3	17	2	8	9	42	8	37
	Total	89	113	278	326	65	103	290	332	747	857
Vancouver CMA/RMR	Total	903	1,025	2,588	3,698	912	915	2,536	3,064	11,035	13,977

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	2	1	9	7	4	5	8	9	19	28
	Central Saanich DM	1	10	3	59	4	1	12	10	29	72
	Colwood C	9	2	42	17	2	5	5	29	50	27
	Esquimalt DM	-	31	-	33	3	1	11	3	31	97
	Highlands DM	3	-	3	-	-	3	1	7	13	13
	Indian Reserves	5	-	8	3	-	3	-	15	14	6
	Langford DM	7	57	45	77	13	16	33	63	118	132
	Metchosin DM	-	2	3	4	-	3	6	6	11	12
	North Saanich DM	1	2	4	5	3	4	11	14	18	27
	Oak Bay DM	1	1	2	1	-	-	7	4	26	14
	Saanich DM	43	23	85	88	36	46	69	110	352	276
	Sidney T	3	2	6	4	6	7	23	12	13	148
	Sooke DM	5	10	12	30	3	15	10	43	24	59
	Victoria C	3	6	89	269	10	162	55	213	219	545
	View Royal T	4	3	12	16	1	8	12	33	23	41
Total	87	150	323	613	85	279	263	571	960	1,497	
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	37	67	69	139	15	59	68	147	186	313
	Fraser Valley D RDA	-	8	-	8	-	-	18	-	21	22
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	37	75	69	147	15	59	88	147	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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	-	3	1	9	-	3	2	6	16	13
	Kamloops C	19	18	30	43	16	14	57	51	73	163
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	19	21	31	52	16	17	59	57	89	176
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	4	8	9	11	2	2	4	10	19	18
	Central Okanagan J RDA	25	26	77	71	14	19	45	63	142	237
	Indian Reserves	-	1	-	10	-	1	-	4	-	13
	Kelowna C	90	243	344	422	31	126	175	280	984	1,337
	Lake Country DM	3	2	9	15	3	1	13	7	65	30
	Peachland DM	2	-	3	3	4	5	10	10	19	14
	Total	124	280	442	532	54	154	247	374	1,229	1,649
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	1	2	5	7	1	1	9	9	15	14
	Nanaimo B RDA	3	7	8	16	6	3	11	10	28	40
	Nanaimo C	30	34	79	117	35	58	81	110	154	168
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	3	4	5	5	6	4	10	13	13	15
	Nanaimo E RDA	5	15	14	48	1	4	6	24	31	76
	Total	42	62	111	193	49	70	117	166	241	313

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

March 2004 - mars 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	1	-	1	1	-	1	2	2	8
	Fraser-Fort George C	-	-	-	1	-	4	2	6	3	5
	Fraser-Fort George D	-	-	1	1	1	1	3	2	1	3
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Prince George C	1	126	8	133	8	7	25	20	21	150
	Total	1	127	9	136	10	12	31	30	27	167
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	7	12	14	2	2	9	18	30	35
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	3	-	3	1	1	2	5	13	7	6
	North Okanagan D RDA	1	1	1	1	-	-	-	-	5	1
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon C	10	11	27	42	5	16	26	38	88	118
	Total	17	19	43	58	8	21	41	76	131	160
Province	Total	1,377	1,839	3,896	5,630	1,254	1,623	3,582	4,796	14,529	18,726

Table H11-1 - Tableau H11-1

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

Atlantic - Atlantique

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Corner Brook CA/AR	-	-	-	-	15	19	15	19	12	9
	Gander CA/AR	1	-	1	-	7	4	7	4	23	8
	Grand Falls- Windsor CA/AR	-	2	-	2	20	20	20	20	14	46
	Labrador CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Summerside CA/AR	8	48	8	48	17	26	17	26	6	57
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Kentville CA/AR	3	5	3	5	11	14	11	14	14	9
	New Glasgow CA/AR	6	2	6	2	17	22	17	22	19	12
	Truro CA/AR	8	7	8	7	65	90	65	90	90	89
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	3	-	3	-	9	13	9	13	15	20
	Campbellton CA/AR	4	-	4	-	-	2	-	2	8	2
	Edmundston CA/AR	5	-	5	-	18	7	18	7	11	16
	Miramichi C	2	-	2	-	13	8	13	8	11	4

Table H11-2 - Tableau H11-2

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

Quebec - Québec

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Québec	Alma CA/AR	4	5	4	5	31	11	31	11	37	95
	Amos CA/AR	-	5	-	5	4	8	4	8	1	7
	Baie Comeau CA/AR	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	1	3	1	3	10	11	10	11	38	35
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	-	3	-	3	13	15	13	15	5	7
	Gaspé V	-	1	-	1	6	2	6	2	-	-
	Hawkesbury CA/AR	1	2	1	2	5	3	5	3	2	4
	Joliette CA/AR	62	105	62	105	91	40	91	40	93	266
	La Tuque CA/AR	-	2	-	2	1	-	1	-	-	3
	Lachute CA/AR	5	6	5	6	9	4	9	4	10	9
	Magog CA/AR	46	80	46	80	47	101	47	101	80	61
	Matane CA/AR	-	1	-	1	1	3	1	3	-	6
	Montmagny V	-	2	-	2	3	6	3	6	1	2
	Pembroke CA/AR	2	-	2	-	1	1	1	1	2	-
	Rimouski CA/AR	12	20	12	20	25	32	25	32	75	44
	Rivière-du-Loup CA/AR	1	3	1	3	33	13	33	13	31	113
	Roberval V	1	-	1	-	2	2	2	2	2	-
	Rouyn-Noranda CA/AR	3	-	3	-	6	3	6	3	3	1
Saint-Félicien V	2	1	2	1	10	28	10	28	5	3	

Table H11-3 - Tableau H11-3

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

Quebec - Québec

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Québec	Saint-Georges CA/AR	17	10	17	10	47	53	47	53	26	42
	Saint-Hyacinthe CA/AR	61	59	61	59	19	63	19	63	109	80
	Saint-Lin- Laurentides V	18	23	18	23	4	63	4	63	17	23
	Sainte-Marie V	2	5	2	5	14	9	14	9	9	36
	Salaberry-de- Valleyfield CA/AR	3	14	3	14	24	27	24	27	10	15
	Sept-Îles CA/AR	-	4	-	4	5	5	5	5	3	2
	Sorel-Tracy CA/AR	11	25	11	25	14	27	14	27	16	42
	Thetford Mines CA/AR	1	3	1	3	6	7	6	7	11	2
	Val-D'Or CA/AR	-	-	-	-	6	3	6	3	3	1
	Victoriaville CA/AR	34	41	34	41	47	67	47	67	136	66

Table H11-4 - Tableau H11-4

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

Ontario

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ontario	Bracebridge T	47	4	47	4	65	19	65	19	12	13
	Brant C	23	86	23	86	129	64	129	64	58	108
	Brockville CA/AR	9	12	9	12	20	27	20	27	30	39
	Cobourg CA/AR	14	89	14	89	24	30	24	30	20	92
	Collingwood CA/AR	13	29	13	29	35	42	35	42	26	63
	Elliot Lake CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Georgian Highlands T	5	4	5	4	3	7	3	7	3	12
	Gravenhurst T	9	6	9	6	18	23	18	23	10	8
	Greater Napanee T	-	-	-	-	-	9	-	9	-	8
	Haileybury CA/AR	1	-	1	-	5	6	5	6	9	18
	Haldimand T	25	20	25	20	131	43	131	43	77	47
	Hawkesbury CA/AR	1	1	1	1	14	9	14	9	77	44
	Huntsville T	12	4	12	4	57	33	57	33	36	30
	Ingersoll T	13	4	13	4	14	5	14	5	7	11
	Kapuskasing C	-	**	-	**	1	**	1	**	-	**
	Kenora CA/AR	-	1	-	1	14	7	14	7	9	2
	Lambton Shores C	4	6	4	6	2	18	2	18	5	18
	Leamington CA/AR	73	18	73	18	52	40	52	40	155	161
	Midland CA/AR	5	6	5	6	29	45	29	45	21	27
	Mississippi Mills T	4	1	4	1	1	22	1	22	43	7

Table H11-5 - Tableau H11-5

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

Ontario

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ontario	North Perth T	-	4	-	4	-	2	-	2	-	3
	Orillia CA/AR	23	5	23	5	87	35	87	35	45	75
	Owen Sound CA/AR	16	10	16	10	14	7	14	7	21	21
	Pembroke CA/AR	-	30	-	30	11	11	11	11	5	26
	Petawawa CA/AR	2	1	2	1	16	10	16	10	7	6
	Port Hope CA/AR	21	15	21	15	51	18	51	18	25	36
	Prince Edward C	7	29	7	29	42	24	42	24	22	30
	Saugeen Shores T	-	11	-	11	-	16	-	16	-	21
	South Huron T	10	-	10	-	4	3	4	3	10	8
	Stratford CA/AR	15	58	15	58	18	30	18	30	26	75
	Tillsonburg CA/AR	6	10	6	10	1	19	1	19	6	16
	Timmins CA/AR	6	-	6	-	9	4	9	4	7	2
	Trent Hills Mun	**	2	**	2	**	14	**	14	**	10
	Wasaga Beach T	8	38	8	38	23	83	23	83	25	65
	West Nipissing T	2	-	2	-	1	6	1	6	14	5
	Woodstock CA/AR	24	38	24	38	35	42	35	42	32	289

Table H11-6 - Tableau H11-6

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

Prairies

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Manitoba	Brandon CA/AR	17	46	17	46	19	9	19	9	65	52
	Portage La Prairie CA/AR	-	-	-	-	11	7	11	7	48	1
	St. Andrews RM	8	7	8	7	32	9	32	9	7	17
	Thompson CA/AR	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
Saskatchewan	Estevan CA/AR	1	1	1	1	-	4	-	4	2	1
	Lloydminster (Sask) CA/AR	5	5	5	5	10	18	10	18	7	7
	Moose Jaw CA/AR	4	7	4	7	7	6	7	6	7	17
	North Battleford CA/AR	-	-	-	-	2	-	2	-	-	9
	Prince Albert CA/AR	9	5	9	5	20	15	20	15	19	7
	Swift Current CA/AR	24	3	24	3	2	5	2	5	24	3
	Yorkton CA/AR	1	-	1	-	11	6	11	6	7	1
Alberta	Brooks CA/AR	55	11	55	11	36	46	36	46	70	22
	Camrose CA/AR	11	30	11	30	32	52	32	52	50	27
	Canmore T	61	38	61	38	116	60	116	60	180	398
	Cold Lake CA/AR	46	45	46	45	68	85	68	85	50	87
	Grande Prairie CA/AR	70	147	70	147	163	189	163	189	80	206
	Lloydminster (Alb) CA/AR	29	23	29	23	51	36	51	36	36	29
	Okotoks T	73	76	73	76	79	210	79	210	127	102
	Wetaskiwin CA/AR	12	3	12	3	17	26	17	26	17	9
	Wood Buffalo CA/AR	138	144	138	144	279	183	279	183	497	660

Table H11-7 - Tableau H11-7

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

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

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

First Quarter 2004 - Premier trimestre 2004

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
British Columbia Colombie- Britannique	Campbell River CA/AR	20	66	20	66	24	28	24	28	34	75
	Courtenay CA/AR	69	109	69	109	76	88	76	88	192	269
	Cranbrook CA/AR	7	9	7	9	41	21	41	21	21	21
	Dawson Creek CA/AR	10	2	10	2	7	5	7	5	14	6
	Duncan CA/AR	33	42	33	42	18	52	18	52	75	107
	Fort St John CA/AR	3	1	3	1	11	20	11	20	16	151
	Kitimat CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Parksville- Qualicum Beach CA/AR	45	66	45	66	51	63	51	63	91	143
	Penticton CA/AR	37	66	37	66	40	96	40	96	170	176
	Port Alberni CA/AR	4	5	4	5	3	7	3	7	5	9
	Powell River CA/AR	8	-	8	-	1	4	1	4	8	1
	Prince Rupert CA/AR	-	1	-	1	1	-	1	-	-	1
	Quesnel CA/AR	3	2	3	2	9	5	9	5	10	8
	Salmon Arm DM	8	13	8	13	46	31	46	31	30	35
	Squamish CA/AR	44	26	44	26	42	57	42	57	47	77
	Summerland DM	7	6	7	6	6	7	6	7	9	14
Terrace CA/AR	-	-	-	-	2	2	2	2	-	4	
Williams Lake CA/AR	12	35	12	35	26	24	26	24	22	87	
Northwest Territories Territoires Nord- Ouest	Yellowknife CA/AR	137	16	137	16	96	99	96	99	254	151



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

VOLUME I

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

MARCH 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

MARS 2004

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

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

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

©2004, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2004, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

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

MARCH 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)

MARS 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

MARCH 2004

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

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

MARS 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

March 2004 - mars 2004

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabs 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2003	JAN/JANV	7145	7148	4692	1068	3624	8.5
	FEB/FÉV	6404	6394	4707	1005	3702	8.2
	MAR/MARS	6741	6797	4670	1001	3669	8.0
	APR/AVR	7387	7369	4720	1146	3574	8.0
	MAY/MAI	7823	7657	4889	1337	3552	7.9
	JUN/JUIN	9032	9042	4902	1388	3514	7.7
	JUL/JUIL	10124	10462	4605	1196	3409	7.6
	AUG/AOÛT	8982	9059	4560	1198	3362	7.4
	SEP/SEPT	9728	9600	4711	1389	3322	7.3
	OCT/OCT	9923	9760	4911	1435	3476	7.0
	NOV/NOV	9101	8957	5085	1419	3666	6.7
	DEC/DÉC	9011	9033	5092	1226	3866	6.5
2004	JAN/JANV	8077	8225	4966	999	3967	6.4
	FEB/FÉV	6545	6526	4983	999	3984	6.6
	MAR/MARS	6985	6828	5149	1137	4012	6.8

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

March 2004 - mars 2004

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2003	JAN/JANV	3673	4303	4851	678	4173	7.2
	FEB/FÉV	3689	3248	5292	1141	4151	7.4
	MAR/MARS	3654	3443	5503	872	4631	6.9
	APR/AVR	5219	5140	5582	908	4674	7.1
	MAY/MAI	5905	5800	5687	1385	4302	7.2
	JUN/JUIN	5397	5213	5876	1484	4392	7.0
	JUL/JUIL	5428	5716	5588	1196	4392	7.0
	AUG/AOÛT	5037	4777	5848	1303	4545	6.8
	SEP/SEPT	5682	5968	5562	989	4573	6.8
	OCT/OCT	6105	5714	5953	1320	4633	6.8
	NOV/NOV	4104	4231	5829	968	4861	6.8
	DEC/DÉC	5363	4892	6300	1280	5020	6.8
2004	JAN/JANV	4535	4792	6043	755	5288	6.5
	FEB/FÉV	3676	4035	5675	949	4726	7.0
	MAR/MARS	4896	4593	5972	1248	4724	6.9

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

March 2004 - mars 2004

	Apr 2003 avr	May 2003 mai	June 2003 juin	July 2003 juil	August 2003 août	Sep 2003 sept	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars
Abbotsford	49	42	40	43	42	43	50	56	61	53	59	47
Calgary	730	755	793	816	790	790	812	828	841	827	847	884
Edmonton	491	519	565	618	668	716	787	819	846	830	819	836
Greater Sudbury	12	14	11	14	15	13	17	10	6	6	8	9
Halifax	37	32	29	25	35	46	41	67	69	72	67	59
Hamilton	78	96	87	74	76	63	60	65	66	66	65	61
Kingston	26	25	29	29	22	27	40	35	25	21	24	33
Kitchener	145	122	130	115	89	113	105	103	91	78	92	92
London	68	75	70	62	66	53	51	57	58	80	84	75
Montréal	619	706	709	505	504	551	581	596	582	558	597	645
Oshawa	17	23	17	16	16	20	19	15	18	16	21	19
Ottawa-Gatineau	160	125	86	73	74	75	76	85	88	80	73	79
Gatineau	97	50	12	8	2	1	-	7	7	2	6	8
Ottawa	63	75	74	65	72	74	76	78	81	78	67	71
Québec	94	118	109	68	83	91	98	102	84	86	114	124
Regina	40	36	33	30	19	22	24	28	25	24	20	23
Saguenay	1	1	1	1	1	2	2	3	5	6	3	3
St. Catharines- Niagara	72	79	78	79	77	82	86	88	74	78	83	82
Saint John	23	24	26	23	22	25	29	18	14	18	26	33
St. John's	17	18	18	15	12	15	10	12	12	11	14	12
Saskatoon	44	40	38	31	41	42	46	41	35	38	37	38
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	2	3	3	2	3	3	13	8	3	-	-	2
Toronto	652	606	621	576	568	541	586	614	674	597	537	563
Trois-Rivières	30	28	20	12	12	8	7	9	9	11	20	21
Vancouver	490	580	601	570	550	546	552	568	571	585	593	549
Victoria	71	76	79	72	75	51	55	54	55	60	63	71
Windsor	7	10	6	9	13	13	17	13	21	24	20	11
Winnipeg	111	127	142	143	138	173	180	174	133	117	97	89
CMA Total/Total RMR	4,086	4,280	4,341	4,021	4,011	4,124	4,344	4,468	4,466	4,342	4,383	4,460

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

March 2004 - mars 2004

	Apr 2003 avr	May 2003 mai	June 2003 juin	July 2003 juil	August 2003 août	Sep 2003 sept	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars
Barrie	54	50	49	98	117	119	137	185	165	121	134	175
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	40	32	24	10	10	12	9	13	17	47	30	44
Cape Breton	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Charlottetown	17	12	8	16	7	4	7	8	19	24	25	31
Chatham-Kent	7	7	6	6	6	7	7	11	11	14	8	14
Chilliwack	25	25	30	27	23	21	18	19	13	13	15	11
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	2	-	2	1	2	2	3	4	6	4	5
Fredericton	14	13	9	9	9	4	8	6	8	13	15	15
Granby	17	15	12	9	10	10	10	13	13	15	14	15
Guelph	22	25	23	17	13	17	15	11	13	11	12	10
Kamloops	26	23	24	23	23	23	23	26	23	25	24	18
Kawartha Lakes	7	6	4	8	9	8	6	8	7	6	5	5
Kelowna	62	59	62	58	51	58	58	53	57	56	56	53
Lethbridge	34	36	47	56	40	28	28	34	29	34	33	32
Medicine Hat	60	52	47	39	51	79	57	47	50	54	34	39
Moncton	33	29	16	12	10	11	9	6	9	13	13	19
Nanaimo	25	19	22	20	20	20	21	14	18	18	21	29
Norfolk	4	4	3	5	5	6	8	7	7	7	7	6
North Bay	6	6	6	6	5	9	8	6	11	11	10	9
Peterborough	14	15	12	13	12	10	7	8	7	6	14	11
Prince George	19	15	14	16	12	10	11	11	12	14	13	14
Red Deer	80	86	76	85	73	81	72	67	70	67	68	73
Saint-Jean-sur- Richelieu	13	13	12	7	9	11	10	11	16	17	17	23
Sarnia	31	37	26	18	9	10	9	17	14	15	14	21
Sault Ste. Marie	4	4	4	4	4	10	15	21	21	-	-	-
Shawinigan	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	19	19	18	16	16	13	8	8	8	13	10	13
Large CA Total / Total Grandes AR	634	609	561	584	549	587	567	617	626	624	600	689

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

March 2004 - mars 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	74	57	59	29	86	47	77.0	64.7	1.6
Calgary	596	485	847	74	559	884	81.4	38.7	11.9
Edmonton	583	453	819	113	566	836	77.7	40.4	7.4
Greater Sudbury	16	12	8	3	15	9	75.0	62.5	3.0
Halifax	73	62	67	19	81	59	84.9	57.9	3.1
Hamilton	161	152	67	15	167	61	94.4	73.2	4.1
Kingston	65	50	24	6	56	33	76.9	62.9	5.5
Kitchener	156	132	91	23	155	92	84.6	62.8	4.0
London	161	142	89	33	175	75	88.2	70.0	2.3
Montréal	582	462	597	72	534	645	79.4	45.3	9.0
Oshawa	154	151	21	5	156	19	98.1	89.1	3.8
Ottawa- Gatineau	314	294	72	13	307	79	93.6	79.5	6.1
Gatineau	115	109	6	4	113	8	94.8	93.4	2.0
Ottawa	199	185	66	9	194	71	93.0	73.2	7.9
Québec	134	105	114	19	124	124	78.4	50.0	6.5
Regina	53	47	20	3	50	23	88.7	68.5	7.7
Saguenay	2	2	3	-	2	3	100.0	40.0	***
St. Catharines- Niagara	78	64	83	15	79	82	82.1	49.1	5.5
Saint John	16	9	26	-	9	33	56.3	21.4	***
St. John's	86	86	14	2	88	12	100.0	88.0	6.0
Saskatoon	53	44	37	8	52	38	83.0	57.8	4.8
Sherbrooke	24	24	-	-	24	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	21	19	-	-	19	2	90.5	90.5	-
Toronto	1,802	1,619	539	159	1,778	563	89.8	76.0	3.5
Trois-Rivières	29	25	20	3	28	21	86.2	57.1	7.0
Vancouver	437	320	593	161	481	549	73.2	46.7	3.4
Victoria	80	56	63	16	72	71	70.0	50.3	4.4
Windsor	124	115	20	18	133	11	92.7	92.4	0.6
Winnipeg	49	38	97	19	57	89	77.6	39.0	4.7
CMA Total Total RMR	5,923	5,025	4,390	828	5,853	4,460	84.8	56.8	5.4

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

March 2004 - mars 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	146	64	134	41	105	175	43.8	37.5	4.3
Belleville	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	-
Brantford	50	27	30	9	36	44	54.0	45.0	4.9
Cape Breton	-	-	4	-	-	4	-	0.0	***
Charlottetown	15	9	25	-	9	31	60.0	22.5	***
Chatham-Kent	19	13	8	-	13	14	68.4	48.1	***
Chilliwack	42	37	15	9	46	11	88.1	80.7	1.2
Cornwall	13	13	-	-	13	-	100.0	100.0	-
Drummondville	21	19	4	1	20	5	90.5	80.0	5.0
Fredericton	47	40	15	7	47	15	85.1	75.8	2.1
Granby	64	59	14	4	63	15	92.2	80.8	3.8
Guelph	36	35	14	5	40	10	97.2	80.0	2.0
Kamloops	17	15	24	8	23	18	88.2	56.1	2.3
Kawartha Lakes	12	12	5	-	12	5	100.0	70.6	***
Kelowna	98	91	56	10	101	53	92.9	65.6	5.3
Lethbridge	22	17	33	6	23	32	77.3	41.8	5.3
Medicine Hat	33	11	34	17	28	39	33.3	41.8	2.3
Moncton	95	85	13	4	89	19	89.5	82.4	4.8
Nanaimo	70	56	21	6	62	29	80.0	68.1	4.8
Norfolk	7	7	7	1	8	6	100.0	57.1	6.0
North Bay	2	1	10	2	3	9	50.0	25.0	4.5
Peterborough	43	43	14	3	46	11	100.0	80.7	3.7
Prince George	12	9	13	2	11	14	75.0	44.0	7.0
Red Deer	91	71	68	15	86	73	78.0	54.1	4.9
Saint-Jean-sur- Richelieu	24	18	17	-	18	23	75.0	43.9	***
Sarnia	19	12	14	-	12	21	63.2	36.4	***
Sault Ste. Marie	28	28	-	-	28	-	100.0	100.0	-
Shawinigan	5	5	-	-	5	-	100.0	100.0	-
Vernon	21	16	10	2	18	13	76.2	58.1	6.5
Large CA Total Total Grandes AR	1,062	823	602	152	975	689	77.5	58.6	4.5

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

March 2004 - mars 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	273,000	310,000	329,800	380,200	320,000	334,553	47
Calgary	194,207	226,883	257,453	321,245	240,611	268,423	877
Edmonton	170,040	197,972	224,600	260,900	210,000	224,367	836
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	9
Halifax	174,000	202,000	260,000	360,000	212,000	264,281	59
Hamilton	214,900	235,972	274,920	340,300	259,900	271,401	61
Kingston	183,800	195,000	225,000	241,000	200,000	211,909	33
Kitchener	186,000	225,000	279,000	350,000	259,950	272,019	92
London	170,000	199,500	219,180	259,600	210,000	219,110	71
Montréal	165,000	195,000	228,000	280,000	210,000	231,940	645
Oshawa	236,900	252,900	272,900	299,400	264,900	268,330	19
Ottawa-Gatineau	232,160	277,500	304,800	344,640	291,500	298,807	76
Gatineau	--	--	--	--	--	--	8
Ottawa	244,500	281,100	315,700	348,720	295,000	310,872	68
Québec	140,000	151,000	165,000	182,017	165,000	167,649	124
Regina	157,627	176,015	186,383	207,004	185,361	187,624	23
Saguenay	--	--	--	--	--	--	3
St. Catharines-Niagara	169,600	215,920	241,500	299,940	229,400	236,161	82
Saint John	129,120	154,960	191,800	216,700	179,000	178,105	33
St. John's	144,300	173,420	214,520	253,340	200,250	199,142	12
Saskatoon	156,591	170,734	182,528	214,769	176,775	187,316	36
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	2
Toronto	244,718	284,990	329,900	422,400	309,900	390,809	563
Trois-Rivières	85,000	117,000	142,000	165,000	130,000	132,095	21
Vancouver	353,900	428,000	489,900	600,000	444,000	538,853	549
Victoria	267,500	344,320	373,900	445,900	349,900	361,766	61
Windsor	153,960	163,100	180,900	200,760	172,500	194,982	11
Winnipeg	186,000	207,270	233,480	312,444	215,900	248,981	89
CMA Total Total RMR	184,000	224,990	270,250	364,990	247,455	298,385	4,434
Canada(50,000+)	177,640	215,580	260,000	350,000	235,080	286,429	5,111

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)

March 2004 - mars 2004

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	169,900	188,900	206,536	239,900	195,990	213,379	175
Belleville	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	135,000	145,000	150,000	180,000	146,500	155,205	44
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	4
Charlottetown	99,000	99,000	100,000	173,000	99,000	119,290	31
Chatham-Kent	137,000	155,000	165,000	180,000	160,000	160,857	14
Chilliwack	232,800	246,400	272,800	290,000	259,000	269,364	11
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	5
Fredericton	153,600	175,400	189,540	198,900	186,000	177,773	15
Granby	120,000	120,000	124,000	140,000	120,000	128,533	15
Guelph	214,852	270,000	313,600	344,000	302,000	288,364	10
Kamloops	149,980	199,540	233,400	250,000	218,000	212,856	18
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	5
Kelowna	255,000	299,520	349,920	424,600	323,900	366,632	51
Lethbridge	128,352	138,851	191,555	210,000	174,900	176,194	31
Medicine Hat	137,740	147,400	187,260	216,400	161,701	176,362	37
Moncton	91,900	124,900	179,900	189,900	139,900	147,058	19
Nanaimo	206,560	239,900	291,480	345,300	245,950	277,422	22
Norfolk	--	--	--	--	--	--	6
North Bay	--	--	--	--	--	--	9
Peterborough	173,196	199,700	220,918	229,336	202,990	203,860	11
Prince George	140,000	190,000	199,900	214,900	199,900	189,157	14
Red Deer	154,000	179,425	218,649	245,457	195,000	210,044	73
Saint-Jean-sur-Richelieu	118,000	135,400	170,000	193,200	155,000	157,391	23
Sarnia	125,800	166,600	183,600	196,000	180,000	169,571	21
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	317,900	339,500	392,000	448,200	360,000	379,369	13
Large CA Total Total Grandes AR	144,560	175,900	200,000	249,360	189,000	208,120	677
Canada(50,000+)	177,640	215,580	260,000	350,000	235,080	286,429	5,111

Table I5-1 - Tableau I5-1

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

March 2004 - mars 2004

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	272,000	290,000	325,800	335,000	304,500	307,509	86
Calgary	198,493	225,572	256,182	317,683	238,752	277,101	559
Edmonton	167,700	200,900	228,720	271,000	215,000	231,548	566
Greater Sudbury	149,000	159,000	185,400	253,800	169,000	192,667	15
Halifax	172,000	187,900	216,720	299,600	198,000	243,005	81
Hamilton	241,900	279,920	320,000	359,400	299,990	316,149	167
Kingston	176,600	195,000	225,000	246,000	220,000	206,643	56
Kitchener	185,000	200,000	234,996	293,735	206,229	238,315	155
London	170,000	200,000	233,020	282,551	212,000	236,142	175
Montréal	150,000	185,000	220,000	280,000	200,000	232,257	534
Oshawa	208,300	239,900	268,172	294,954	253,236	260,921	156
Ottawa-Gatineau	183,800	235,000	289,720	337,740	275,000	272,472	307
Gatineau	149,000	173,800	197,000	221,000	185,000	184,062	113
Ottawa	270,000	297,900	329,000	349,000	306,400	323,969	194
Québec	135,000	155,000	175,000	225,000	167,500	195,450	124
Regina	118,840	151,935	179,281	234,800	168,357	173,729	50
Saguenay	--	--	--	--	--	--	2
St. Catharines-Niagara	199,972	230,000	259,360	321,900	240,950	267,606	78
Saint John	--	--	--	--	--	--	9
St. John's	130,000	145,000	160,000	201,200	154,900	175,078	88
Saskatoon	145,900	171,135	187,435	216,538	185,500	188,822	52
Sherbrooke	85,000	125,000	150,000	175,000	127,500	137,958	24
Thunder Bay	170,000	180,000	220,000	240,000	200,000	197,632	19
Toronto	255,990	282,900	315,900	381,990	295,322	341,589	1,778
Trois-Rivières	85,000	110,000	137,000	171,000	122,500	132,321	28
Vancouver	370,000	419,000	485,000	599,000	442,000	532,297	481
Victoria	249,000	306,199	378,611	429,360	345,707	363,377	72
Windsor	161,064	172,339	184,868	250,144	177,361	217,795	133
Winnipeg	159,438	179,818	205,720	293,360	189,000	234,213	57
CMA Total Total RMR	188,960	240,000	286,871	366,660	263,990	298,967	5,852
Canada(50,000+)	180,000	230,000	279,900	350,198	255,900	288,415	6,798

Table I5-2 - Tableau I5-2

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

March 2004 - mars 2004

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	173,900	192,900	207,100	234,900	198,990	211,728	105
Belleville	136,000	159,000	178,600	217,800	164,000	174,000	10
Brantford	118,000	141,600	150,000	160,000	145,000	146,139	36
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	9
Chatham-Kent	150,600	160,000	200,000	222,000	165,000	183,769	13
Chilliwack	237,800	249,800	260,800	275,000	259,000	257,522	46
Cornwall	179,200	189,600	239,000	330,000	220,000	259,385	13
Drummondville	98,800	109,700	126,000	142,400	115,250	124,495	20
Fredericton	136,340	152,000	168,700	189,900	158,900	161,933	43
Granby	120,000	130,000	165,000	181,000	150,000	160,397	63
Guelph	209,000	252,000	280,489	342,318	275,900	285,186	40
Kamloops	192,780	196,600	243,940	309,200	205,000	241,722	23
Kawartha Lakes	202,900	235,000	263,000	335,000	235,000	253,983	12
Kelowna	260,000	285,000	303,250	400,000	290,000	341,526	94
Lethbridge	129,980	145,000	153,200	163,716	145,000	152,088	23
Medicine Hat	121,088	138,160	177,231	214,400	160,365	175,504	28
Moncton	97,900	130,900	169,900	179,900	149,900	149,552	77
Nanaimo	198,900	248,900	298,700	401,968	269,900	298,947	56
Norfolk	--	--	--	--	--	--	8
North Bay	--	--	--	--	--	--	3
Peterborough	169,994	208,000	232,180	279,996	226,500	240,925	46
Prince George	148,350	179,710	213,300	271,130	181,149	217,832	11
Red Deer	152,929	168,731	197,007	240,182	183,572	205,221	86
Saint-Jean-sur-Richelieu	135,000	140,000	177,000	202,000	157,500	165,389	18
Sarnia	125,400	171,000	184,000	240,000	177,500	186,250	12
Sault Ste. Marie	135,839	152,296	193,294	229,273	165,030	186,134	28
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	5
Vernon	267,900	323,700	381,000	560,000	344,750	560,539	18
Large CA Total Total Grandes AR	145,000	178,900	218,200	272,594	195,900	223,140	946
Canada(50,000+)	180,000	230,000	279,900	350,198	255,900	288,415	6,798

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	September/septembre				December/décembre				March/mars			
	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	47	43	310,298	304,277	66	61	301,273	313,359	51	47	301,273	334,553
Calgary	660	786	259,635	259,556	670	839	260,505	265,548	700	877	259,692	268,423
Edmonton	394	716	205,877	218,573	386	846	208,181	223,198	457	836	213,013	224,367
Greater Sudbury	13	13	215,000	191,538	10	6	188,900	--	10	9	173,400	--
Halifax	35	46	245,121	263,091	58	69	241,019	251,400	64	59	225,911	264,281
Hamilton	314	63	223,659	255,676	212	66	230,315	273,619	108	61	240,689	271,401
Kingston	12	27	187,333	200,259	18	25	193,444	204,520	28	33	204,857	211,909
Kitchener	136	113	239,191	246,925	125	90	232,903	257,141	123	92	229,647	272,019
London	84	53	206,905	210,699	76	58	205,955	224,831	62	71	222,334	219,110
Montréal	401	551	199,731	220,740	537	582	206,099	231,395	579	645	204,332	231,940
Oshawa	40	20	219,945	235,756	41	18	228,024	250,770	20	19	228,469	268,330
Ottawa-Gatineau	167	71	220,633	314,566	215	86	210,912	319,938	276	76	190,274	298,807
Gatineau	71	1	132,027	--	130	7	149,761	--	209	8	158,966	--
Ottawa	96	70	286,165	316,489	85	79	304,438	330,692	67	68	287,936	310,872
Québec	45	91	138,333	161,589	62	84	149,355	160,429	73	124	149,452	167,649
Regina	23	22	177,462	192,050	30	25	180,538	190,844	31	23	171,281	187,624
Saguenay	3	2	--	--	1	5	--	--	1	3	--	--
St. Catharines-Niagara	88	82	210,118	229,174	100	74	210,934	226,571	88	82	216,091	236,161
Saint John	6	24	--	182,063	13	14	189,546	190,029	14	33	158,455	178,105
St. John's	16	15	145,213	189,287	10	12	129,092	218,050	11	12	128,845	199,142
Saskatoon	38	40	166,022	175,015	25	33	177,259	178,405	44	36	186,945	187,316
Sherbrooke	3	-	--	-	4	-	--	-	3	-	--	-
Thunder Bay	10	3	153,000	--	10	3	178,000	--	4	2	--	--
Toronto	783	541	286,099	353,738	792	674	310,832	393,961	653	563	325,041	390,809
Trois-Rivières	11	8	93,182	--	14	9	98,214	--	29	21	107,069	132,095
Vancouver	348	546	489,233	495,864	473	571	454,473	500,026	513	549	471,186	538,853
Victoria	19	45	489,447	392,156	34	49	368,700	351,815	47	61	367,004	361,766
Windsor	17	13	172,071	197,204	10	21	158,790	164,067	7	11	--	194,982
Winnipeg	135	173	211,534	230,549	94	133	229,943	238,746	96	89	224,797	248,981
CMA Total/Total RMR	3,848	4,107	260,679	285,680	4,086	4,453	268,629	298,108	4,092	4,434	270,090	298,385

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

	September/septembre				December/décembre				March/mars			
	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	58	119	220,394	211,376	59	165	227,544	209,321	52	175	221,263	213,379
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	5	12	--	204,250	7	17	--	155,941	7	44	--	155,205
Cape Breton	-	4	-	--	-	4	-	--	-	4	-	--
Charlottetown	-	4	-	--	6	19	--	97,579	10	31	93,800	119,290
Chatham-Kent	13	7	134,385	--	9	11	--	163,091	7	14	--	160,857
Chilliwack	10	21	230,500	238,333	27	13	227,926	257,000	19	11	233,053	269,364
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	2	-	--	1	4	--	--	-	5	-	--
Fredericton	24	4	152,417	--	14	8	160,143	--	13	15	161,223	177,773
Granby	16	10	106,438	134,000	21	13	114,524	124,846	21	15	119,762	128,533
Guelph	13	17	211,905	274,504	16	13	233,580	273,848	19	10	233,219	288,364
Kamloops	28	23	215,943	225,848	29	23	205,767	220,852	27	18	209,546	212,856
Kawartha Lakes	**	8	**	--	**	7	**	--	4	5	--	--
Kelowna	41	56	258,812	326,277	59	55	260,878	364,045	60	51	267,952	366,632
Lethbridge	34	27	179,659	184,373	33	28	186,704	178,257	36	31	166,819	176,194
Medicine Hat	33	77	188,186	204,737	37	49	189,988	186,677	43	37	171,470	176,362
Moncton	32	11	142,781	143,264	23	9	136,057	--	29	19	132,710	147,058
Nanaimo	19	13	226,484	296,789	32	13	210,653	293,089	21	22	220,936	277,422
Norfolk	**	6	**	--	**	7	**	--	3	6	--	--
North Bay	12	9	137,467	--	8	11	--	158,936	7	9	--	--
Peterborough	98	10	209,949	208,619	101	7	210,992	--	9	11	--	203,860
Prince George	12	10	163,979	182,520	17	12	174,262	190,925	16	14	180,263	189,157
Red Deer	50	81	184,156	194,521	45	70	193,970	206,900	68	73	188,808	210,044
Saint-Jean-sur-Richelieu	9	11	--	151,909	14	16	112,071	155,063	13	23	115,692	157,391
Sarnia	41	10	196,193	158,800	30	14	186,530	176,286	35	21	180,740	169,571
Sault Ste. Marie	2	10	--	179,351	5	21	--	178,500	4	-	--	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	--	-
Vernon	16	13	267,794	380,115	15	8	290,440	--	18	13	299,417	379,369
Large CA Total Total Grandes AR	583	575	195,671	215,906	650	617	198,800	215,570	543	677	194,844	208,120
Canada(50,000+)	4,431	4,682	252,126	277,111	4,736	5,070	259,045	288,064	4,635	5,111	261,275	286,429

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

March 2004 - mars 2004

	Apr 2003 avr	May 2003 mai	June 2003 juin	July 2003 juil	August 2003 août	Sep 2003 sept	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars
Abbotsford	44	28	18	10	7	-	9	10	30	26	23	17
Calgary	392	382	345	349	309	316	329	311	381	391	539	500
Edmonton	496	707	651	631	817	746	738	731	619	550	543	413
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	134	5	2	2	106	152	152	218	226	247	157	420
Hamilton	69	65	64	66	61	57	65	49	56	45	50	43
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
Kitchener	66	67	56	86	140	120	79	69	225	242	177	193
London	65	65	52	40	36	24	30	45	42	39	49	44
Montréal	777	917	944	873	941	923	1,244	1,198	1,326	1,118	1,176	1,350
Oshawa	8	9	7	4	4	7	14	25	33	33	29	19
Ottawa-Gatineau	229	232	210	200	184	207	220	214	208	268	335	315
Gatineau	9	27	27	29	-	-	-	-	-	-	16	7
Ottawa	220	205	183	171	184	207	220	214	208	268	319	308
Québec	25	57	461	311	284	268	257	244	264	306	300	373
Regina	67	60	57	62	69	59	51	51	44	38	39	50
Saguenay	156	151	86	51	37	45	44	69	75	60	52	41
St. Catharines- Niagara	20	17	15	12	11	14	16	13	12	11	17	15
Saint John	-	-	-	4	4	2	2	9	9	9	8	2
St. John's	35	30	28	28	14	19	12	9	9	2	9	18
Saskatoon	43	38	160	159	132	98	93	92	184	183	165	137
Sherbrooke	23	35	12	12	12	18	10	14	10	12	12	10
Thunder Bay	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,066	1,068	949	1,147	1,213	1,215	1,309	1,291	1,403	1,332	862	747
Trois-Rivières	3	29	169	39	33	32	23	10	9	14	14	9
Vancouver	1,006	955	787	700	737	691	694	591	539	460	390	298
Victoria	62	80	87	87	71	31	41	48	38	56	42	73
Windsor	9	9	7	12	7	4	-	-	22	21	7	2
Winnipeg	58	46	41	40	61	30	65	73	73	72	133	110
CMA Total/Total RMR	4,856	5,055	5,208	4,925	5,290	5,078	5,497	5,384	5,837	5,537	5,128	5,201

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

March 2004 - mars 2004

	Apr 2003 avr	May 2003 mai	June 2003 juin	July 2003 juil	August 2003 août	Sep 2003 sept	Oct 2003 oct	Nov 2003 nov	Dec 2003 déc	Jan 2004 jan	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars
Barrie	66	59	96	86	66	61	44	29	32	48	38	43
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Brantford	5	-	-	12	12	6	5	4	4	1	-	1
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	31	44	42	42	42	42
Chatham-Kent	-	4	4	2	3	2	1	-	-	-	2	2
Chilliwack	9	2	4	3	7	9	5	9	6	3	3	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	73	43	44	54	48	30	23	22	15	10	9	34
Fredericton	20	20	20	22	20	20	15	14	14	11	11	62
Granby	37	39	91	77	72	72	71	59	62	59	67	80
Guelph	37	38	42	55	44	23	24	26	23	16	17	14
Kamloops	32	20	15	15	14	14	14	14	17	16	16	15
Kawartha Lakes	4	3	2	2	2	11	15	13	13	13	4	3
Kelowna	61	50	42	44	48	42	13	19	29	20	33	17
Lethbridge	-	-	-	-	-	1	5	3	4	4	-	-
Medicine Hat	43	34	32	19	18	15	5	11	11	10	8	8
Moncton	143	143	114	114	84	70	70	70	64	124	171	320
Nanaimo	47	43	37	29	27	23	7	5	5	5	4	4
Norfolk	12	12	12	12	-	-	-	-	-	5	6	5
North Bay	-	-	-	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Peterborough	17	18	14	17	11	11	10	9	8	5	4	3
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	82	73	66	66	59	51	80	78	77	69	67	69
Saint-Jean-sur- Richelieu	12	15	22	13	6	7	4	2	2	9	8	12
Sarnia	2	2	2	-	-	-	-	-	20	20	20	20
Sault Ste. Marie	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Shawinigan	4	2	-	-	-	-	-	-	2	3	3	3
Vernon	17	9	6	9	5	4	2	2	1	1	1	1
Large CA Total / Total Grandes AR	726	632	668	663	558	484	456	445	463	506	547	771

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)

March 2004 - mars 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	-	-	240	20	20	220	-	8.3	11.0
Edmonton	42	39	367	117	156	253	92.9	38.1	2.2
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	285	22	64	-	22	327	7.7	6.3	***
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	245	245	129	-	245	129	100.0	65.5	***
London	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Montréal	600	384	338	45	429	509	64.0	45.7	11.3
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	24	21	187	14	35	176	87.5	16.6	12.6
Gatineau	21	21	16	9	30	7	100.0	81.1	0.8
Ottawa	3	-	171	5	5	169	0.0	2.9	33.8
Québec	113	52	220	28	80	253	46.0	24.0	9.0
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	52	11	11	41	-	21.2	3.7
St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	8	6	6	2	-	75.0	0.3
St. John's	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Saskatoon	-	-	130	19	19	111	-	14.6	5.8
Sherbrooke	24	24	-	-	24	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	112	112	327	6	118	321	100.0	26.9	53.5
Trois-Rivières	15	9	12	11	20	7	60.0	74.1	0.6
Vancouver	22	19	223	53	72	173	86.4	29.4	3.3
Victoria	40	17	-	-	17	23	42.5	42.5	-
Windsor	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	-
Winnipeg	-	-	119	18	18	101	-	15.1	5.6
CMA Total Total RMR	1,532	954	2,419	348	1,302	2,649	62.3	33.0	7.6

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)

March 2004 - mars 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	22	22	23	6	28	17	100.0	62.2	2.8
Calgary	187	161	299	45	206	280	86.1	42.4	6.2
Edmonton	175	159	176	32	191	160	90.9	54.4	5.0
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	16	16	93	-	16	93	100.0	14.7	***
Hamilton	72	69	50	10	79	43	95.8	64.8	4.3
Kingston	3	1	-	-	1	2	33.3	33.3	-
Kitchener	81	54	48	11	65	64	66.7	50.4	5.8
London	19	12	48	12	24	43	63.2	35.8	3.6
Montréal	263	140	832	114	254	841	53.2	23.2	7.4
Oshawa	82	75	29	17	92	19	91.5	82.9	1.1
Ottawa- Gatineau	133	123	148	19	142	139	92.5	50.5	7.3
Gatineau	36	36	-	-	36	-	100.0	100.0	-
Ottawa	97	87	148	19	106	139	89.7	43.3	7.3
Québec	91	37	80	14	51	120	40.7	29.8	8.6
Regina	45	25	39	9	34	50	55.6	40.5	5.6
Saguenay	2	2	-	-	2	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	10	10	17	2	12	15	100.0	44.4	7.5
Saint John	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	-
St. John's	52	42	7	1	43	16	80.8	72.9	16.0
Saskatoon	-	-	35	9	9	26	-	25.7	2.9
Sherbrooke	-	-	12	2	2	10	-	16.7	5.0
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	791	773	535	127	900	426	97.7	67.9	3.4
Trois-Rivières	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Vancouver	456	426	167	72	498	125	93.4	79.9	1.7
Victoria	159	145	42	6	151	50	91.2	75.1	8.3
Windsor	18	16	7	7	23	2	88.9	92.0	0.3
Winnipeg	-	-	14	5	5	9	-	35.7	1.8
CMA Total Total RMR	2,687	2,318	2,703	520	2,838	2,552	86.3	52.7	4.9

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	17	-	17
Calgary	1	220	279	-	500
Edmonton	7	253	153	-	413
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	12	327	81	-	420
Hamilton	22	-	21	-	43
Kingston	2	-	-	-	2
Kitchener	59	129	5	-	193
London	6	1	37	-	44
Montréal	13	509	828	-	1,350
Oshawa	18	-	1	-	19
Ottawa-Gatineau	78	176	61	-	315
Gatineau	-	7	-	-	7
Ottawa	78	169	61	-	308
Québec	8	253	112	-	373
Regina	-	-	50	-	50
Saguenay	-	41	-	-	41
St. Catharines-Niagara	11	-	4	-	15
Saint John	-	2	-	-	2
St. John's	5	2	11	-	18
Saskatoon	-	111	26	-	137
Sherbrooke	-	-	10	-	10
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	77	321	349	-	747
Trois-Rivières	-	7	2	-	9
Vancouver	12	173	113	-	298
Victoria	-	23	50	-	73
Windsor	2	-	-	-	2
Winnipeg	-	101	9	-	110
CMA Total					
Total RMR	333	2,649	2,219	-	5,201
Canada(50,000+)	381	3,223	2,368	-	5,972

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	26	-	17	-	43
Belleville	-	-	1	-	1
Brantford	-	-	1	-	1
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	1	41	-	-	42
Chatham-Kent	2	-	-	-	2
Chilliwack	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	32	2	-	34
Fredericton	-	59	3	-	62
Granby	-	77	3	-	80
Guelph	7	3	4	-	14
Kamloops	-	-	15	-	15
Kawartha Lakes	-	1	2	-	3
Kelowna	2	11	4	-	17
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	6	2	-	8
Moncton	2	315	3	-	320
Nanaimo	-	-	4	-	4
Norfolk	1	-	4	-	5
North Bay	-	-	10	-	10
Peterborough	2	-	1	-	3
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	3	-	66	-	69
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	6	6	-	12
Sarnia	-	20	-	-	20
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2
Shawinigan	-	3	-	-	3
Vernon	-	-	1	-	1
Large CA Total Total Grandes AR	48	574	149	-	771
Canada(50,000+)	381	3,223	2,368	-	5,972

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	22	-	6	-	28
Calgary	4	20	202	-	226
Edmonton	6	156	185	-	347
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	22	16	-	38
Hamilton	43	-	36	-	79
Kingston	1	-	-	-	1
Kitchener	63	245	2	-	310
London	9	-	15	-	24
Montréal	18	429	236	-	683
Oshawa	92	-	-	-	92
Ottawa-Gatineau	117	35	25	-	177
Gatineau	12	30	24	-	66
Ottawa	105	5	1	-	111
Québec	5	80	46	-	131
Regina	-	-	34	-	34
Saguenay	2	11	-	-	13
St. Catharines-Niagara	-	-	12	-	12
Saint John	10	6	-	-	16
St. John's	27	-	16	-	43
Saskatoon	-	19	9	-	28
Sherbrooke	2	24	-	-	26
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	261	118	639	-	1,018
Trois-Rivières	-	20	-	-	20
Vancouver	28	72	470	-	570
Victoria	-	17	151	-	168
Windsor	18	10	5	-	33
Winnipeg	-	18	5	-	23
CMA Total					
Total RMR	728	1,302	2,110	-	4,140
Canada(50,000+)	776	1,552	2,265	-	4,593

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	6	-	5	-	11
Belleville	12	-	-	-	12
Brantford	-	-	3	-	3
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	2	-	-	-	2
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	20	-	20
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	30	4	-	34
Fredericton	-	88	8	-	96
Granby	4	8	-	-	12
Guelph	7	2	-	-	9
Kamloops	-	-	1	-	1
Kawartha Lakes	-	1	-	-	1
Kelowna	-	13	59	-	72
Lethbridge	8	-	-	-	8
Medicine Hat	-	2	2	-	4
Moncton	1	98	6	-	105
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	33	-	33
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	4	5	-	-	9
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	4	-	14	-	18
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	3	-	-	3
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	48	250	155	-	453
Canada(50,000+)	776	1,552	2,265	-	4,593



HOUSING

INFORMATION

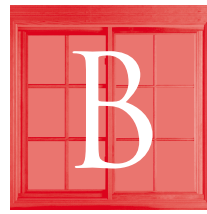
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

MARCH 2004



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉLCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MARS 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

MARCH 2004

MARS 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

MARCH 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

MARS 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

March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	3	4	3	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	1	1	1	-	-
	Mount Pearl C	2	2	2	-	-
	Paradise T	1	2	2	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	-	-	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	3	4	3	9	18
	Torbay T	1	1	1	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	11	14	12	9	18

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	13	14	17	41	41
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	4	4	5	1	1
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	1	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	1	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	7	7	7	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	24	25	31	42	42

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	72	67	59	157	420
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	72	67	59	157	420
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
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	1	1	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	2	-	-
	Hampton T	1	1	1	-	-
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	10	15	19	-	-
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	4	4	4	-	-
	Saint John C	2	4	5	8	2
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	1	1	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	18	26	33	8	2
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	13	14	13	11	62
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	-	1	1	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	1	-	-
	Total	13	15	15	11	62

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	4	2	-	-
	Dieppe C	7	4	4	64	71
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	3	2	9	74	229
	Moncton Par	-	-	-	-	-
	Riverview T	3	3	4	20	20
	Salisbury VL	-	-	-	13	-
	Total	13	13	19	171	320

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	-	-	-	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	2	6	8	16	7
	La Pêche M	-	-	-	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	2	6	8	16	7
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	74	75	81	481	686
	Total	74	75	81	481	686

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	2	2	-	-
	Beloeil V	5	5	5	1	-
	Candiac V	6	7	12	19	18
	Carignan V	3	2	2	-	-
	Châteauguay V	1	1	2	2	2
	Chambly V	4	3	6	9	11
	Delson V	-	-	-	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	8	8	8	10	8
	Longueuil V	48	51	49	257	243
	McMasterville M	2	2	2	6	4
	Mercier V	-	-	-	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	6	6	6	8	7
	Otterburn Park V	1	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	-	-
	Saint-Amable M	-	2	6	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	13	15	14	15	15
	Saint-Constant V	4	5	5	3	6
	Saint-Isidore P	1	1	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	1	-	-	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	1	3	4	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	1	1
	Sainte-Julie V	7	6	4	8	13
	Varenes V	5	6	6	6	4
Total	117	125	133	345	332	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	56	56	57	-	2
	Bois-des-Filion V	3	4	4	4	4
	Boisbriand V	-	-	-	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	4	4
	Deux-Montagnes V	3	3	3	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	3	3	2	13	10
	Laval V	88	93	108	158	143
	Lavaltrie V	5	4	4	-	-
	Lorraine V	2	2	2	-	-
	Mascouche V	10	18	16	42	43
	Mirabel V	23	21	23	1	3
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	25	28	30	6	16
	Rosemere V	4	4	2	3	3
	Saint-Colomban P	3	2	2	-	-
	Saint-Eustache V	6	6	8	17	18
	Saint-Jérôme V	10	11	13	48	39
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	-	1	-	2
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	-	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	2	2	2	-	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	15	17	18	5	3
	Sainte-Thérèse V	1	1	-	22	22
	Terrebonne V	67	73	88	21	16
Total	326	348	383	344	328	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal Others/Autres	Hudson V	2	3	3	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	1	1	1	-	-
	Les Cèdres M	2	2	1	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	6	8	6	-	-
	Pincourt V	3	4	5	-	-
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	1	1
	Saint-Lazare P	15	17	17	1	1
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	2	2	3	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	10	12	12	4	2
Total	41	49	48	6	4	
Montréal CMA/RMR	Total	558	597	645	1,176	1,350

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	2	2	1	-	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	31	41	51	16	23
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	53	71	72	284	350
	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	86	114	124	300	373	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	6	3	3	52	41
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	6	3	3	52	41
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	12	10
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	12	10
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	11	20	21	14	9
	Total	11	20	21	14	9

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Drummondville CA/AR	Drummondville V	4	2	4	9	34
	Saint-Charles-de-Drummond M	1	1	-	-	-
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	1	1	1	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	-	-	-	-	-
	Total	6	4	5	9	34
Granby CA/AR	Bromont V	5	5	6	3	6
	Granby CT	1	1	1	-	-
	Granby V	9	8	8	64	74
	Total	15	14	15	67	80

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	17	17	23	8	12
	Total	17	17	23	8	12
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	3	3
	Total	-	-	-	3	3

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	6	8	9	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	6	8	9	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	25	21	18	34	27
	Grimsby T	11	6	8	8	7
	Hamilton C	30	38	35	8	9
	Total	66	65	61	50	43
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	19	23	30	-	2
	Loyalist TP	1	1	3	-	-
	South Frontenac TP	1	-	-	-	-
	Total	21	24	33	-	2
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	9	10	9	11	16
	Kitchener C	30	36	41	53	64
	North Dumfries TP	2	2	2	-	-
	Waterloo C	36	41	37	113	113
	Woolwich TP	1	3	3	-	-
	Total	78	92	92	177	193

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
London CMA/RMR	Central Elgin M	1	2	-	2	-
	London C	62	66	61	46	43
	Middlesex Centre TP	3	3	3	-	-
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	8	8	5	1	1
	Strathroy-Caradoc Twp	6	5	6	-	-
	Thames Centre M	-	-	-	-	-
	Total	80	84	75	49	44
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	2	2	1	4	3
	Oshawa C	10	12	11	3	5
	Whitby T	4	7	7	22	11
	Total	16	21	19	29	19
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	3	3	3	-	-
	Ottawa C	73	62	67	319	308
	Russell TP	2	2	1	-	-
	Total	78	67	71	319	308

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	5	6	8	-	-
	Lincoln T	3	4	4	2	2
	Niagara Falls C	19	18	12	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	14	17	23	9	8
	Pelham T	4	3	3	-	-
	Port Colborne C	1	1	1	-	-
	St Catharines C	21	20	17	6	5
	Thorold C	1	4	4	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	10	10	10	-	-
	Total	78	83	82	17	15
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay C	-	-	2	-	-
	Total	-	-	2	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Toronto Metro	Toronto C	90	89	84	800	687
	Total	90	89	84	800	687
Toronto York	Aurora T	2	2	7	2	1
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	1	1	1	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	8	3	3	9	14
	Newmarket T	4	6	6	-	-
	Richmond Hill T	1	1	1	-	-
	Vaughan C	5	5	6	-	-
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	Total	22	19	25	11	15
Toronto Peel	Brampton C	269	231	236	-	3
	Caledon T	2	2	5	-	-
	Mississauga C	47	46	51	27	18
	Total	318	279	292	27	21
Toronto Other/Autres	Ajax T	15	15	15	4	4
	Bradford West Gwillimbury T	15	10	9	-	-
	Halton Hills T	7	6	4	-	-
	Milton T	37	25	41	1	1
	Mono TP	-	-	1	-	-
	New Tecumseth T	21	21	17	3	3
	Oakville T	72	73	72	16	16
	Orangeville T	-	-	3	-	-
	Pickering C	-	-	-	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Total	167	150	162	24	24	
Toronto CMA/RMR	Total	597	537	563	862	747

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	-	-	-	-
	Lakeshore T	2	-	3	-	-
	LaSalle T	1	-	1	-	-
	Tecumseh T	1	2	1	-	-
	Windsor C	20	18	6	7	2
	Total	24	20	11	7	2
Barrie CA/AR	Barrie C	69	90	134	34	39
	Innisfil T	24	22	23	4	4
	Springwater TP	28	22	18	-	-
	Total	121	134	175	38	43
Belleville CA/AR	Belleville C	-	-	-	1	1
	Quinte West C	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	1	1
Brantford CA/AR	Brantford C	47	30	44	-	1
	Total	47	30	44	-	1

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	14	8	14	2	2
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	14	8	14	2	2
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	10	11	9	16	13
	Guelph/Eramosa TP	1	1	1	1	1
	Total	11	12	10	17	14
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	6	5	5	4	3
	Total	6	5	5	4	3
Norfolk CA/AR	Norfolk T	7	7	6	6	5
	Total	7	7	6	6	5

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2004 - mars 2004

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

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	1	-	-	-	-
	East St Paul RM	13	8	9	-	-
	Headingley RM	2	2	1	-	-
	Ritchot RM	-	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	1	-	-	-	-
	St Clements RM	1	-	-	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	-	-	1	-	-
	West St Paul RM	1	-	-	-	-
	Winnipeg C	98	87	78	133	110
	Total	117	97	89	133	110

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
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	24	20	23	36	47
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City VL	-	-	-	-	-	
Total	24	20	23	39	50	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	4	2	1	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	32	34	36	163	135
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	2	1	1	2	2	
Total	38	37	38	165	137	

Table J9-1 - Tableau J9-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	45	54	57	23	17
	Beiseker VL	-	-	-	2	1
	Calgary C	704	711	740	498	470
	Chestermere T	24	30	30	-	-
	Cochrane T	16	17	19	14	12
	Crossfield T	6	6	7	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	32	29	31	2	-
	Total	827	847	884	539	500

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	2	1	1	-	-
	Edmonton C	530	531	545	451	343
	Fort Saskatchewan C	26	26	26	28	8
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	15	13	12	-	-
	Parkland County CM	14	11	9	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	27	30	27	7	6
	St Albert C	86	85	84	28	27
	Stony Plain T	27	26	25	-	-
	Strathcona County SM	61	51	59	9	9
Sturgeon County MD	-	-	-	-	-	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
	Total	788	774	788	523	393

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Edmonton South	Beaumont T	22	23	22	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	9	6	8	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	11	13	15	20	20
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	3	3	-	-
	Total	42	45	48	20	20
Edmonton CMA/RMR	Total	830	819	836	543	413

Table J9-4 - Tableau J9-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	34	33	32	-	-
	Total	34	33	32	-	-
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	5	2	1	-	-
	Medicine Hat C	38	22	30	8	8
	Redcliff T	11	10	8	-	-
	Total	54	34	39	8	8
Red Deer CA/AR	Red Deer C	67	68	73	67	69
	Total	67	68	73	67	69

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	43	38	30	3	3
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	10	21	17	20	14
	Total	53	59	47	23	17
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	-	-	-	-	-
	Central Saanich DM	-	-	-	-	-
	Colwood C	5	6	3	-	-
	Esquimalt DM	1	1	1	-	-
	Highlands DM	1	1	-	-	-
	Indian Reserves	1	2	5	-	-
	Langford DM	7	9	10	-	-
	Metchosin DM	2	-	-	-	-
	North Saanich DM	-	1	1	-	-
	Oak Bay DM	-	-	-	6	5
	Saanich DM	19	22	19	16	39
	Sidney T	-	3	5	-	-
	Sooke DM	14	9	9	-	-
	Victoria C	8	6	8	20	29
	View Royal T	2	3	10	-	-
	Total	60	63	71	42	73

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	125	117	107	9	-
	Coquitlam C	8	5	6	19	16
	Delta DM	9	9	9	62	42
	Greater Vancouver A RDA	-	-	2	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	3	3	3	3	-
	North Vancouver C	4	1	3	-	-
	North Vancouver DM	5	5	9	-	-
	Port Coquitlam C	3	3	-	2	5
	Port Moody C	5	6	4	1	1
	Richmond C	51	58	44	80	68
	Surrey C	208	198	191	70	58
	Vancouver C	73	82	88	80	53
	West Vancouver DM	7	8	12	-	-
White Rock C	7	4	4	-	13	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	508	499	482	326	256
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	15	10
	Langley DM	40	41	35	44	30
	Maple Ridge DM	32	46	27	5	2
	Pitt Meadows DM	5	7	5	-	-
		Total	77	94	67	64
Vancouver CMA/RMR	Total	585	593	549	390	298

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	13	15	11	3	-
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	13	15	11	3	-
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	2	2	2	-	-
	Kamloops C	23	22	16	16	15
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	25	24	18	16	15

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 March 2004 - mars 2004

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004			2004	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	17	14	9	-	-
	Indian Reserves	-	3	3	-	-
	Kelowna C	34	33	36	31	15
	Lake Country DM	-	-	-	-	-
	Peachland DM	2	3	2	2	2
	Total	56	56	53	33	17
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	1	1	-	-
	Nanaimo B RDA	1	1	2	3	3
	Nanaimo C	14	17	24	1	1
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	3	2	2	-	-
	Total	18	21	29	4	4
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	14	13	14	-	-
	Total	14	13	14	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	5	3	3	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	8	7	10	1	1
	Total	13	10	13	1	1