

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

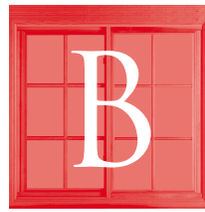
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME A

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

MARCH 2005



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 2005

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.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504ABE

©2005, 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 2005

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 2005

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 bA6-1: 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.

STARTS EDGE HIGHER IN MARCH

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 218,400 in March, up 0.1 per cent from 218,100 in February.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts rose 0.2 per cent to 189,700 units in March. An increase in multiples starts was partially offset by a decline in singles. Multiple starts climbed 1.8 per cent in March to 96,600 while single starts declined 1.5 per cent to 93,100 on a seasonally adjusted annual basis.

In March, new construction activity was strongest in Western Canada. The seasonally adjusted annual rate of urban starts in British Columbia and the Prairies rose 11.3 per cent and 9.7 per cent, respectively. Housing starts decreased in March compared to last month in the Atlantic region (10.6 per cent), in Quebec (9.6), and in Ontario (2.2 per cent).

Rural starts in March are at a seasonally adjusted annual rate of 28,700 units.

LÉGÈRE HAUSSE DES MISES EN CHANTIER EN MARS

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada s'est accru de 0,1 % en mars par rapport à février, passant de 218 100 à 218 400.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada s'est établi à 189 700 en mars, ce qui représente une hausse de 0,2 %. L'augmentation observée du côté des ensembles résidentiels a été contrecarrée en partie par le recul qu'a accusé la construction de maisons individuelles. Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en régions urbaines a progressé de 1,8 % dans le segment des logements collectifs mais a diminué de 1,5 % dans celui des maisons individuelles, se chiffrant respectivement à 96 600 et 93 100.

En mars, c'est dans l'Ouest du pays que la construction résidentielle a été le plus intense. Par rapport à février, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a grimpé de 11,3 % en Colombie-Britannique et de 9,7 % dans les provinces de Prairies. L'activité a régressé de 10,6 % dans la région de l'Atlantique, de 9,6 % au Québec et de 2,2 % en Ontario.

28 700 est le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales du Canada pour le mois de mars.

* 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

For the first three months of 2005, actual urban starts were 6.0 per cent lower than in the same period of 2004. Year to date single fell 9.4 per cent , and multiple eased 2.7 per cent.

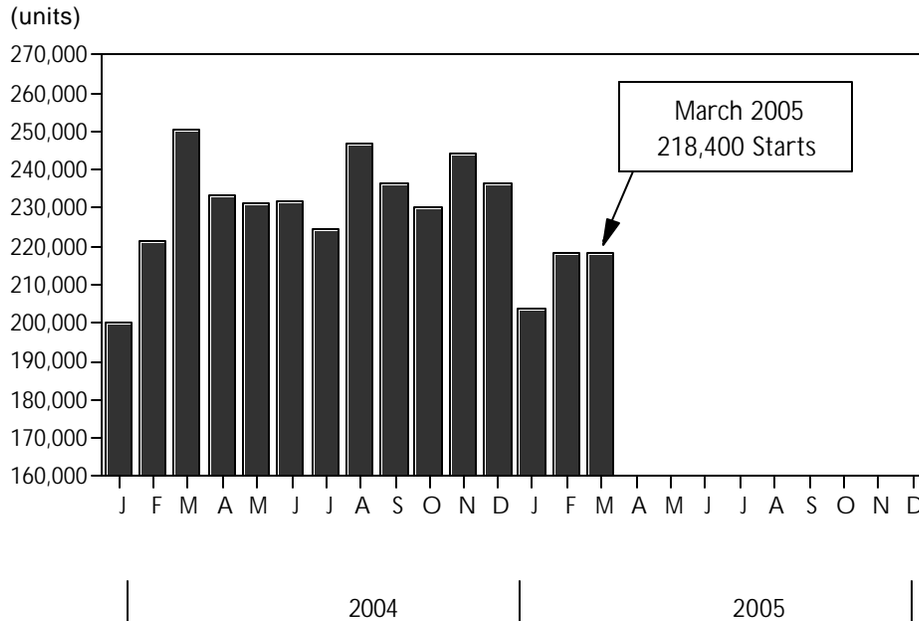
En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations dans les centres urbains présente une baisse de 6,0 % par rapport à celui des trois premiers mois de 2004. Il s'est replié de 9,4 % dans le segment des maisons individuelles et de 2,7 % dans celui des logements collectifs.

Housing Starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	February		March	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	73	3,300	42	2,100
Prince Edward Island	22	900	24	900
Nova Scotia	91	2,700	78	2,100
New Brunswick	36	1,600	62	2,500
Quebec	2,379	42,700	2,561	38,600
Ontario	3,875	72,000	4,755	70,400
Manitoba	145	2,400	232	3,600
Saskatchewan	101	2,000	106	1,700
Alberta	2,215	32,700	2,480	35,400
British Columbia	1,964	29,100	2,406	32,400
Total (+10,000 pop.)	10,901	189,400	12,746	189,700
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	1,119	28,700	1,447	28,700
Canada	12,020	218,100	14,193	218,400

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2004 to March 2005



Source: CMHC

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

Province	février		mars	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	73	3 300	42	2 100
Île-du-Prince-Édouard	22	900	24	900
Nouvelle-Écosse	91	2 700	78	2 100
Nouveau-Brunswick	36	1 600	62	2 500
Québec	2 379	42 700	2 561	38 600
Ontario	3 875	72 000	4 755	70 400
Manitoba	145	2 400	232	3 600
Saskatchewan	101	2 000	106	1 700
Alberta	2 215	32 700	2 480	35 400
Colombie-Britannique	1 964	29 100	2 406	32 400
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	10 901	189 400	12 746	189 700
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	1 119	28 700	1 447	28 700
Canada	12 020	218 100	14 193	218 400

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2004 à mars 2005**

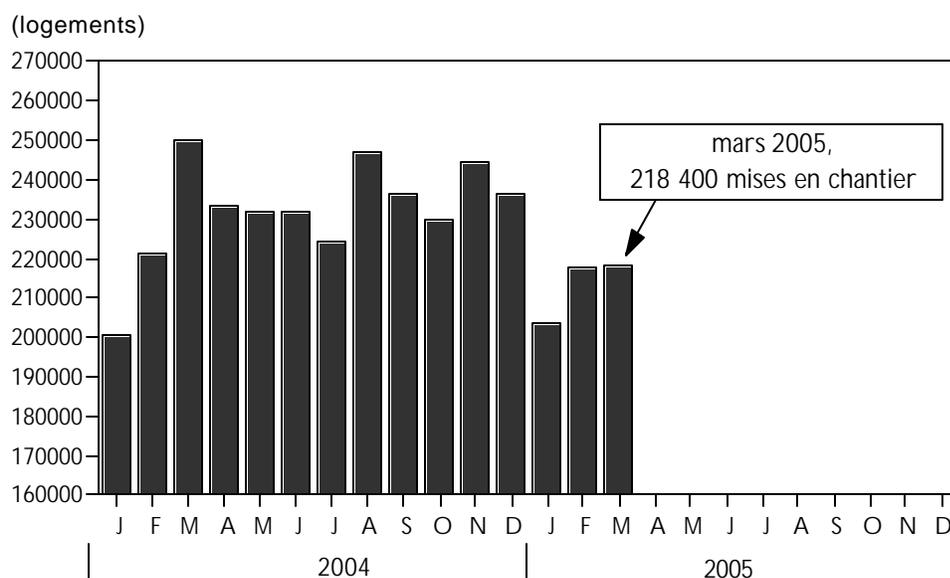


Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		Singles Individuels	Multiples	Total
JAN/JANV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	52	20	72
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	37	48
	N.S./N.-É.	86	37	123
	N.B./N.-B.	40	8	48
	Que./Qc	759	1,452	2,211
	Ont./Ont.	1,856	1,401	3,257
	Man./Man.	95	4	99
	Sask./Sask.	39	88	127
	Alta/Alb.	1,116	738	1,854
	B.C./C.-B.	601	1,269	1,870
	Canada	4,655	5,054	9,709
FEB/FÉV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	32	41	73
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	-	22
	N.S./N.-É.	72	19	91
	N.B./N.-B.	34	2	36
	Que./Qc	825	1,554	2,379
	Ont./Ont.	1,637	2,238	3,875
	Man./Man.	133	12	145
	Sask./Sask.	92	9	101
	Alta/Alb.	1,364	851	2,215
	B.C./C.-B.	769	1,195	1,964
	Canada	4,980	5,921	10,901
MAR/MARS	Nfld.Lab./T.-N.-L.	30	12	42
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	12	24
	N.S./N.-É.	60	18	78
	N.B./N.-B.	46	16	62
	Que./Qc	1,315	1,246	2,561
	Ont./Ont.	1,959	2,796	4,755
	Man./Man.	136	96	232
	Sask./Sask.	97	9	106
	Alta/Alb.	1,475	1,005	2,480
	B.C./C.-B.	802	1,604	2,406
	Canada	5,932	6,814	12,746

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)

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		Singles Individuels	Multiplés	Total
JAN/JANV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	127	22	149
	P.E.I./Î.-P.-É.	42	12	54
	N.S./N.-É.	120	27	147
	N.B./N.-B.	105	28	133
	Que./Qc	1,252	1,179	2,431
	Ont./Ont.	3,323	2,321	5,644
	Man./Man.	118	7	125
	Sask./Sask.	140	11	151
	Alta/Alb.	1,450	618	2,068
	B.C./C.-B.	902	1,215	2,117
	Canada	7,579	5,440	13,019
FEB/FÉV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	109	61	170
	P.E.I./Î.-P.-É.	23	60	83
	N.S./N.-É.	139	76	215
	N.B./N.-B.	138	99	237
	Que./Qc	943	1,470	2,413
	Ont./Ont.	3,187	2,377	5,564
	Man./Man.	62	223	285
	Sask./Sask.	105	53	158
	Alta/Alb.	1,217	730	1,947
	B.C./C.-B.	846	998	1,844
	Canada	6,769	6,147	12,916
MAR/MARS	Nfld.Lab./T.-N.-L.	56	26	82
	P.E.I./Î.-P.-É.	9	15	24
	N.S./N.-É.	102	47	149
	N.B./N.-B.	89	62	151
	Que./Qc	1,002	1,228	2,230
	Ont./Ont.	3,044	5,052	8,096
	Man./Man.	140	32	172
	Sask./Sask.	116	20	136
	Alta/Alb.	1,230	965	2,195
	B.C./C.-B.	841	1,410	2,251
	Canada	6,629	8,857	15,486

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 2005 - janvier - mars 2005

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	114	73	187
	P.E.I./Î.-P.-É.	45	49	94
	N.S./N.-É.	218	74	292
	N.B./N.-B.	120	26	146
	Que./Qc	2,900	4,252	7,152
	Ont./Ont.	5,452	6,435	11,887
	Man./Man.	364	112	476
	Sask./Sask.	228	106	334
	Alta/Alb.	3,955	2,595	6,550
	B.C./C.-B.	2,172	4,069	6,241
	Canada	15,568	17,791	33,359
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	292	110	402
	P.E.I./Î.-P.-É.	74	87	161
	N.S./N.-É.	361	150	511
	N.B./N.-B.	332	189	521
	Que./Qc	3,196	3,877	7,073
	Ont./Ont.	9,554	9,750	19,304
	Man./Man.	320	262	582
	Sask./Sask.	361	84	445
	Alta/Alb.	3,897	2,312	6,209
	B.C./C.-B.	2,589	3,623	6,212
	Canada	20,976	20,444	41,420

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 2005 - mars 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	30	8	-	4	42
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	-	-	12	24
	N.S./N.-É.	54	4	14	-	72
	N.B./N.-B.	46	-	16	-	62
	Que./Qc	1,238	172	82	941	2,433
	Ont./Ont.	1,774	156	733	1,848	4,511
	Man./Man.	126	2	-	94	222
	Sask./Sask.	85	-	-	6	91
	Alta/Alb.	1,290	244	157	419	2,110
	B.C./C.-B.	692	87	236	1,132	2,147
	Canada	5,347	673	1,238	4,456	11,714
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	48	4	6	14	72
	P.E.I./Î.-P.-É.	9	4	3	8	24
	N.S./N.-É.	87	12	23	-	122
	N.B./N.-B.	81	12	13	36	142
	Que./Qc	885	126	52	983	2,046
	Ont./Ont.	2,799	444	757	3,744	7,744
	Man./Man.	112	-	-	24	136
	Sask./Sask.	96	10	4	4	114
	Alta/Alb.	1,041	198	127	485	1,851
	B.C./C.-B.	712	102	440	785	2,039
	Canada	5,870	912	1,425	6,083	14,290
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	559	134	29	178	900
	P.E.I./Î.-P.-É.	68	2	7	14	91
	N.S./N.-É.	334	42	85	1,084	1,545
	N.B./N.-B.	237	26	120	139	522
	Que./Qc	5,306	748	647	16,654	23,355
	Ont./Ont.	15,717	2,276	7,620	27,400	53,013
	Man./Man.	868	4	20	429	1,321
	Sask./Sask.	650	90	344	607	1,691
	Alta/Alb.	7,461	1,536	1,364	9,264	19,625
	B.C./C.-B.	5,248	933	2,924	15,460	24,565
	Canada	36,448	5,791	13,160	71,229	126,628

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 2005 - janvier - mars 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	114	28	-	45	187
	P.E.I./Î.-P.-É.	43	2	3	12	60
	N.S./N.-É.	192	10	37	8	247
	N.B./N.-B.	120	8	16	2	146
	Que./Qc	2,713	420	204	3,419	6,756
	Ont./Ont.	4,935	704	2,369	3,220	11,228
	Man./Man.	342	2	4	106	454
	Sask./Sask.	202	10	-	69	281
	Alta/Alb.	3,510	506	475	1,121	5,612
	B.C./C.-B.	1,881	236	813	2,670	5,600
	Canada	14,052	1,926	3,921	10,672	30,571
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	252	32	14	54	352
	P.E.I./Î.-P.-É.	71	18	20	47	156
	N.S./N.-É.	250	36	55	42	383
	N.B./N.-B.	301	38	29	120	488
	Que./Qc	2,813	374	139	3,098	6,424
	Ont./Ont.	8,754	1,060	2,520	5,952	18,286
	Man./Man.	255	10	13	231	509
	Sask./Sask.	300	18	41	16	375
	Alta/Alb.	3,371	504	410	1,164	5,449
	B.C./C.-B.	2,200	257	877	2,312	5,646
	Canada	18,567	2,347	4,118	13,036	38,068

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)

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	114	28	-	45	187
	P.E.I./Î.-P.-É.	45	4	33	12	94
	N.S./N.-É.	218	10	37	27	292
	N.B./N.-B.	120	8	16	2	146
	Que./Qc	2,900	456	222	3,574	7,152
	Ont./Ont.	5,452	718	2,456	3,261	11,887
	Man./Man.	364	2	4	106	476
	Sask./Sask.	228	12	9	85	334
	Alta/Alb.	3,955	566	593	1,436	6,550
	B.C./C.-B.	2,172	292	856	2,921	6,241
	Canada	15,568	2,096	4,226	11,469	33,359
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	292	34	18	58	402
	P.E.I./Î.-P.-É.	74	20	20	47	161
	N.S./N.-É.	361	42	59	49	511
	N.B./N.-B.	332	40	29	120	521
	Que./Qc	3,196	432	151	3,294	7,073
	Ont./Ont.	9,554	1,104	2,551	6,095	19,304
	Man./Man.	320	10	21	231	582
	Sask./Sask.	361	18	50	16	445
	Alta/Alb.	3,897	548	462	1,302	6,209
	B.C./C.-B.	2,589	341	949	2,333	6,212
	Canada	20,976	2,589	4,310	13,545	41,420
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	599	134	49	188	970
	P.E.I./Î.-P.-É.	70	4	46	14	134
	N.S./N.-É.	407	52	85	1,154	1,698
	N.B./N.-B.	256	28	120	139	543
	Que./Qc	5,566	826	677	17,381	24,450
	Ont./Ont.	16,488	2,310	7,884	27,749	54,431
	Man./Man.	915	4	40	429	1,388
	Sask./Sask.	692	96	353	623	1,764
	Alta/Alb.	8,227	1,660	1,743	9,977	21,607
	B.C./C.-B.	5,968	1,139	3,065	15,978	26,150
	Canada	39,188	6,253	14,062	73,632	133,135

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 2005 - janvier - mars 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	114	28	-	45	187
	P.E.I./Î.-P.-É.	45	4	33	12	94
	N.S./N.-É.	218	10	37	27	292
	N.B./N.-B.	120	8	16	2	146
	Que./Qc	2,900	456	222	3,574	7,152
	Ont./Ont.	5,452	718	2,456	3,261	11,887
	Man./Man.	364	2	4	106	476
	Sask./Sask.	228	12	9	85	334
	Alta/Alb.	3,955	566	593	1,436	6,550
	B.C./C.-B.	2,172	292	856	2,921	6,241
	Canada	15,568	2,096	4,226	11,469	33,359
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	292	34	18	58	402
	P.E.I./Î.-P.-É.	74	20	20	47	161
	N.S./N.-É.	361	42	59	49	511
	N.B./N.-B.	332	40	29	120	521
	Que./Qc	3,196	432	151	3,294	7,073
	Ont./Ont.	9,554	1,104	2,551	6,095	19,304
	Man./Man.	320	10	21	231	582
	Sask./Sask.	361	18	50	16	445
	Alta/Alb.	3,897	548	462	1,302	6,209
	B.C./C.-B.	2,589	341	949	2,333	6,212
	Canada	20,976	2,589	4,310	13,545	41,420

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 2005 - mars 2005

	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	16	6	-	18	40	65	-	-	12	77
Calgary	667	78	67	180	992	407	68	92	104	671
Edmonton	511	156	54	239	960	500	104	17	381	1,002
Greater Sudbury	5	-	-	-	5	17	2	-	-	19
Halifax	45	4	14	-	63	83	12	23	-	118
Hamilton	115	4	34	-	153	104	4	63	-	171
Kingston	18	-	-	-	18	28	-	3	-	31
Kitchener	109	6	67	151	333	161	2	21	200	384
London	138	-	22	159	319	136	-	32	229	397
Montréal	854	118	68	601	1,641	527	48	52	662	1,289
Oshawa	78	-	15	-	93	146	-	30	36	212
Ottawa-Gatineau	187	14	60	40	301	275	42	111	169	597
Gatineau	75	4	-	28	107	91	34	-	89	214
Ottawa	112	10	60	12	194	184	8	111	80	383
Québec	178	20	14	259	471	182	16	-	127	325
Regina	35	-	-	-	35	61	2	4	4	71
Saguenay	4	-	-	18	22	7	-	-	18	25
St. Catharines-Niagara	61	6	24	-	91	85	10	24	-	119
Saint John	24	-	-	-	24	27	-	9	-	36
St. John's	30	8	-	4	42	48	4	6	14	72
Saskatoon	50	-	-	6	56	35	8	-	-	43
Sherbrooke	17	-	-	6	23	18	-	-	12	30
Thunder Bay	1	-	-	-	1	11	2	-	-	13
Toronto	900	116	399	1,526	2,941	1,518	372	379	3,174	5,443
Trois-Rivières	13	4	-	20	37	13	-	-	11	24
Vancouver	351	50	188	961	1,550	363	54	375	591	1,383
Victoria	86	7	11	127	231	90	14	19	165	288
Windsor	67	-	18	-	85	93	12	50	25	180
Winnipeg	126	2	-	94	222	112	-	-	24	136
CMA Total/Total RMR	4,686	599	1,055	4,409	10,749	5,112	776	1,310	5,958	13,156
Canada (50 000+)	5,347	673	1,238	4,456	11,714	5,870	912	1,425	6,083	14,290

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 2005 - mars 2005

	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	82	4	5	-	91	143	22	37	-	202
Belleville	14	-	-	-	14	16	4	4	-	24
Brantford	3	-	9	-	12	10	-	-	-	10
Cape Breton	9	-	-	-	9	4	-	-	-	4
Charlottetown	12	-	-	12	24	9	4	3	8	24
Chatham-Kent	3	2	-	-	5	7	-	-	-	7
Chilliwack	28	4	9	-	41	22	2	18	-	42
Cornwall	2	-	-	-	2	8	-	-	-	8
Drummondville	18	4	-	-	22	9	4	-	24	37
Fredericton	14	-	-	-	14	17	-	-	32	49
Granby	9	20	-	3	32	9	22	-	8	39
Guelph	42	8	80	-	130	54	6	-	-	60
Kamloops	25	2	-	-	27	29	8	4	-	41
Kawartha Lakes	3	-	-	-	3	12	-	-	-	12
Kelowna	95	4	28	26	153	78	10	19	17	124
Lethbridge	34	8	8	-	50	36	2	-	-	38
Medicine Hat	34	2	11	-	47	41	14	8	-	63
Moncton	8	-	16	-	24	37	12	4	4	57
Nanaimo	37	2	-	-	39	36	4	-	-	40
Norfolk	7	-	-	-	7	12	-	-	-	12
North Bay	1	-	-	-	1	7	-	-	-	7
Peterborough	5	-	-	-	5	13	-	3	-	16
Prince George	25	-	-	-	25	11	-	-	-	11
Red Deer	44	-	17	-	61	57	10	10	-	77
Saint-Jean-sur-Richelieu	64	2	-	6	72	23	2	-	32	57
Sarnia	7	-	-	-	7	30	-	-	-	30
Sault Ste. Marie	1	-	-	-	1	4	-	-	-	4
Shawinigan	6	-	-	-	6	6	-	-	-	6
Vernon	29	12	-	-	41	18	10	5	-	33
Large CA Total / Total Grandes AR	661	74	183	47	965	758	136	115	125	1,134
Canada (50 000+)	5,347	673	1,238	4,456	11,714	5,870	912	1,425	6,083	14,290

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

March 2005 - mars 2005

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	233	16	24	208	481
Calgary	3,760	580	694	4,657	9,691
Edmonton	2,970	754	479	4,060	8,263
Greater Sudbury	78	2	4	-	84
Halifax	300	20	85	1,084	1,489
Hamilton	918	30	701	820	2,469
Kingston	174	10	6	117	307
Kitchener	639	68	493	668	1,868
London	591	22	209	658	1,480
Montréal	3,719	494	586	13,288	18,087
Oshawa	848	46	133	90	1,117
Ottawa-Gatineau	1,561	188	1,333	2,038	5,120
Gatineau	430	28	-	517	975
Ottawa	1,131	160	1,333	1,521	4,145
Québec	674	132	61	2,119	2,986
Regina	305	44	157	245	751
Saguenay	35	12	-	35	82
St. Catharines-Niagara	458	42	281	106	887
Saint John	96	4	19	48	167
St. John's	559	134	29	178	900
Saskatoon	345	46	187	362	940
Sherbrooke	93	8	-	263	364
Thunder Bay	68	4	5	45	122
Toronto	8,986	1,744	3,909	22,886	37,525
Trois-Rivières	37	18	-	76	131
Vancouver	2,904	676	2,370	12,873	18,823
Victoria	595	45	112	1,071	1,823
Windsor	219	24	60	82	385
Winnipeg	868	4	20	429	1,321
CMA Total/Total RMR	32,033	5,167	11,957	68,506	117,663
Canada (50 000+)	36,448	5,791	13,160	71,229	126,628

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

March 2005 - mars 2005

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	376	40	117	131	664
Belleville	102	4	15	28	149
Brantford	157	2	32	7	198
Cape Breton	34	22	-	-	56
Charlottetown	68	2	7	14	91
Chatham-Kent	14	2	19	-	35
Chilliwack	202	26	144	283	655
Cornwall	28	12	6	-	46
Drummondville	70	26	-	21	117
Fredericton	54	4	25	33	116
Granby	40	24	-	146	210
Guelph	163	48	258	225	694
Kamloops	137	32	22	-	191
Kawartha Lakes	215	4	17	-	236
Kelowna	675	98	179	894	1,846
Lethbridge	268	48	71	49	436
Medicine Hat	216	44	54	366	680
Moncton	87	18	76	58	239
Nanaimo	226	22	10	117	375
Norfolk	310	2	15	-	327
North Bay	48	2	-	-	50
Peterborough	134	6	7	16	163
Prince George	104	-	-	14	118
Red Deer	247	110	66	132	555
Saint-Jean-sur-Richelieu	206	6	-	175	387
Sarnia	29	-	-	-	29
Sault Ste. Marie	31	2	-	-	33
Shawinigan	2	-	-	14	16
Vernon	172	18	63	-	253
Large CA Total / Total Grandes AR	4,415	624	1,203	2,723	8,965
Canada (50 000+)	36,448	5,791	13,160	71,229	126,628

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 2005 - janvier - mars 2005

	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	63	8	-	38	109	157	-	5	172	334
Calgary	1,779	160	281	691	2,911	1,481	228	226	467	2,402
Edmonton	1,419	270	126	430	2,245	1,511	226	80	697	2,514
Greater Sudbury	18	-	-	-	18	69	2	-	-	71
Halifax	160	8	37	8	213	229	34	55	42	360
Hamilton	314	12	127	-	453	321	26	178	63	588
Kingston	60	4	6	-	70	130	8	25	268	431
Kitchener	329	10	168	175	682	401	6	74	226	707
London	332	4	44	249	629	430	2	53	229	714
Montréal	1,719	220	165	2,312	4,416	1,761	180	129	2,068	4,138
Oshawa	192	-	50	-	242	486	4	50	72	612
Ottawa-Gatineau	435	74	306	328	1,143	940	138	376	474	1,928
Gatineau	169	36	-	117	322	292	80	-	175	547
Ottawa	266	38	306	211	821	648	58	376	299	1,381
Québec	477	74	39	731	1,321	451	28	4	527	1,010
Regina	84	-	-	-	84	151	2	24	16	193
Saguenay	12	-	-	26	38	21	2	-	27	50
St. Catharines-Niagara	180	16	64	-	260	283	20	75	5	383
Saint John	48	2	-	-	50	75	6	17	-	98
St. John's	114	28	-	45	187	252	32	14	54	352
Saskatoon	118	10	-	69	197	149	16	17	-	182
Sherbrooke	82	10	-	59	151	81	4	3	36	124
Thunder Bay	1	-	-	14	15	54	2	-	-	56
Toronto	2,553	570	1,338	2,457	6,918	4,595	816	1,360	4,606	11,377
Trois-Rivières	33	10	-	96	139	35	16	-	97	148
Vancouver	1,012	166	674	2,260	4,112	1,148	158	707	1,782	3,795
Victoria	216	18	35	173	442	243	41	42	243	569
Windsor	187	6	45	74	312	319	40	152	177	688
Winnipeg	342	2	4	106	454	255	10	13	231	509
CMA Total/Total RMR	12,279	1,682	3,509	10,341	27,811	16,028	2,047	3,679	12,579	34,333
Canada (50 000+)	14,052	1,926	3,921	10,672	30,571	18,567	2,347	4,118	13,036	38,068

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 2005 - janvier - mars 2005

	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	194	8	39	-	241	369	42	115	-	526
Belleville	30	2	-	-	32	108	4	10	-	122
Brantford	25	-	24	7	56	44	-	-	-	44
Cape Breton	32	2	-	-	34	21	2	-	-	23
Charlottetown	43	2	3	12	60	71	18	20	47	156
Chatham-Kent	12	2	19	-	33	24	-	-	-	24
Chilliwack	95	4	56	80	235	118	6	80	-	204
Cornwall	9	-	6	-	15	34	6	-	-	40
Drummondville	49	6	-	27	82	57	8	-	76	141
Fredericton	36	2	-	-	38	88	4	4	108	204
Granby	33	62	-	25	120	31	48	-	26	105
Guelph	91	26	126	33	276	148	16	38	-	202
Kamloops	54	6	-	-	60	79	12	4	-	95
Kawartha Lakes	39	4	-	-	43	63	-	-	-	63
Kelowna	212	12	36	119	379	215	16	31	115	377
Lethbridge	91	22	24	-	137	107	8	29	-	144
Medicine Hat	77	10	23	-	110	93	16	11	-	120
Moncton	36	4	16	2	58	138	28	8	12	186
Nanaimo	124	10	-	-	134	118	12	3	-	133
Norfolk	36	-	-	-	36	36	4	5	-	45
North Bay	8	-	-	-	8	32	2	-	5	39
Peterborough	25	2	7	-	34	78	-	9	2	89
Prince George	41	-	-	-	41	43	-	-	-	43
Red Deer	144	44	21	-	209	179	26	64	-	269
Saint-Jean-sur-Richelieu	123	2	-	22	147	67	8	3	66	144
Sarnia	25	-	-	-	25	62	-	-	-	62
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	9	20	2	-	-	22
Shawinigan	16	-	-	4	20	17	-	-	-	17
Vernon	64	12	12	-	88	79	12	5	-	96
Large CA Total / Total Grandes AR	1,773	244	412	331	2,760	2,539	300	439	457	3,735
Canada (50 000+)	14,052	1,926	3,921	10,672	30,571	18,567	2,347	4,118	13,036	38,068



HOUSING

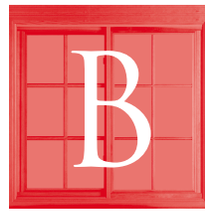
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

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

MARS 2005

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.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504BBE

©2005, 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 2005

MARS 2005

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 EDGE HIGHER IN MARCH

The seasonally adjusted annual rate of housing starts was 218,400 in March, up 0.1 per cent from 218,100 in February.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts rose 0.2 per cent to 189,700 units in March. An increase in multiples starts was partially offset by a decline in singles. Multiple starts climbed 1.8 per cent in March to 96,600 while single starts declined 1.5 per cent to 93,100 on a seasonally adjusted annual basis.

In March, new construction activity was strongest in Western Canada. The seasonally adjusted annual rate of urban starts in British Columbia and the Prairies rose 11.3 per cent and 9.7 per cent, respectively. Housing starts decreased in March compared to last month in the Atlantic region (10.6 per cent), in Quebec (9.6), and in Ontario (2.2 per cent).

Rural starts in March are at a seasonally adjusted annual rate of 28,700 units.

LÉGÈRE HAUSSE DES MISES EN CHANTIER EN MARS

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada s'est accru de 0,1 % en mars par rapport à février, passant de 218 100 à 218 400.

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada s'est établi à 189 700 en mars, ce qui représente une hausse de 0,2 %. L'augmentation observée du côté des ensembles résidentiels a été contrecarrée en partie par le recul qu'a accusé la construction de maisons individuelles. Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en régions urbaines a progressé de 1,8 % dans le segment des logements collectifs mais a diminué de 1,5 % dans celui des maisons individuelles, se chiffrant respectivement à 96 600 et 93 100.

En mars, c'est dans l'Ouest du pays que la construction résidentielle a été le plus intense. Par rapport à février, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain a grimpé de 11,3 % en Colombie-Britannique et de 9,7 % dans les provinces de Prairies. L'activité a régressé de 10,6 % dans la région de l'Atlantique, de 9,6 % au Québec et de 2,2 % en Ontario.

28 700 est le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales du Canada pour le mois de mars.

* 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

For the first three months of 2005, actual urban starts were 6.0 per cent lower than in the same period of 2004. Year to date single fell 9.4 per cent , and multiple eased 2.7 per cent.

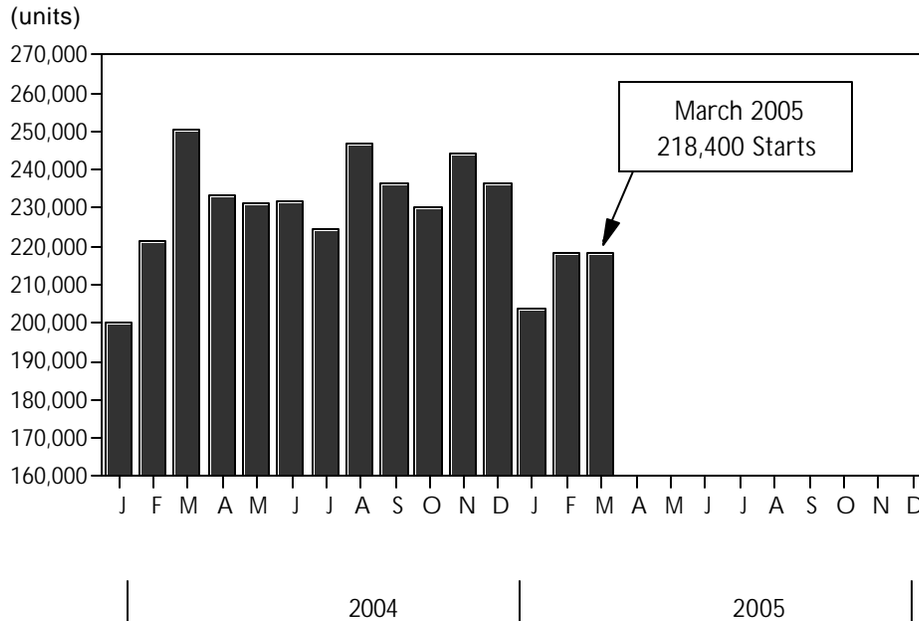
En chiffres réels, le cumul annuel des mises en chantier d'habitations dans les centres urbains présente une baisse de 6,0 % par rapport à celui des trois premiers mois de 2004. Il s'est replié de 9,4 % dans le segment des maisons individuelles et de 2,7 % dans celui des logements collectifs.

Housing Starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	February		March	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	73	3,300	42	2,100
Prince Edward Island	22	900	24	900
Nova Scotia	91	2,700	78	2,100
New Brunswick	36	1,600	62	2,500
Quebec	2,379	42,700	2,561	38,600
Ontario	3,875	72,000	4,755	70,400
Manitoba	145	2,400	232	3,600
Saskatchewan	101	2,000	106	1,700
Alberta	2,215	32,700	2,480	35,400
British Columbia	1,964	29,100	2,406	32,400
Total (+10,000 pop.)	10,901	189,400	12,746	189,700
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	1,119	28,700	1,447	28,700
Canada	12,020	218,100	14,193	218,400

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2004 to March 2005



Source: CMHC

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

Province	février		mars	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	73	3 300	42	2 100
Île-du-Prince-Édouard	22	900	24	900
Nouvelle-Écosse	91	2 700	78	2 100
Nouveau-Brunswick	36	1 600	62	2 500
Québec	2 379	42 700	2 561	38 600
Ontario	3 875	72 000	4 755	70 400
Manitoba	145	2 400	232	3 600
Saskatchewan	101	2 000	106	1 700
Alberta	2 215	32 700	2 480	35 400
Colombie-Britannique	1 964	29 100	2 406	32 400
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	10 901	189 400	12 746	189 700
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	1 119	28 700	1 447	28 700
Canada	12 020	218 100	14 193	218 400

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2004 à mars 2005**

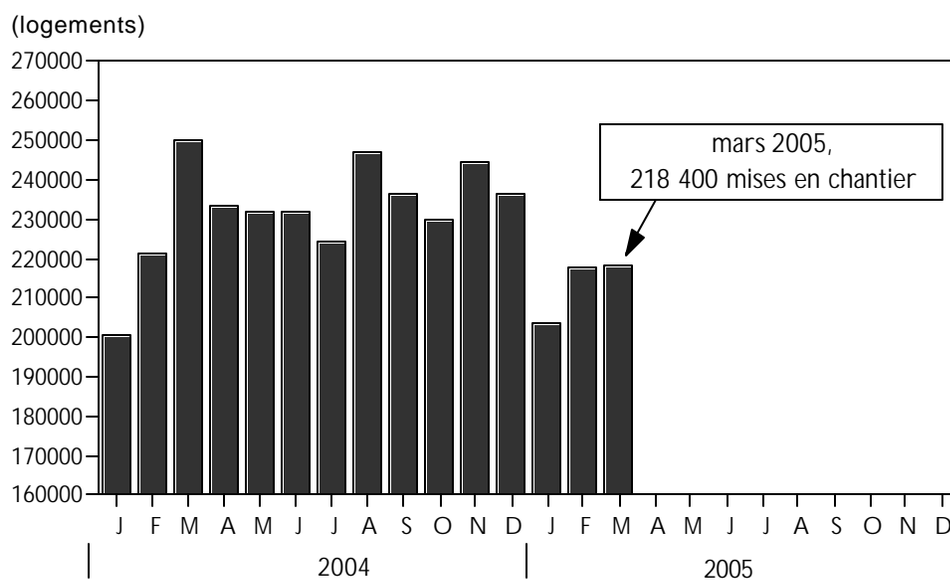


Table B1-1 - Tableau B1-1

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

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

March 2005 - mars 2005

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
200401	1.6	0.5	1.8	1.6	5.5	16.4	39.1	1.8	1.1	19.6	22.5	11.5	95.0
200402	2.3	0.2	1.1	1.4	5.0	19.2	44.7	2.1	1.4	16.3	19.8	12.4	101.1
200403	1.4	0.4	1.9	1.5	5.2	18.8	45.9	2.4	1.4	19.5	23.3	13.2	106.4
200404	1.5	0.4	2.0	1.7	5.6	19.2	43.3	1.8	1.8	19.1	22.7	14.0	104.8
200405	1.2	0.5	2.0	2.3	6.0	19.3	49.1	2.2	1.5	17.8	21.5	12.4	108.3
200406	1.4	0.4	1.9	1.7	5.4	18.8	43.5	2.1	1.7	18.7	22.5	11.3	101.5
200407	1.6	0.3	2.0	2.4	6.3	20.1	46.7	1.8	1.7	19.1	22.6	12.0	107.7
200408	1.5	0.3	2.1	1.7	5.6	16.8	43.6	2.2	1.8	19.8	23.8	11.6	101.4
200409	1.4	0.3	2.0	1.4	5.1	19.4	44.8	2.3	2.2	18.6	23.1	13.5	105.9
200410	1.5	0.3	2.0	1.5	5.3	21.0	41.6	2.3	1.6	20.1	24.0	12.1	104.0
200411	1.7	0.5	1.9	1.4	5.5	18.9	42.6	2.4	1.5	18.5	22.4	11.9	101.3
200412	1.7	0.3	1.9	2.0	5.9	18.2	40.6	2.1	1.7	21.5	25.3	12.2	102.2
200501	1.7	0.5	1.8	1.1	5.1	18.8	38.7	2.1	1.0	17.2	20.3	9.9	92.8
200502	1.6	0.9	1.9	1.5	5.9	16.8	35.9	2.2	1.9	20.4	24.5	11.4	94.5
200503	1.6	0.4	1.4	1.9	5.3	16.7	34.9	2.3	1.6	21.4	25.3	10.9	93.1

Table B1-2 - Tableau B1-2

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

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

March 2005 - mars 2005

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
200401	0.3	0.7	1.0	0.1	2.1	20.2	23.2	0.1	1.4	9.2	10.7	18.3	74.5
200402	1.8	0.0	1.0	0.0	2.8	27.5	26.7	0.5	0.0	17.7	18.2	14.1	89.3
200403	0.5	0.2	6.8	0.1	7.6	36.4	39.3	0.1	1.5	12.3	13.9	15.6	112.8
200404	0.6	0.2	0.6	1.1	2.5	28.4	39.9	0.9	1.5	9.1	11.5	22.6	104.9
200405	0.8	0.2	1.0	0.9	2.9	29.0	34.8	0.5	5.0	8.1	13.6	19.3	99.6
200406	0.6	0.4	1.7	0.8	3.5	24.9	40.9	0.5	0.3	18.9	19.7	17.7	106.7
200407	0.5	0.3	0.7	0.5	2.0	26.2	29.2	1.5	0.5	9.4	11.4	15.3	84.1
200408	0.4	0.2	1.4	0.9	2.9	26.8	44.0	3.6	1.4	10.1	15.1	24.2	113.0
200409	0.7	0.1	1.9	2.1	4.8	22.8	35.9	0.3	1.1	14.5	15.9	18.3	97.7
200410	1.0	0.2	0.8	0.9	2.9	25.4	38.1	0.2	1.5	15.0	16.7	12.5	95.6
200411	0.5	0.1	0.6	0.9	2.1	33.1	35.2	0.5	2.3	18.4	21.2	21.2	112.8
200412	0.4	0.1	1.9	1.0	3.4	31.2	33.5	0.3	1.1	13.3	14.7	20.9	103.7
200501	0.5	0.9	0.9	0.2	2.5	24.7	27.1	0.1	1.3	10.7	12.1	15.8	82.2
200502	1.7	0.0	0.8	0.1	2.6	25.9	36.1	0.2	0.1	12.3	12.6	17.7	94.9
200503	0.5	0.5	0.7	0.6	2.3	21.9	35.5	1.3	0.1	14.0	15.4	21.5	96.6

Table B1-3 - Tableau B1-3

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

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

March 2005 - mars 2005

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
200401	1.9	1.2	2.8	1.7	7.6	36.6	62.3	1.9	2.5	28.8	33.2	29.8	169.5
200402	4.1	0.2	2.1	1.4	7.8	46.7	71.4	2.6	1.4	34.0	38.0	26.5	190.4
200403	1.9	0.6	8.7	1.6	12.8	55.2	85.2	2.5	2.9	31.8	37.2	28.8	219.2
200404	2.1	0.6	2.6	2.8	8.1	47.6	83.2	2.7	3.3	28.2	34.2	36.6	209.7
200405	2.0	0.7	3.0	3.2	8.9	48.3	83.9	2.7	6.5	25.9	35.1	31.7	207.9
200406	2.0	0.8	3.6	2.5	8.9	43.7	84.4	2.6	2.0	37.6	42.2	29.0	208.2
200407	2.1	0.6	2.7	2.9	8.3	46.3	75.9	3.3	2.2	28.5	34.0	27.3	191.8
200408	1.9	0.5	3.5	2.6	8.5	43.6	87.6	5.8	3.2	29.9	38.9	35.8	214.4
200409	2.1	0.4	3.9	3.5	9.9	42.2	80.7	2.6	3.3	33.1	39.0	31.8	203.6
200410	2.5	0.5	2.8	2.4	8.2	46.4	79.7	2.5	3.1	35.1	40.7	24.6	199.6
200411	2.2	0.6	2.5	2.3	7.6	52.0	77.8	2.9	3.8	36.9	43.6	33.1	214.1
200412	2.1	0.4	3.8	3.0	9.3	49.4	74.1	2.4	2.8	34.8	40.0	33.1	205.9
200501	2.2	1.4	2.7	1.3	7.6	43.5	65.8	2.2	2.3	27.9	32.4	25.7	175.0
200502	3.3	0.9	2.7	1.6	8.5	42.7	72.0	2.4	2.0	32.7	37.1	29.1	189.4
200503	2.1	0.9	2.1	2.5	7.6	38.6	70.4	3.6	1.7	35.4	40.7	32.4	189.7

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

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	0.9	0.4	1.9	1.9	5.1	17.1	40.7	1.9	1.5	20.1	23.5	11.2	97.6
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	17.0	44.4	1.7	1.3	18.2	21.2	10.3	98.3
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	18.9	44.0	1.8	1.4	18.2	21.4	11.1	100.9
200304	1.6	0.5	1.8	1.9	5.8	20.0	44.1	2.1	1.6	18.4	22.1	11.9	103.9
200401	1.8	0.4	1.6	1.5	5.3	18.1	43.2	2.1	1.3	18.5	21.9	12.4	100.9
200402	1.4	0.4	2.0	1.9	5.7	19.1	45.3	2.0	1.7	18.5	22.2	12.6	104.9
200403	1.5	0.3	2.1	1.8	5.7	18.8	45.1	2.1	1.9	19.2	23.2	12.4	105.2
200404	1.6	0.3	2.0	1.6	5.5	19.4	41.6	2.3	1.6	20.0	23.9	12.1	102.5
200501	1.6	0.6	1.7	1.5	5.4	17.4	36.5	2.2	1.5	19.7	23.4	10.7	93.4

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

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	0.1	4.1	0.5	4.9	17.8	46.8	0.2	1.3	13.0	14.5	9.7	93.7
200302	0.5	0.2	0.9	1.7	3.3	18.7	31.0	0.3	1.7	13.8	15.8	11.2	80.0
200303	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	26.4	36.1	1.2	1.2	15.5	17.9	17.5	101.1
200304	0.7	0.1	1.9	0.8	3.5	23.4	38.4	1.2	0.7	11.6	13.5	16.1	94.9
200401	0.9	0.3	2.9	0.0	4.1	28.0	29.7	0.2	1.0	13.1	14.3	16.0	92.1
200402	0.7	0.3	1.1	0.9	3.0	27.4	38.5	0.6	2.3	12.1	15.0	19.9	103.8
200403	0.6	0.2	1.4	1.2	3.4	25.3	36.3	1.8	1.0	11.3	14.1	19.3	98.4
200404	0.6	0.1	1.1	0.9	2.7	29.9	35.6	0.3	1.7	15.6	17.6	18.2	104.0
200501	0.9	0.5	0.8	0.3	2.5	24.2	32.9	0.5	0.5	12.3	13.3	18.3	91.2

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

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	1.1	0.5	6.0	2.4	10.0	34.9	87.5	2.1	2.8	33.1	38.0	20.9	191.3
200302	2.0	0.5	2.8	3.4	8.7	35.7	75.4	2.0	3.0	32.0	37.0	21.5	178.3
200303	1.7	0.6	3.2	3.2	8.7	45.3	80.1	3.0	2.6	33.7	39.3	28.6	202.0
200304	2.3	0.6	3.7	2.7	9.3	43.4	82.5	3.3	2.3	30.0	35.6	28.0	198.8
200401	2.7	0.7	4.5	1.5	9.4	46.1	72.9	2.3	2.3	31.6	36.2	28.4	193.0
200402	2.1	0.7	3.1	2.8	8.7	46.5	83.8	2.6	4.0	30.6	37.2	32.5	208.7
200403	2.1	0.5	3.5	3.0	9.1	44.1	81.4	3.9	2.9	30.5	37.3	31.7	203.6
200404	2.2	0.4	3.1	2.5	8.2	49.3	77.2	2.6	3.3	35.6	41.5	30.3	206.5
200501	2.5	1.1	2.5	1.8	7.9	41.6	69.4	2.7	2.0	32.0	36.7	29.0	184.6

Table B3-1 - Tableau B3-1

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

All Areas - Tous les centres

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./Ont.	Man./Man.	Sask./Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
200101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
200102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
200103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
200104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
200201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
200202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
200203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
200204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
200301	1.2	0.6	3.1	3.6	8.5	26.0	45.3	3.1	2.1	24.0	29.2	13.1	122.1
200302	2.5	0.6	3.1	3.0	9.2	24.9	47.4	3.1	2.1	21.4	26.6	11.4	119.5
200303	2.1	0.6	3.0	3.1	8.8	27.9	48.4	3.0	2.1	21.6	26.7	12.1	123.9
200304	2.3	0.8	2.6	3.1	8.8	30.5	48.4	3.6	2.1	21.4	27.1	12.7	127.5
200401	2.5	0.7	2.8	2.4	8.4	27.8	49.4	3.6	2.0	22.2	27.8	15.0	128.4
200402	2.1	0.8	3.1	3.0	9.0	26.3	49.2	3.3	2.1	21.7	27.1	14.2	125.8
200403	2.3	0.6	3.4	3.1	9.4	32.2	49.1	3.7	2.2	22.8	28.7	13.9	133.3
200404	2.2	0.6	3.5	2.9	9.2	29.6	48.1	3.5	2.4	23.2	29.1	13.3	129.3
200501	2.2	1.0	3.1	2.7	9.0	28.8	37.9	3.8	2.0	23.6	29.4	12.8	117.9

Table B3-2 - Tableau B3-2

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

All Areas - Tous les centres

1st Quarter 2005- Premier trimestre 2005

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	1.3	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	0.2	4.4	0.5	5.3	19.8	47.9	0.4	1.3	14.0	15.7	10.3	99.0
200302	0.5	0.2	1.2	1.9	3.8	20.2	31.1	0.7	1.7	14.9	17.3	11.2	83.6
200303	0.3	0.2	1.5	1.6	3.6	27.9	36.3	1.3	1.2	16.1	18.6	17.7	104.1
200304	0.7	0.1	2.7	0.9	4.4	24.4	38.5	1.4	0.7	12.3	14.4	16.4	98.1
200401	0.9	0.3	2.9	0.0	4.1	30.3	29.7	0.3	1.0	13.8	15.1	16.4	95.6
200402	0.7	0.3	1.1	1.1	3.2	28.5	38.6	0.9	2.6	12.6	16.1	20.2	106.6
200403	0.6	0.2	1.5	1.2	3.5	28.3	36.7	2.0	1.0	11.9	14.9	19.6	103.0
200404	0.7	0.1	1.2	1.1	3.1	31.0	36.3	0.5	1.8	16.4	18.7	18.5	107.6
200501	0.9	0.5	0.9	0.5	2.8	26.3	33.4	0.5	0.5	13.1	14.1	18.8	95.4

Table B3-3 - Tableau B3-3

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

	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	1.4	0.8	7.5	4.1	13.8	45.8	93.2	3.5	3.4	38.0	44.9	23.4	221.1
200302	3.0	0.8	4.3	4.9	13.0	45.1	78.5	3.8	3.8	36.3	43.9	22.6	203.1
200303	2.4	0.8	4.5	4.7	12.4	55.8	84.7	4.3	3.3	37.7	45.3	29.8	228.0
200304	3.0	0.9	5.3	4.0	13.2	54.9	86.9	5.0	2.8	33.7	41.5	29.1	225.6
200401	3.4	1.0	5.7	2.4	12.5	58.1	79.1	3.9	3.0	36.0	42.9	31.4	224.0
200402	2.8	1.1	4.2	4.1	12.2	54.8	87.8	4.2	4.7	34.3	43.2	34.4	232.4
200403	2.9	0.8	4.9	4.3	12.9	60.5	85.8	5.7	3.2	34.7	43.6	33.5	236.3
200404	2.9	0.7	4.7	4.0	12.3	60.6	84.4	4.0	4.2	39.6	47.8	31.8	236.9
200501	3.1	1.5	4.0	3.2	11.8	55.1	71.3	4.3	2.5	36.7	43.5	31.6	213.3



HOUSING

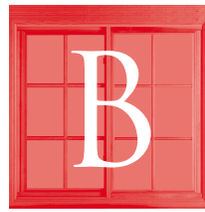
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING
CONSTRUCTION ACTIVITY
(CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

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

MARS 2005

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.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504CBE

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504CBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

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

MARCH 2005

MARS 2005

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

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

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

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

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

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

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

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

* 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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	143	30	-	45	218
	P.E.I./Î.-P.-É.	84	4	33	12	133
	N.S./N.-É.	342	10	37	41	430
	N.B./N.-B.	206	8	16	37	267
	Que./Qc	4,159	562	222	3,855	8,798
	Ont./Ont.	5,811	738	2,480	3,317	12,346
	Man./Man.	593	5	4	106	708
	Sask./Sask.	275	12	13	85	385
	Alta/Alb.	4,524	607	644	1,500	7,275
	B.C./C.-B.	2,355	331	888	2,950	6,524
	Canada	18,492	2,307	4,337	11,948	37,084
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	529	36	18	83
P.E.I./Î.-P.-É.		140	20	20	47	227
N.S./N.-É.		848	52	77	55	1,032
N.B./N.-B.		669	43	46	132	890
Que./Qc		4,359	432	151	3,387	8,329
Ont./Ont.		10,577	1,166	2,614	6,095	20,452
Man./Man.		679	43	27	231	980
Sask./Sask.		523	18	54	64	659
Alta/Alb.		4,694	612	488	1,302	7,096
B.C./C.-B.		2,964	456	969	2,333	6,722
Canada		25,982	2,878	4,464	13,729	47,053
Under Construction / En construction		Nfld.Lab./T.-N.-L.	727	136	49	198
	P.E.I./Î.-P.-É.	114	4	46	14	178
	N.S./N.-É.	666	58	93	1,233	2,050
	N.B./N.-B.	359	28	120	217	724
	Que./Qc	8,175	946	703	18,514	28,338
	Ont./Ont.	18,819	2,355	7,934	27,876	56,984
	Man./Man.	1,183	13	48	449	1,693
	Sask./Sask.	895	99	380	623	1,997
	Alta/Alb.	9,152	1,814	1,919	10,237	23,122
	B.C./C.-B.	8,028	1,423	3,133	16,064	28,648
	Canada	48,118	6,876	14,425	75,425	144,844

Table C2 - Tableau C2

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	143	30	-	45	218
	P.E.I./Î.-P.-É.	84	4	33	12	133
	N.S./N.-É.	342	10	37	41	430
	N.B./N.-B.	206	8	16	37	267
	Que./Qc	4,159	562	222	3,855	8,798
	Ont./Ont.	5,811	738	2,480	3,317	12,346
	Man./Man.	593	5	4	106	708
	Sask./Sask.	275	12	13	85	385
	Alta/Alb.	4,524	607	644	1,500	7,275
	B.C./C.-B.	2,355	331	888	2,950	6,524
	Canada	18,492	2,307	4,337	11,948	37,084
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	529	36	18	83	666
	P.E.I./Î.-P.-É.	140	20	20	47	227
	N.S./N.-É.	848	52	77	55	1,032
	N.B./N.-B.	669	43	46	132	890
	Que./Qc	4,359	432	151	3,387	8,329
	Ont./Ont.	10,577	1,166	2,614	6,095	20,452
	Man./Man.	679	43	27	231	980
	Sask./Sask.	523	18	54	64	659
	Alta/Alb.	4,694	612	488	1,302	7,096
	B.C./C.-B.	2,964	456	969	2,333	6,722
	Canada	25,982	2,878	4,464	13,729	47,053

Table C3 - Tableau C3

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	189	-	29	-	-	218
	P.E.I./Î.-P.-É.	88	42	3	-	-	133
	N.S./N.-É.	383	39	8	-	-	430
	N.B./N.-B.	211	56	-	-	-	267
	Que./Qc	4,837	1,726	1,908	328	-	8,799
	Ont./Ont.	8,063	1,003	3,281	-	-	12,347
	Man./Man.	510	192	6	-	-	708
	Sask./Sask.	259	31	95	-	-	385
	Alta/Alb.	4,886	310	2,079	-	-	7,275
	B.C./C.-B.	2,499	386	3,639	-	-	6,524
	Canada	21,925	3,785	11,048	328	-	37,086
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	656	4	6	-	-	666
	P.E.I./Î.-P.-É.	168	56	3	-	-	227
	N.S./N.-É.	931	61	40	-	-	1,032
	N.B./N.-B.	713	123	54	-	-	890
	Que./Qc	4,993	1,924	1,399	14	-	8,330
	Ont./Ont.	13,672	1,352	5,428	-	-	20,452
	Man./Man.	605	297	78	-	-	980
	Sask./Sask.	435	102	122	-	-	659
	Alta/Alb.	5,085	385	1,627	-	-	7,097
	B.C./C.-B.	3,160	236	3,326	-	-	6,722
	Canada	30,418	4,540	12,083	14	-	47,055
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.- L.	966	38	106	-	-	1,110
	P.E.I./Î.-P.-É.	133	42	3	-	-	178
	N.S./N.-É.	801	847	402	-	-	2,050
	N.B./N.-B.	455	226	43	-	-	724
	Que./Qc	9,376	8,445	9,694	824	-	28,339
	Ont./Ont.	25,981	3,977	27,017	-	10	56,985
	Man./Man.	1,100	419	175	-	-	1,694
	Sask./Sask.	812	160	1,025	-	-	1,997
	Alta/Alb.	10,185	1,824	11,114	-	-	23,123
	B.C./C.-B.	8,662	1,566	18,420	-	-	28,648
	Canada	58,471	17,544	67,999	824	10	144,848

Table C4 - Tableau C4

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.- L.	189	-	29	-	-	218
	P.E.I./Î.-P.-É.	88	42	3	-	-	133
	N.S./N.-É.	383	39	8	-	-	430
	N.B./N.-B.	211	56	-	-	-	267
	Que./Qc	4,837	1,726	1,908	328	-	8,799
	Ont./Ont.	8,063	1,003	3,281	-	-	12,347
	Man./Man.	510	192	6	-	-	708
	Sask./Sask.	259	31	95	-	-	385
	Alta/Alb.	4,886	310	2,079	-	-	7,275
	B.C./C.-B.	2,499	386	3,639	-	-	6,524
	Canada	21,925	3,785	11,048	328	-	37,086
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.- L.	656	4	6	-	-	666
	P.E.I./Î.-P.-É.	168	56	3	-	-	227
	N.S./N.-É.	931	61	40	-	-	1,032
	N.B./N.-B.	713	123	54	-	-	890
	Que./Qc	4,993	1,924	1,399	14	-	8,330
	Ont./Ont.	13,672	1,352	5,428	-	-	20,452
	Man./Man.	605	297	78	-	-	980
	Sask./Sask.	435	102	122	-	-	659
	Alta/Alb.	5,085	385	1,627	-	-	7,097
	B.C./C.-B.	3,160	236	3,326	-	-	6,722
	Canada	30,418	4,540	12,083	14	-	47,055



HOUSING

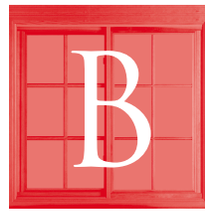
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME D

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

MARCH 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

MARS 2005

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.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2005, 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)

VOLUME D

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

MARCH 2005

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)

MARS 2005

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.

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 2005 - mars 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfid.Lab./T.-N.-L.	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	P.E.I.Î.-P.-É.	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	66	202	28	224	4	99	2	130	2	286	-	-	102	941
	Ont./Ont.	-	-	8	108	-	-	3	232	5	698	3	810	19	1,848
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	94	-	-	-	-	1	94
	Sask./Sask.	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Alta/Alb.	3	12	2	37	3	128	3	242	-	-	-	-	11	419
	B.C./C.-B.	22	44	2	19	5	180	5	324	2	337	1	228	37	1,132
	Canada (50 000+)	93	262	42	406	12	407	14	1,022	9	1,321	4	1,038	174	4,456
Completions / Achevés	Nfid.Lab./T.-N.-L.	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	P.E.I.Î.-P.-É.	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	1	4	2	32	-	-	-	-	-	-	-	-	3	36
	Que./Qc	66	200	53	362	3	63	2	158	-	-	1	200	125	983
	Ont./Ont.	14	55	1	8	5	171	2	167	4	587	8	2,756	34	3,744
	Man./Man.	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Sask./Sask.	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Alta/Alb.	-	-	1	10	3	94	-	-	3	381	-	-	7	485
	B.C./C.-B.	19	38	3	41	8	270	2	119	2	317	-	-	34	785
	Canada (50 000+)	108	315	61	461	20	622	6	444	9	1,285	9	2,956	213	6,083

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	8	16	-	-	1	29	-	-	-	-	-	-	9	45
	P.E.I./P.-É.	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	N.S./N.-É.	-	-	2	27	-	-	-	-	-	-	-	-	2	27
	N.B./N.-B.	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Que./Qc	189	609	139	1,138	15	452	12	823	4	552	-	-	359	3,574
	Ont./Ont.	7	26	13	167	9	278	8	623	7	1,068	4	1,099	48	3,261
	Man./Man.	-	-	1	12	-	-	1	94	-	-	-	-	2	106
	Sask./Sask.	-	-	2	22	-	-	1	63	-	-	-	-	3	85
	Alta/Alb.	7	28	12	128	5	198	11	772	2	310	-	-	37	1,436
	B.C./C.-B.	43	90	15	179	11	355	15	986	7	1,083	1	228	92	2,921
	Canada (10 000+)	255	771	185	1,685	41	1,312	48	3,361	20	3,013	5	1,327	554	11,469
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	29	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	58
	P.E.I./P.-É.	2	5	2	20	1	22	-	-	-	-	-	-	5	47
	N.S./N.-É.	3	9	1	8	1	32	-	-	-	-	-	-	5	49
	N.B./N.-B.	3	8	3	38	2	74	-	-	-	-	-	-	8	120
	Que./Qc	247	754	136	1,083	13	351	5	315	-	-	3	791	404	3,294
	Ont./Ont.	43	155	12	122	7	240	13	949	10	1,328	10	3,301	95	6,095
	Man./Man.	1	4	-	-	4	165	1	62	-	-	-	-	6	231
	Sask./Sask.	2	8	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16
	Alta/Alb.	3	12	10	103	6	205	6	355	5	627	-	-	30	1,302
	B.C./C.-B.	63	128	9	95	14	505	12	795	6	810	-	-	104	2,333
	Canada (10 000+)	396	1,141	174	1,477	48	1,594	37	2,476	21	2,765	13	4,092	689	13,545

Table D3-1 - Tableau D3-1

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

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

March 2005 - mars 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	18
	Calgary	3	12	-	-	-	-	2	168	-	-	-	-	5	180
	Edmonton	-	-	2	37	3	128	1	74	-	-	-	-	6	239
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	1	13	-	-	-	-	1	138	-	-	2	151
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	1	159	-	-	1	159
	Montréal	47	145	20	139	4	99	1	50	1	168	-	-	73	601
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	4	13	2	27	-	-	-	-	-	-	-	-	6	40
	Gatineau	4	13	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	5	28
	Ottawa	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	Québec	9	23	3	38	-	-	1	80	1	118	-	-	14	259
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	1	4	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Saskatoon	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Sherbrooke	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	6	83	-	-	3	232	3	401	3	810	15	1,526
	Trois-Rivières	2	8	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	4	20
	Vancouver	13	26	2	19	4	154	3	197	2	337	1	228	25	961
	Victoria	-	-	-	-	-	-	2	127	-	-	-	-	2	127
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	1	94	-	-	-	-	1	94
	CMA Total/Total RMR	92	259	40	388	11	381	14	1,022	9	1,321	4	1,038	170	4,409
	Canada (50 000+)	93	262	42	406	12	407	14	1,022	9	1,321	4	1,038	174	4,456

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 agglomérations de recensement

March 2005 - mars 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total		
		Structure Immeuble	Units Logements													
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	1	26	-	-	-	-	-	-	-	1	26
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	1	3	2	18	1	26	-	-	-	-	-	-	-	4	47
	Canada (50 000+)	93	262	42	406	12	407	14	1,022	9	1,321	4	1,038	174	4,456	

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 2005 - mars 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12
	Calgary	-	-	1	10	3	94	-	-	-	-	-	-	4	104
	Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	-	3	381	-	-	3	381
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	8	30	1	8	2	75	1	87	-	-	-	-	12	200
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	229	1	229
	Montréal	25	79	32	230	3	63	1	90	-	-	1	200	62	662
	Oshawa	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	1	36
	Ottawa-Gatineau	21	59	5	30	-	-	1	80	-	-	-	-	27	169
	Gatineau	21	59	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	26	89
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	1	80	-	-	-	-	1	80
	Québec	6	17	6	42	-	-	1	68	-	-	-	-	13	127
	Regina	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Saguenay	4	12	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	5	18
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	2	6	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	-	-	2	60	-	-	4	587	7	2,527	13	3,174
	Trois-Rivières	3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11
	Vancouver	13	26	2	24	3	105	2	119	2	317	-	-	22	591
	Victoria	-	-	-	-	5	165	-	-	-	-	-	-	5	165
	Windsor	6	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	25
	Winnipeg	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	CMA Total/Total RMR	102	295	49	356	20	622	6	444	9	1,285	9	2,956	195	5,958
Canada (50 000+)	108	315	61	461	20	622	6	444	9	1,285	9	2,956	213	6,083	

Table D4-2 - Tableau D4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement

March 2005 - mars 2005

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés														
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	4	24
Fredericton	-	-	2	32	-	-	-	-	-	-	-	-	2	32
Granby	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	1	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	4	14	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	7	32
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR														
	6	20	12	105	-	-	-	-	-	-	-	-	18	125
Canada (50 000+)	108	315	61	461	20	622	6	444	9	1,285	9	2,956	213	6,083



HOUSING

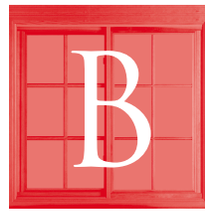
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

MARCH 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

MARS 2005

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.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2005

Provincial Centres 50,000+

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

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

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

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

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

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

Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)

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

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

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

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

MARS 2005

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 2005 - mars 2005

		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.	38	-	-	-	-	38
	P.E.I./Î.-P.-É.	12	-	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	57	1	-	-	-	58
	N.B./N.-B.	36	10	-	-	-	46
	Que./Qc	1,374	-	36	-	-	1,410
	Ont./Ont.	1,876	-	54	-	-	1,930
	Man./Man.	128	-	-	-	-	128
	Sask./Sask.	81	-	4	-	-	85
	Alta/Alb.	1,412	-	122	-	-	1,534
	B.C./C.-B.	696	17	66	-	-	779
	Canada (50 000+)	5,710	28	282	-	-	6,020
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	14	-	-	-	-	14
	N.B./N.-B.	16	-	-	-	-	16
	Que./Qc	18	-	64	-	-	82
	Ont./Ont.	382	53	298	-	-	733
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	11	3	143	-	-	157
	B.C./C.-B.	-	-	236	-	-	236
	Canada (50 000+)	441	56	741	-	-	1,238
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	38	264	557	82	-	941
	Ont./Ont.	-	663	1,185	-	-	1,848
	Man./Man.	-	94	-	-	-	94
	Sask./Sask.	-	-	6	-	-	6
	Alta/Alb.	-	18	401	-	-	419
	B.C./C.-B.	44	43	1,045	-	-	1,132
	Canada (50 000+)	86	1,094	3,194	82	-	4,456

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 2005 - janvier - mars 2005

		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.	142	-	-	-	-	142
	P.E.I./Î.-P.-É.	45	-	-	-	-	45
	N.S./N.-É.	200	2	-	-	-	202
	N.B./N.-B.	108	20	-	-	-	128
	Que./Qc	3,097	-	36	-	-	3,133
	Ont./Ont.	5,555	2	82	-	-	5,639
	Man./Man.	342	-	2	-	-	344
	Sask./Sask.	201	-	11	-	-	212
	Alta/Alb.	3,825	4	187	-	-	4,016
	B.C./C.-B.	1,888	61	168	-	-	2,117
	Canada (50 000+)	15,403	89	486	-	-	15,978
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	3	-	-	3
	N.S./N.-É.	37	-	-	-	-	37
	N.B./N.-B.	16	-	-	-	-	16
	Que./Qc	46	-	158	-	-	204
	Ont./Ont.	1,463	115	791	-	-	2,369
	Man./Man.	-	-	4	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	18	13	444	-	-	475
	B.C./C.-B.	-	-	813	-	-	813
	Canada (50 000+)	1,580	128	2,213	-	-	3,921
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	16	-	29	-	-	45
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	-	-	8	-	-	8
	N.B./N.-B.	2	-	-	-	-	2
	Que./Qc	88	1,308	1,695	328	-	3,419
	Ont./Ont.	26	877	2,317	-	-	3,220
	Man./Man.	-	106	-	-	-	106
	Sask./Sask.	-	-	69	-	-	69
	Alta/Alb.	-	188	933	-	-	1,121
	B.C./C.-B.	76	259	2,335	-	-	2,670
	Canada (50 000+)	208	2,750	7,386	328	-	10,672

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 2005 - mars 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	42	-	-	-	-	42
P.E.I./Î.-P.-É.	12	12	-	-	-	24
N.S./N.-É.	71	1	-	-	-	72
N.B./N.-B.	52	10	-	-	-	62
Que./Qc	1,430	264	657	82	-	2,433
Ont./Ont.	2,258	716	1,537	-	-	4,511
Man./Man.	128	94	-	-	-	222
Sask./Sask.	81	-	10	-	-	91
Alta/Alb.	1,423	21	666	-	-	2,110
B.C./C.-B.	740	60	1,347	-	-	2,147
Canada (50 000+)	6,237	1,178	4,217	82	-	11,714

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 2005 - janvier - mars 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	158	-	29	-	-	187
P.E.I./Î.-P.-É.	45	12	3	-	-	60
N.S./N.-É.	237	2	8	-	-	247
N.B./N.-B.	126	20	-	-	-	146
Que./Qc	3,231	1,308	1,889	328	-	6,756
Ont./Ont.	7,044	994	3,190	-	-	11,228
Man./Man.	342	106	6	-	-	454
Sask./Sask.	201	-	80	-	-	281
Alta/Alb.	3,843	205	1,564	-	-	5,612
B.C./C.-B.	1,964	320	3,316	-	-	5,600
Canada (50 000+)	17,191	2,967	10,085	328	-	30,571

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 2005 - mars 2005

		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.	52	-	-	-	-	52
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	-	-	-	13
	N.S./N.-É.	99	-	-	-	-	99
	N.B./N.-B.	85	8	-	-	-	93
	Que./Qc	1,011	-	-	-	-	1,011
	Ont./Ont.	3,224	-	19	-	-	3,243
	Man./Man.	112	-	-	-	-	112
	Sask./Sask.	101	1	4	-	-	106
	Alta/Alb.	1,192	2	45	-	-	1,239
	B.C./C.-B.	731	38	45	-	-	814
	Canada (50 000+)	6,620	49	113	-	-	6,782
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	6	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	3	-	-	3
	N.S./N.-É.	23	-	-	-	-	23
	N.B./N.-B.	13	-	-	-	-	13
	Que./Qc	-	-	52	-	-	52
	Ont./Ont.	573	14	170	-	-	757
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	4	-	-	4
	Alta/Alb.	7	14	106	-	-	127
	B.C./C.-B.	12	3	425	-	-	440
	Canada (50 000+)	628	31	766	-	-	1,425
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	14	-	-	-	-	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	8	-	-	-	8
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	-	32	4	-	-	36
	Que./Qc	38	570	361	14	-	983
	Ont./Ont.	24	566	3,154	-	-	3,744
	Man./Man.	-	-	24	-	-	24
	Sask./Sask.	-	-	4	-	-	4
	Alta/Alb.	-	113	372	-	-	485
	B.C./C.-B.	36	71	678	-	-	785
	Canada (50 000+)	112	1,360	4,597	14	-	6,083

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 2005 - janvier - mars 2005

		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.	284	-	-	-	-	284
	P.E.I./Î.-P.-É.	89	-	-	-	-	89
	N.S./N.-É.	285	1	-	-	-	286
	N.B./N.-B.	310	29	-	-	-	339
	Que./Qc	3,185	-	2	-	-	3,187
	Ont./Ont.	9,760	12	42	-	-	9,814
	Man./Man.	256	-	9	-	-	265
	Sask./Sask.	308	2	8	-	-	318
	Alta/Alb.	3,707	2	166	-	-	3,875
	B.C./C.-B.	2,200	73	184	-	-	2,457
	Canada (50 000+)	20,384	119	411	-	-	20,914
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	8	-	6	-	-	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	11	3	-	-	20
	N.S./N.-É.	55	-	-	-	-	55
	N.B./N.-B.	21	-	8	-	-	29
	Que./Qc	7	-	132	-	-	139
	Ont./Ont.	1,894	63	563	-	-	2,520
	Man./Man.	-	-	13	-	-	13
	Sask./Sask.	-	4	37	-	-	41
	Alta/Alb.	40	53	317	-	-	410
	B.C./C.-B.	15	9	853	-	-	877
	Canada (50 000+)	2,046	140	1,932	-	-	4,118
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	54	-	-	-	-	54
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	45	-	-	-	47
	N.S./N.-É.	-	2	40	-	-	42
	N.B./N.-B.	4	70	46	-	-	120
	Que./Qc	140	1,736	1,208	14	-	3,098
	Ont./Ont.	28	1,253	4,671	-	-	5,952
	Man./Man.	-	203	28	-	-	231
	Sask./Sask.	-	-	16	-	-	16
	Alta/Alb.	-	213	951	-	-	1,164
	B.C./C.-B.	120	135	2,057	-	-	2,312
	Canada (50 000+)	348	3,657	9,017	14	-	13,036

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 2005 - mars 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	66	-	6	-	-	72
P.E.I./Î.-P.-É.	13	8	3	-	-	24
N.S./N.-É.	122	-	-	-	-	122
N.B./N.-B.	98	40	4	-	-	142
Que./Qc	1,049	570	413	14	-	2,046
Ont./Ont.	3,821	580	3,343	-	-	7,744
Man./Man.	112	-	24	-	-	136
Sask./Sask.	101	1	12	-	-	114
Alta/Alb.	1,199	129	523	-	-	1,851
B.C./C.-B.	779	112	1,148	-	-	2,039
Canada (50 000+)	7,360	1,440	5,476	14	-	14,290

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 2005 - janvier - mars 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	346	-	6	-	-	352
P.E.I./Î.-P.-É.	97	56	3	-	-	156
N.S./N.-É.	340	3	40	-	-	383
N.B./N.-B.	335	99	54	-	-	488
Que./Qc	3,332	1,736	1,342	14	-	6,424
Ont./Ont.	11,682	1,328	5,276	-	-	18,286
Man./Man.	256	203	50	-	-	509
Sask./Sask.	308	6	61	-	-	375
Alta/Alb.	3,747	268	1,434	-	-	5,449
B.C./C.-B.	2,335	217	3,094	-	-	5,646
Canada (50 000+)	22,778	3,916	11,360	14	-	38,068

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		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.	142	-	-	-	-	142
	P.E.I./Î.-P.-É.	49	-	-	-	-	49
	N.S./N.-É.	226	2	-	-	-	228
	N.B./N.-B.	108	20	-	-	-	128
	Que./Qc	3,320	-	36	-	-	3,356
	Ont./Ont.	6,086	2	82	-	-	6,170
	Man./Man.	362	2	2	-	-	366
	Sask./Sask.	227	-	13	-	-	240
	Alta/Alb.	4,304	8	209	-	-	4,521
	B.C./C.-B.	2,213	68	183	-	-	2,464
	Canada (10 000+)	17,037	102	525	-	-	17,664
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	30	3	-	-	33
	N.S./N.-É.	37	-	-	-	-	37
	N.B./N.-B.	16	-	-	-	-	16
	Que./Qc	57	7	158	-	-	222
	Ont./Ont.	1,547	118	791	-	-	2,456
	Man./Man.	-	-	4	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	9	-	-	9
	Alta/Alb.	18	19	556	-	-	593
	B.C./C.-B.	4	-	852	-	-	856
	Canada (10 000+)	1,679	174	2,373	-	-	4,226
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	16	-	29	-	-	45
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	-	19	8	-	-	27
	N.B./N.-B.	2	-	-	-	-	2
	Que./Qc	94	1,440	1,712	328	-	3,574
	Ont./Ont.	26	883	2,352	-	-	3,261
	Man./Man.	-	106	-	-	-	106
	Sask./Sask.	-	16	69	-	-	85
	Alta/Alb.	-	212	1,224	-	-	1,436
	B.C./C.-B.	80	318	2,523	-	-	2,921
	Canada (10 000+)	218	3,006	7,917	328	-	11,469

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 2005 - janvier - mars 2005

		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.	142	-	-	-	-	142
	P.E.I./Î.-P.-É.	49	-	-	-	-	49
	N.S./N.-É.	226	2	-	-	-	228
	N.B./N.-B.	108	20	-	-	-	128
	Que./Qc	3,320	-	36	-	-	3,356
	Ont./Ont.	6,086	2	82	-	-	6,170
	Man./Man.	362	2	2	-	-	366
	Sask./Sask.	227	-	13	-	-	240
	Alta/Alb.	4,304	8	209	-	-	4,521
	B.C./C.-B.	2,213	68	183	-	-	2,464
	Canada (10 000+)	17,037	102	525	-	-	17,664
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	30	3	-	-	33
	N.S./N.-É.	37	-	-	-	-	37
	N.B./N.-B.	16	-	-	-	-	16
	Que./Qc	57	7	158	-	-	222
	Ont./Ont.	1,547	118	791	-	-	2,456
	Man./Man.	-	-	4	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	9	-	-	9
	Alta/Alb.	18	19	556	-	-	593
	B.C./C.-B.	4	-	852	-	-	856
	Canada (10 000+)	1,679	174	2,373	-	-	4,226
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	16	-	29	-	-	45
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	12	-	-	-	12
	N.S./N.-É.	-	19	8	-	-	27
	N.B./N.-B.	2	-	-	-	-	2
	Que./Qc	94	1,440	1,712	328	-	3,574
	Ont./Ont.	26	883	2,352	-	-	3,261
	Man./Man.	-	106	-	-	-	106
	Sask./Sask.	-	16	69	-	-	85
	Alta/Alb.	-	212	1,224	-	-	1,436
	B.C./C.-B.	80	318	2,523	-	-	2,921
	Canada (10 000+)	218	3,006	7,917	328	-	11,469

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	158	-	29	-	-	187
P.E.I./Î.-P.-É.	49	42	3	-	-	94
N.S./N.-É.	263	21	8	-	-	292
N.B./N.-B.	126	20	-	-	-	146
Que./Qc	3,471	1,447	1,906	328	-	7,152
Ont./Ont.	7,659	1,003	3,225	-	-	11,887
Man./Man.	362	108	6	-	-	476
Sask./Sask.	227	16	91	-	-	334
Alta/Alb.	4,322	239	1,989	-	-	6,550
B.C./C.-B.	2,297	386	3,558	-	-	6,241
Canada (10 000+)	18,934	3,282	10,815	328	-	33,359

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 2005 - janvier - mars 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	158	-	29	-	-	187
P.E.I./Î.-P.-É.	49	42	3	-	-	94
N.S./N.-É.	263	21	8	-	-	292
N.B./N.-B.	126	20	-	-	-	146
Que./Qc	3,471	1,447	1,906	328	-	7,152
Ont./Ont.	7,659	1,003	3,225	-	-	11,887
Man./Man.	362	108	6	-	-	476
Sask./Sask.	227	16	91	-	-	334
Alta/Alb.	4,322	239	1,989	-	-	6,550
B.C./C.-B.	2,297	386	3,558	-	-	6,241
Canada (10 000+)	18,934	3,282	10,815	328	-	33,359

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		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.	326	-	-	-	-	326
	P.E.I./Î.-P.-É.	94	-	-	-	-	94
	N.S./N.-É.	396	7	-	-	-	403
	N.B./N.-B.	343	29	-	-	-	372
	Que./Qc	3,626	-	2	-	-	3,628
	Ont./Ont.	10,599	12	47	-	-	10,658
	Man./Man.	316	5	9	-	-	330
	Sask./Sask.	369	2	8	-	-	379
	Alta/Alb.	4,243	2	200	-	-	4,445
	B.C./C.-B.	2,595	77	258	-	-	2,930
	Canada (10 000+)	22,907	134	524	-	-	23,565
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	8	4	6	-	-	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	11	3	-	-	20
	N.S./N.-É.	55	4	-	-	-	59
	N.B./N.-B.	21	-	8	-	-	29
	Que./Qc	14	5	132	-	-	151
	Ont./Ont.	1,913	71	567	-	-	2,551
	Man./Man.	-	8	13	-	-	21
	Sask./Sask.	-	4	46	-	-	50
	Alta/Alb.	40	53	369	-	-	462
	B.C./C.-B.	15	17	917	-	-	949
	Canada (10 000+)	2,072	177	2,061	-	-	4,310
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	58	-	-	-	-	58
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	45	-	-	-	47
	N.S./N.-É.	-	9	40	-	-	49
	N.B./N.-B.	4	70	46	-	-	120
	Que./Qc	152	1,889	1,239	14	-	3,294
	Ont./Ont.	28	1,253	4,814	-	-	6,095
	Man./Man.	-	203	28	-	-	231
	Sask./Sask.	-	-	16	-	-	16
	Alta/Alb.	-	283	1,019	-	-	1,302
	B.C./C.-B.	122	141	2,070	-	-	2,333
	Canada (10 000+)	366	3,893	9,272	14	-	13,545

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 2005 - janvier - mars 2005

		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.	326	-	-	-	-	326
	P.E.I./Î.-P.-É.	94	-	-	-	-	94
	N.S./N.-É.	396	7	-	-	-	403
	N.B./N.-B.	343	29	-	-	-	372
	Que./Qc	3,626	-	2	-	-	3,628
	Ont./Ont.	10,599	12	47	-	-	10,658
	Man./Man.	316	5	9	-	-	330
	Sask./Sask.	369	2	8	-	-	379
	Alta/Alb.	4,243	2	200	-	-	4,445
	B.C./C.-B.	2,595	77	258	-	-	2,930
	Canada (10 000+)	22,907	134	524	-	-	23,565
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	8	4	6	-	-	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	11	3	-	-	20
	N.S./N.-É.	55	4	-	-	-	59
	N.B./N.-B.	21	-	8	-	-	29
	Que./Qc	14	5	132	-	-	151
	Ont./Ont.	1,913	71	567	-	-	2,551
	Man./Man.	-	8	13	-	-	21
	Sask./Sask.	-	4	46	-	-	50
	Alta/Alb.	40	53	369	-	-	462
	B.C./C.-B.	15	17	917	-	-	949
	Canada (10 000+)	2,072	177	2,061	-	-	4,310
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	58	-	-	-	-	58
	P.E.I./Î.-P.-É.	2	45	-	-	-	47
	N.S./N.-É.	-	9	40	-	-	49
	N.B./N.-B.	4	70	46	-	-	120
	Que./Qc	152	1,889	1,239	14	-	3,294
	Ont./Ont.	28	1,253	4,814	-	-	6,095
	Man./Man.	-	203	28	-	-	231
	Sask./Sask.	-	-	16	-	-	16
	Alta/Alb.	-	283	1,019	-	-	1,302
	B.C./C.-B.	122	141	2,070	-	-	2,333
	Canada (10 000+)	366	3,893	9,272	14	-	13,545

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
 1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	392	4	6	-	-	402
P.E.I./Î.-P.-É.	102	56	3	-	-	161
N.S./N.-É.	451	20	40	-	-	511
N.B./N.-B.	368	99	54	-	-	521
Que./Qc	3,792	1,894	1,373	14	-	7,073
Ont./Ont.	12,540	1,336	5,428	-	-	19,304
Man./Man.	316	216	50	-	-	582
Sask./Sask.	369	6	70	-	-	445
Alta/Alb.	4,283	338	1,588	-	-	6,209
B.C./C.-B.	2,732	235	3,245	-	-	6,212
Canada (10 000+)	25,345	4,204	11,857	14	-	41,420

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 2005 - janvier - mars 2005

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	392	4	6	-	-	402
P.E.I./Î.-P.-É.	102	56	3	-	-	161
N.S./N.-É.	451	20	40	-	-	511
N.B./N.-B.	368	99	54	-	-	521
Que./Qc	3,792	1,894	1,373	14	-	7,073
Ont./Ont.	12,540	1,336	5,428	-	-	19,304
Man./Man.	316	216	50	-	-	582
Sask./Sask.	369	6	70	-	-	445
Alta/Alb.	4,283	338	1,588	-	-	6,209
B.C./C.-B.	2,732	235	3,245	-	-	6,212
Canada (10 000+)	25,345	4,204	11,857	14	-	41,420



HOUSING

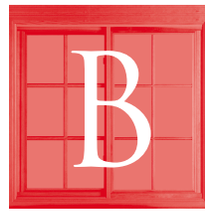
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME F

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

MARCH 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

MARS 2005

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.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

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

MARCH 2005

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

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

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

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

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

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

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

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

MARS 2005

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.

Table F1-1 - Tableau F1-1

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

March 2005 - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	16	-	6	-	-	22
	Calgary	725	-	20	-	-	745
	Edmonton	567	-	100	-	-	667
	Greater Sudbury	5	-	-	-	-	5
	Halifax	48	1	-	-	-	49
	Hamilton	106	-	13	-	-	119
	Kingston	18	-	-	-	-	18
	Kitchener	115	-	-	-	-	115
	London	127	-	11	-	-	138
	Montréal	936	-	36	-	-	972
	Oshawa	78	-	-	-	-	78
	Ottawa-Gatineau	199	-	2	-	-	201
	Gatineau	79	-	-	-	-	79
	Ottawa	120	-	2	-	-	122
	Québec	198	-	-	-	-	198
	Regina	35	-	-	-	-	35
	Saguenay	4	-	-	-	-	4
	St. Catharines- Niagara	67	-	-	-	-	67
	Saint John	24	-	-	-	-	24
	St. John's	38	-	-	-	-	38
	Saskatoon	46	-	4	-	-	50
	Sherbrooke	17	-	-	-	-	17
	Thunder Bay	1	-	-	-	-	1
	Toronto	988	-	28	-	-	1,016
	Trois-Rivières	17	-	-	-	-	17
	Vancouver	350	1	50	-	-	401
	Victoria	82	8	3	-	-	93
	Windsor	67	-	-	-	-	67
	Winnipeg	128	-	-	-	-	128
	CMA Total						
Total RMR		5,002	10	273	-	-	5,285

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

March 2005 - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	67	-	-	67
	Edmonton	-	-	54	-	-	54
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	14	-	-	-	-	14
	Hamilton	26	-	8	-	-	34
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	42	8	17	-	-	67
	London	-	-	22	-	-	22
	Montréal	4	-	64	-	-	68
	Oshawa	11	4	-	-	-	15
	Ottawa-Gatineau	41	-	19	-	-	60
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	41	-	19	-	-	60
	Québec	14	-	-	-	-	14
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	18	-	6	-	-	24
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	206	41	152	-	-	399
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	188	-	-	188
	Victoria	-	-	11	-	-	11
	Windsor	18	-	-	-	-	18
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		394	53	608	-	-	1,055

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

March 2005 - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	18	-	-	-	-	18
	Calgary	-	-	180	-	-	180
	Edmonton	-	18	221	-	-	239
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	151	-	-	-	151
	London	-	159	-	-	-	159
	Montréal	24	93	448	36	-	601
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	2	7	31	-	-	40
	Gatineau	2	7	19	-	-	28
	Ottawa	-	-	12	-	-	12
	Québec	10	131	86	32	-	259
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	4	-	14	-	18
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	6	-	-	6
	Sherbrooke	2	-	4	-	-	6
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	353	1,173	-	-	1,526
	Trois-Rivières	-	20	-	-	-	20
	Vancouver	26	43	892	-	-	961
	Victoria	-	-	127	-	-	127
	Windsor	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	94	-	-	-	94	
CMA Total		86	1,073	3,168	82	-	4,409
Total RMR							

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

March 2005 - mars 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Abbotsford	34	-	6	-	-	40
Calgary	725	-	267	-	-	992
Edmonton	567	18	375	-	-	960
Greater Sudbury	5	-	-	-	-	5
Halifax	62	1	-	-	-	63
Hamilton	132	-	21	-	-	153
Kingston	18	-	-	-	-	18
Kitchener	157	159	17	-	-	333
London	127	159	33	-	-	319
Montréal	964	93	548	36	-	1,641
Oshawa	89	4	-	-	-	93
Ottawa-Gatineau	242	7	52	-	-	301
Gatineau	81	7	19	-	-	107
Ottawa	161	-	33	-	-	194
Québec	222	131	86	32	-	471
Regina	35	-	-	-	-	35
Saguenay	4	4	-	14	-	22
St. Catharines-Niagara	85	-	6	-	-	91
Saint John	24	-	-	-	-	24
St. John's	42	-	-	-	-	42
Saskatoon	46	-	10	-	-	56
Sherbrooke	19	-	4	-	-	23
Thunder Bay	1	-	-	-	-	1
Toronto	1,194	394	1,353	-	-	2,941
Trois-Rivières	17	20	-	-	-	37
Vancouver	376	44	1,130	-	-	1,550
Victoria	82	8	141	-	-	231
Windsor	85	-	-	-	-	85
Winnipeg	128	94	-	-	-	222
CMA Total						
Total RMR	5,482	1,136	4,049	82	-	10,749

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

March 2005 - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	86	-	-	-	-	86
	Belleville	14	-	-	-	-	14
	Brantford	3	-	-	-	-	3
	Cape Breton	9	-	-	-	-	9
	Charlottetown	12	-	-	-	-	12
	Chatham-Kent	5	-	-	-	-	5
	Chilliwack	27	-	5	-	-	32
	Cornwall	2	-	-	-	-	2
	Drummondville	22	-	-	-	-	22
	Fredericton	7	7	-	-	-	14
	Granby	29	-	-	-	-	29
	Guelph	50	-	-	-	-	50
	Kamloops	27	-	-	-	-	27
	Kawartha Lakes	3	-	-	-	-	3
	Kelowna	99	-	-	-	-	99
	Lethbridge	42	-	-	-	-	42
	Medicine Hat	34	-	2	-	-	36
	Moncton	5	3	-	-	-	8
	Nanaimo	32	5	2	-	-	39
	Norfolk	7	-	-	-	-	7
	North Bay	1	-	-	-	-	1
	Peterborough	5	-	-	-	-	5
	Prince George	25	-	-	-	-	25
	Red Deer	44	-	-	-	-	44
	Saint-Jean-sur- Richelieu	66	-	-	-	-	66
	Sarnia	7	-	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	1	-	-	-	-	1
	Shawinigan	6	-	-	-	-	6
	Vernon	38	3	-	-	-	41
	Large CA Total / Total Grandes AR	708	18	9	-	-	735
	Canada (50 000+)	5,710	28	282	-	-	6,020

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

March 2005 - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	5	-	-	-	-	5
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	9	-	-	9
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	9	-	-	9
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	15	-	65	-	-	80
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	28	-	-	28
	Lethbridge	8	-	-	-	-	8
	Medicine Hat	3	-	8	-	-	11
	Moncton	16	-	-	-	-	16
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	3	14	-	-	17
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	47	3	133	-	-	183
	Canada (50 000+)	441	56	741	-	-	1,238

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

March 2005 - mars 2005

		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	-	12	-	-	-	12
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	3	-	-	-	3
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	26	-	-	26
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	-	-	-	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	-	21	26	-	-	47
	Canada (50 000+)	86	1,094	3,194	82	-	4,456

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

March 2005 - mars 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	91	-	-	-	-	91
Belleville	14	-	-	-	-	14
Brantford	3	-	9	-	-	12
Cape Breton	9	-	-	-	-	9
Charlottetown	12	12	-	-	-	24
Chatham-Kent	5	-	-	-	-	5
Chilliwack	27	-	14	-	-	41
Cornwall	2	-	-	-	-	2
Drummondville	22	-	-	-	-	22
Fredericton	7	7	-	-	-	14
Granby	29	3	-	-	-	32
Guelph	65	-	65	-	-	130
Kamloops	27	-	-	-	-	27
Kawartha Lakes	3	-	-	-	-	3
Kelowna	99	-	54	-	-	153
Lethbridge	50	-	-	-	-	50
Medicine Hat	37	-	10	-	-	47
Moncton	21	3	-	-	-	24
Nanaimo	32	5	2	-	-	39
Norfolk	7	-	-	-	-	7
North Bay	1	-	-	-	-	1
Peterborough	5	-	-	-	-	5
Prince George	25	-	-	-	-	25
Red Deer	44	3	14	-	-	61
Saint-Jean-sur-Richelieu	66	6	-	-	-	72
Sarnia	7	-	-	-	-	7
Sault Ste. Marie	1	-	-	-	-	1
Shawinigan	6	-	-	-	-	6
Vernon	38	3	-	-	-	41
Large CA Total / Total Grandes AR	755	42	168	-	-	965
Canada (50 000+)	6,237	1,178	4,217	82	-	11,714

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	65	-	6	-	-	71
	Calgary	1,902	-	37	-	-	1,939
	Edmonton	1,549	2	138	-	-	1,689
	Greater Sudbury	18	-	-	-	-	18
	Halifax	166	2	-	-	-	168
	Hamilton	313	-	13	-	-	326
	Kingston	64	-	-	-	-	64
	Kitchener	339	-	-	-	-	339
	London	312	-	24	-	-	336
	Montréal	1,903	-	36	-	-	1,939
	Oshawa	192	-	-	-	-	192
	Ottawa-Gatineau	507	-	2	-	-	509
	Gatineau	205	-	-	-	-	205
	Ottawa	302	-	2	-	-	304
	Québec	551	-	-	-	-	551
	Regina	84	-	-	-	-	84
	Saguenay	12	-	-	-	-	12
	St. Catharines- Niagara	196	-	-	-	-	196
	Saint John	50	-	-	-	-	50
	St. John's	142	-	-	-	-	142
	Saskatoon	117	-	11	-	-	128
	Sherbrooke	92	-	-	-	-	92
	Thunder Bay	1	-	-	-	-	1
	Toronto	3,080	-	43	-	-	3,123
	Trois-Rivières	43	-	-	-	-	43
	Vancouver	1,036	16	126	-	-	1,178
	Victoria	203	13	18	-	-	234
	Windsor	193	-	-	-	-	193
	Winnipeg	342	-	2	-	-	344
	CMA Total						
Total RMR		13,472	33	456	-	-	13,961

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	281	-	-	281
	Edmonton	-	6	120	-	-	126
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	37	-	-	-	-	37
	Hamilton	70	-	57	-	-	127
	Kingston	6	-	-	-	-	6
	Kitchener	127	8	33	-	-	168
	London	-	-	44	-	-	44
	Montréal	7	-	158	-	-	165
	Oshawa	46	4	-	-	-	50
	Ottawa-Gatineau	175	-	131	-	-	306
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	175	-	131	-	-	306
	Québec	39	-	-	-	-	39
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	40	5	19	-	-	64
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	852	81	405	-	-	1,338
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	674	-	-	674
	Victoria	-	-	35	-	-	35
	Windsor	41	4	-	-	-	45
	Winnipeg	-	-	4	-	-	4
	CMA Total						
Total RMR		1,440	108	1,961	-	-	3,509

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	38	-	-	-	-	38
	Calgary	-	-	691	-	-	691
	Edmonton	-	188	242	-	-	430
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	8	-	-	8
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	24	151	-	-	-	175
	London	-	249	-	-	-	249
	Montréal	46	701	1,283	282	-	2,312
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	2	18	308	-	-	328
	Gatineau	2	18	97	-	-	117
	Ottawa	-	-	211	-	-	211
	Québec	32	386	281	32	-	731
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	8	-	14	-	26
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	16	-	29	-	-	45
	Saskatoon	-	-	69	-	-	69
	Sherbrooke	4	35	20	-	-	59
	Thunder Bay	-	-	14	-	-	14
	Toronto	2	437	2,018	-	-	2,457
	Trois-Rivières	-	96	-	-	-	96
	Vancouver	38	204	2,018	-	-	2,260
	Victoria	-	-	173	-	-	173
	Windsor	-	-	74	-	-	74
	Winnipeg	-	106	-	-	-	106
	CMA Total						
Total RMR		206	2,579	7,228	328	-	10,341

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	103	-	6	-	-	109
	Calgary	1,902	-	1,009	-	-	2,911
	Edmonton	1,549	196	500	-	-	2,245
	Greater Sudbury	18	-	-	-	-	18
	Halifax	203	2	8	-	-	213
	Hamilton	383	-	70	-	-	453
	Kingston	70	-	-	-	-	70
	Kitchener	490	159	33	-	-	682
	London	312	249	68	-	-	629
	Montréal	1,956	701	1,477	282	-	4,416
	Oshawa	238	4	-	-	-	242
	Ottawa-Gatineau	684	18	441	-	-	1,143
	Gatineau	207	18	97	-	-	322
	Ottawa	477	-	344	-	-	821
	Québec	622	386	281	32	-	1,321
	Regina	84	-	-	-	-	84
	Saguenay	16	8	-	14	-	38
	St. Catharines-Niagara	236	5	19	-	-	260
	Saint John	50	-	-	-	-	50
	St. John's	158	-	29	-	-	187
	Saskatoon	117	-	80	-	-	197
	Sherbrooke	96	35	20	-	-	151
	Thunder Bay	1	-	14	-	-	15
	Toronto	3,934	518	2,466	-	-	6,918
	Trois-Rivières	43	96	-	-	-	139
	Vancouver	1,074	220	2,818	-	-	4,112
	Victoria	203	13	226	-	-	442
	Windsor	234	4	74	-	-	312
	Winnipeg	342	106	6	-	-	454
	CMA Total						
	Total RMR	15,118	2,720	9,645	328	-	27,811

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	202	-	-	-	-	202
	Belleville	32	-	-	-	-	32
	Brantford	25	-	-	-	-	25
	Cape Breton	34	-	-	-	-	34
	Charlottetown	45	-	-	-	-	45
	Chatham-Kent	14	-	-	-	-	14
	Chilliwack	90	-	9	-	-	99
	Cornwall	9	-	-	-	-	9
	Drummondville	55	-	-	-	-	55
	Fredericton	23	15	-	-	-	38
	Granby	95	-	-	-	-	95
	Guelph	117	-	-	-	-	117
	Kamloops	58	2	-	-	-	60
	Kawartha Lakes	43	-	-	-	-	43
	Kelowna	219	5	-	-	-	224
	Lethbridge	113	-	-	-	-	113
	Medicine Hat	77	2	8	-	-	87
	Moncton	35	5	-	-	-	40
	Nanaimo	103	22	9	-	-	134
	Norfolk	36	-	-	-	-	36
	North Bay	8	-	-	-	-	8
	Peterborough	25	2	-	-	-	27
	Prince George	41	-	-	-	-	41
	Red Deer	184	-	4	-	-	188
	Saint-Jean-sur- Richelieu	125	-	-	-	-	125
	Sarnia	25	-	-	-	-	25
	Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
	Shawinigan	16	-	-	-	-	16
	Vernon	73	3	-	-	-	76
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,931	56	30	-	-	2,017
	Canada (50 000+)	15,403	89	486	-	-	15,978

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	39	-	-	-	-	39
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	24	-	-	24
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	3	-	-	3
	Chatham-Kent	15	-	4	-	-	19
	Chilliwack	-	-	56	-	-	56
	Cornwall	-	6	-	-	-	6
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	52	-	74	-	-	126
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	36	-	-	36
	Lethbridge	11	-	13	-	-	24
	Medicine Hat	3	4	16	-	-	23
	Moncton	16	-	-	-	-	16
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	7	-	-	-	7
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	4	3	14	-	-	21
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	12	-	-	12
	Large CA Total / Total Grandes AR	140	20	252	-	-	412
	Canada (50 000+)	1,580	128	2,213	-	-	3,921

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	7	-	-	-	7	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	12	-	-	-	12	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	80	-	-	80	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	27	-	-	-	27	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	-	11	14	-	-	25	
	Guelph	-	33	-	-	-	33	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	55	64	-	-	119	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	2	-	-	-	-	2	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	22	-	-	-	22	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	4	-	-	-	4	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		2	171	158	-	-	331
	Canada (50 000+)		208	2,750	7,386	328	-	10,672

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	241	-	-	-	-	241
Belleville	32	-	-	-	-	32
Brantford	25	7	24	-	-	56
Cape Breton	34	-	-	-	-	34
Charlottetown	45	12	3	-	-	60
Chatham-Kent	29	-	4	-	-	33
Chilliwack	90	-	145	-	-	235
Cornwall	9	6	-	-	-	15
Drummondville	55	27	-	-	-	82
Fredericton	23	15	-	-	-	38
Granby	95	11	14	-	-	120
Guelph	169	33	74	-	-	276
Kamloops	58	2	-	-	-	60
Kawartha Lakes	43	-	-	-	-	43
Kelowna	219	60	100	-	-	379
Lethbridge	124	-	13	-	-	137
Medicine Hat	80	6	24	-	-	110
Moncton	53	5	-	-	-	58
Nanaimo	103	22	9	-	-	134
Norfolk	36	-	-	-	-	36
North Bay	8	-	-	-	-	8
Peterborough	25	9	-	-	-	34
Prince George	41	-	-	-	-	41
Red Deer	188	3	18	-	-	209
Saint-Jean-sur-Richelieu	125	22	-	-	-	147
Sarnia	25	-	-	-	-	25
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
Shawinigan	16	4	-	-	-	20
Vernon	73	3	12	-	-	88
Large CA Total / Total Grandes AR	2,073	247	440	-	-	2,760
Canada (50 000+)	17,191	2,967	10,085	328	-	30,571

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

March 2005 - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	60	-	5	-	-	65
	Calgary	461	2	12	-	-	475
	Edmonton	578	-	26	-	-	604
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Halifax	95	-	-	-	-	95
	Hamilton	108	-	-	-	-	108
	Kingston	28	-	-	-	-	28
	Kitchener	163	-	-	-	-	163
	London	120	-	16	-	-	136
	Montréal	575	-	-	-	-	575
	Oshawa	146	-	-	-	-	146
	Ottawa-Gatineau	317	-	-	-	-	317
	Gatineau	125	-	-	-	-	125
	Ottawa	192	-	-	-	-	192
	Québec	198	-	-	-	-	198
	Regina	61	1	1	-	-	63
	Saguenay	7	-	-	-	-	7
	St. Catharines- Niagara	93	-	2	-	-	95
	Saint John	27	-	-	-	-	27
	St. John's	52	-	-	-	-	52
	Saskatoon	40	-	3	-	-	43
	Sherbrooke	18	-	-	-	-	18
	Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
	Toronto	1,889	-	1	-	-	1,890
	Trois-Rivières	13	-	-	-	-	13
	Vancouver	381	5	31	-	-	417
	Victoria	83	16	5	-	-	104
	Windsor	105	-	-	-	-	105
	Winnipeg	112	-	-	-	-	112
	CMA Total						
Total RMR		5,762	24	102	-	-	5,888

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

March 2005 - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	3	-	89	-	-	92
	Edmonton	-	10	7	-	-	17
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	23	-	-	-	-	23
	Hamilton	26	-	37	-	-	63
	Kingston	-	3	-	-	-	3
	Kitchener	21	-	-	-	-	21
	London	-	3	29	-	-	32
	Montréal	-	-	52	-	-	52
	Oshawa	30	-	-	-	-	30
	Ottawa-Gatineau	92	-	19	-	-	111
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	92	-	19	-	-	111
	Québec	-	-	-	-	-	-
	Regina	-	-	4	-	-	4
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	4	4	16	-	-	24
	Saint John	9	-	-	-	-	9
	St. John's	-	-	6	-	-	6
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	317	-	62	-	-	379
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	7	3	365	-	-	375
	Victoria	-	-	19	-	-	19
	Windsor	46	4	-	-	-	50
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
Total RMR		578	27	705	-	-	1,310

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

March 2005 - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	12	-	-	-	-	12
	Calgary	-	-	104	-	-	104
	Edmonton	-	113	268	-	-	381
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	24	176	-	-	-	200
	London	-	229	-	-	-	229
	Montréal	14	358	276	14	-	662
	Oshawa	-	-	36	-	-	36
	Ottawa- Gatineau	12	37	120	-	-	169
	Gatineau	12	37	40	-	-	89
	Ottawa	-	-	80	-	-	80
	Québec	6	88	33	-	-	127
	Regina	-	-	4	-	-	4
	Saguenay	4	14	-	-	-	18
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	14	-	-	-	-	14
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	12	-	-	-	12
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	136	3,038	-	-	3,174
	Trois-Rivières	-	11	-	-	-	11
	Vancouver	24	71	496	-	-	591
	Victoria	-	-	165	-	-	165
	Windsor	-	25	-	-	-	25
Winnipeg	-	-	24	-	-	24	
CMA Total							
Total RMR		110	1,270	4,564	14	-	5,958

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

March 2005 - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	72	-	5	-	-	77
	Calgary	464	2	205	-	-	671
	Edmonton	578	123	301	-	-	1,002
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Halifax	118	-	-	-	-	118
	Hamilton	134	-	37	-	-	171
	Kingston	28	3	-	-	-	31
	Kitchener	208	176	-	-	-	384
	London	120	232	45	-	-	397
	Montréal	589	358	328	14	-	1,289
	Oshawa	176	-	36	-	-	212
	Ottawa-Gatineau	421	37	139	-	-	597
	Gatineau	137	37	40	-	-	214
	Ottawa	284	-	99	-	-	383
	Québec	204	88	33	-	-	325
	Regina	61	1	9	-	-	71
	Saguenay	11	14	-	-	-	25
	St. Catharines-Niagara	97	4	18	-	-	119
	Saint John	36	-	-	-	-	36
	St. John's	66	-	6	-	-	72
	Saskatoon	40	-	3	-	-	43
	Sherbrooke	18	12	-	-	-	30
	Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
	Toronto	2,206	136	3,101	-	-	5,443
	Trois-Rivières	13	11	-	-	-	24
	Vancouver	412	79	892	-	-	1,383
	Victoria	83	16	189	-	-	288
	Windsor	151	29	-	-	-	180
	Winnipeg	112	-	24	-	-	136
	CMA Total						
	Total RMR	6,450	1,321	5,371	14	-	13,156

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

March 2005 - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	165	-	-	-	-	165
	Belleville	20	-	-	-	-	20
	Brantford	10	-	-	-	-	10
	Cape Breton	4	-	-	-	-	4
	Charlottetown	13	-	-	-	-	13
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	20	-	4	-	-	24
	Cornwall	8	-	-	-	-	8
	Drummondville	13	-	-	-	-	13
	Fredericton	11	6	-	-	-	17
	Granby	31	-	-	-	-	31
	Guelph	60	-	-	-	-	60
	Kamloops	36	1	-	-	-	37
	Kawartha Lakes	12	-	-	-	-	12
	Kelowna	81	7	-	-	-	88
	Lethbridge	36	-	2	-	-	38
	Medicine Hat	52	-	3	-	-	55
	Moncton	47	2	-	-	-	49
	Nanaimo	34	6	-	-	-	40
	Norfolk	12	-	-	-	-	12
	North Bay	7	-	-	-	-	7
	Peterborough	13	-	-	-	-	13
	Prince George	11	-	-	-	-	11
	Red Deer	65	-	2	-	-	67
	Saint-Jean-sur- Richelieu	25	-	-	-	-	25
	Sarnia	30	-	-	-	-	30
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	6	-	-	-	-	6
	Vernon	25	3	-	-	-	28
	Large CA Total / Total Grandes AR	858	25	11	-	-	894
	Canada (50 000+)	6,620	49	113	-	-	6,782

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

March 2005 - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	33	-	4	-	-	37
	Belleville	4	-	-	-	-	4
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	3	-	-	3
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	18	-	-	18
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	4	-	-	4
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	19	-	-	19
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	4	4	-	-	8
	Moncton	4	-	-	-	-	4
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	3	-	-	3
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	4	-	6	-	-	10
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	5	-	-	-	-	5
	Large CA Total / Total Grandes AR	50	4	61	-	-	115
	Canada (50 000+)	628	31	766	-	-	1,425

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

March 2005 - mars 2005

		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	-	8	-	-	-	8	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	24	-	-	-	24	
	Fredericton	-	32	-	-	-	32	
	Granby	2	-	6	-	-	8	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	17	-	-	17	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	-	-	4	-	-	4	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	26	6	-	-	32	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		2	90	33	-	-	125
	Canada (50 000+)		112	1,360	4,597	14	-	6,083

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

March 2005 - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	198	-	4	-	-	202
	Belleville	24	-	-	-	-	24
	Brantford	10	-	-	-	-	10
	Cape Breton	4	-	-	-	-	4
	Charlottetown	13	8	3	-	-	24
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	20	-	22	-	-	42
	Cornwall	8	-	-	-	-	8
	Drummondville	13	24	-	-	-	37
	Fredericton	11	38	-	-	-	49
	Granby	33	-	6	-	-	39
	Guelph	60	-	-	-	-	60
	Kamloops	36	1	4	-	-	41
	Kawartha Lakes	12	-	-	-	-	12
	Kelowna	81	7	36	-	-	124
	Lethbridge	36	-	2	-	-	38
	Medicine Hat	52	4	7	-	-	63
	Moncton	51	2	4	-	-	57
	Nanaimo	34	6	-	-	-	40
	Norfolk	12	-	-	-	-	12
	North Bay	7	-	-	-	-	7
	Peterborough	13	-	3	-	-	16
	Prince George	11	-	-	-	-	11
	Red Deer	69	-	8	-	-	77
	Saint-Jean-sur-Richelieu	25	26	6	-	-	57
	Sarnia	30	-	-	-	-	30
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	6	-	-	-	-	6
	Vernon	30	3	-	-	-	33
	Large CA Total / Total Grandes AR	910	119	105	-	-	1,134
	Canada (50 000+)	7,360	1,440	5,476	14	-	14,290

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	148	-	9	-	-	157
	Calgary	1,650	2	57	-	-	1,709
	Edmonton	1,639	-	98	-	-	1,737
	Greater Sudbury	71	-	-	-	-	71
	Halifax	262	1	-	-	-	263
	Hamilton	347	-	-	-	-	347
	Kingston	138	-	-	-	-	138
	Kitchener	405	-	2	-	-	407
	London	400	6	26	-	-	432
	Montréal	1,939	-	2	-	-	1,941
	Oshawa	490	-	-	-	-	490
	Ottawa-Gatineau	1,078	-	-	-	-	1,078
	Gatineau	372	-	-	-	-	372
	Ottawa	706	-	-	-	-	706
	Québec	479	-	-	-	-	479
	Regina	150	2	1	-	-	153
	Saguenay	23	-	-	-	-	23
	St. Catharines- Niagara	301	-	2	-	-	303
	Saint John	81	-	-	-	-	81
	St. John's	284	-	-	-	-	284
	Saskatoon	158	-	7	-	-	165
	Sherbrooke	85	-	-	-	-	85
	Thunder Bay	56	-	-	-	-	56
	Toronto	5,399	-	12	-	-	5,411
	Trois-Rivières	51	-	-	-	-	51
	Vancouver	1,207	10	89	-	-	1,306
	Victoria	230	30	24	-	-	284
	Windsor	359	-	-	-	-	359
	Winnipeg	256	-	9	-	-	265
	CMA Total						
Total RMR		17,686	51	338	-	-	18,075

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	5	-	-	5
	Calgary	3	-	223	-	-	226
	Edmonton	4	45	31	-	-	80
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	55	-	-	-	-	55
	Hamilton	53	12	113	-	-	178
	Kingston	22	3	-	-	-	25
	Kitchener	47	-	27	-	-	74
	London	6	6	41	-	-	53
	Montréal	-	-	129	-	-	129
	Oshawa	45	-	5	-	-	50
	Ottawa-Gatineau	261	24	91	-	-	376
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	261	24	91	-	-	376
	Québec	4	-	-	-	-	4
	Regina	-	-	24	-	-	24
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	28	4	43	-	-	75
	Saint John	17	-	-	-	-	17
	St. John's	8	-	6	-	-	14
	Saskatoon	-	4	13	-	-	17
	Sherbrooke	-	-	3	-	-	3
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,155	6	199	-	-	1,360
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	10	8	689	-	-	707
	Victoria	-	-	42	-	-	42
	Windsor	144	8	-	-	-	152
	Winnipeg	-	-	13	-	-	13
	CMA Total						
Total RMR		1,862	120	1,697	-	-	3,679

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	56	60	56	-	-	172
	Calgary	-	-	467	-	-	467
	Edmonton	-	213	484	-	-	697
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	2	40	-	-	42
	Hamilton	-	3	60	-	-	63
	Kingston	-	268	-	-	-	268
	Kitchener	24	202	-	-	-	226
	London	-	229	-	-	-	229
	Montréal	80	1,102	872	14	-	2,068
	Oshawa	-	-	72	-	-	72
	Ottawa- Gatineau	20	85	369	-	-	474
	Gatineau	20	66	89	-	-	175
	Ottawa	-	19	280	-	-	299
	Québec	32	270	225	-	-	527
	Regina	-	-	16	-	-	16
	Saguenay	4	23	-	-	-	27
	St. Catharines- Niagara	-	5	-	-	-	5
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	54	-	-	-	-	54
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	36	-	-	-	36
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	435	4,171	-	-	4,606
	Trois-Rivières	2	95	-	-	-	97
	Vancouver	64	75	1,643	-	-	1,782
	Victoria	-	-	243	-	-	243
	Windsor	4	85	88	-	-	177
	Winnipeg	-	203	28	-	-	231
	CMA Total		340	3,391	8,834	14	-
Total RMR							

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	204	60	70	-	-	334
	Calgary	1,653	2	747	-	-	2,402
	Edmonton	1,643	258	613	-	-	2,514
	Greater Sudbury	71	-	-	-	-	71
	Halifax	317	3	40	-	-	360
	Hamilton	400	15	173	-	-	588
	Kingston	160	271	-	-	-	431
	Kitchener	476	202	29	-	-	707
	London	406	241	67	-	-	714
	Montréal	2,019	1,102	1,003	14	-	4,138
	Oshawa	535	-	77	-	-	612
	Ottawa-Gatineau	1,359	109	460	-	-	1,928
	Gatineau	392	66	89	-	-	547
	Ottawa	967	43	371	-	-	1,381
	Québec	515	270	225	-	-	1,010
	Regina	150	2	41	-	-	193
	Saguenay	27	23	-	-	-	50
	St. Catharines-Niagara	329	9	45	-	-	383
	Saint John	98	-	-	-	-	98
	St. John's	346	-	6	-	-	352
	Saskatoon	158	4	20	-	-	182
	Sherbrooke	85	36	3	-	-	124
	Thunder Bay	56	-	-	-	-	56
	Toronto	6,554	441	4,382	-	-	11,377
	Trois-Rivières	53	95	-	-	-	148
	Vancouver	1,281	93	2,421	-	-	3,795
	Victoria	230	30	309	-	-	569
	Windsor	507	93	88	-	-	688
	Winnipeg	256	203	50	-	-	509
	CMA Total						
	Total RMR	19,888	3,562	10,869	14	-	34,333

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	411	-	-	-	-	411
	Belleville	112	-	-	-	-	112
	Brantford	44	-	-	-	-	44
	Cape Breton	23	-	-	-	-	23
	Charlottetown	89	-	-	-	-	89
	Chatham-Kent	24	-	-	-	-	24
	Chilliwack	74	-	50	-	-	124
	Cornwall	34	6	-	-	-	40
	Drummondville	65	-	-	-	-	65
	Fredericton	76	16	-	-	-	92
	Granby	79	-	-	-	-	79
	Guelph	164	-	-	-	-	164
	Kamloops	86	3	2	-	-	91
	Kawartha Lakes	63	-	-	-	-	63
	Kelowna	218	13	-	-	-	231
	Lethbridge	112	-	3	-	-	115
	Medicine Hat	105	-	4	-	-	109
	Moncton	153	13	-	-	-	166
	Nanaimo	110	12	8	-	-	130
	Norfolk	40	-	-	-	-	40
	North Bay	34	-	-	-	-	34
	Peterborough	78	-	-	-	-	78
	Prince George	41	-	2	-	-	43
	Red Deer	201	-	4	-	-	205
	Saint-Jean-sur- Richelieu	75	-	-	-	-	75
	Sarnia	62	-	-	-	-	62
	Sault Ste. Marie	22	-	-	-	-	22
	Shawinigan	17	-	-	-	-	17
	Vernon	86	5	-	-	-	91
	Large CA Total / Total Grandes AR	2,698	68	73	-	-	2,839
	Canada (50 000+)	20,384	119	411	-	-	20,914

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	111	-	4	-	-	115
	Belleville	10	-	-	-	-	10
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	6	11	3	-	-	20
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	80	-	-	80
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	4	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	12	-	26	-	-	38
	Kamloops	-	-	4	-	-	4
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	1	30	-	-	31
	Lethbridge	25	4	-	-	-	29
	Medicine Hat	-	4	7	-	-	11
	Moncton	4	-	4	-	-	8
	Nanaimo	-	-	3	-	-	3
	Norfolk	-	-	5	-	-	5
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	9	-	-	9
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	8	-	56	-	-	64
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	5	-	-	-	-	5
	Large CA Total / Total Grandes AR	184	20	235	-	-	439
	Canada (50 000+)	2,046	140	1,932	-	-	4,118

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

		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	45	-	-	-	47
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	76	-	-	-	76
	Fredericton	2	70	36	-	-	108
	Granby	2	18	6	-	-	26
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	115	-	-	115
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	-	10	-	-	12
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	5	-	-	-	5
	Peterborough	-	2	-	-	-	2
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	50	16	-	-	66
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	266	183	-	-	457
	Canada (50 000+)	348	3,657	9,017	14	-	13,036

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - March 2005 - janvier - mars 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	522	-	4	-	-	526
Belleville	122	-	-	-	-	122
Brantford	44	-	-	-	-	44
Cape Breton	23	-	-	-	-	23
Charlottetown	97	56	3	-	-	156
Chatham-Kent	24	-	-	-	-	24
Chilliwack	74	-	130	-	-	204
Cornwall	34	6	-	-	-	40
Drummondville	65	76	-	-	-	141
Fredericton	78	86	40	-	-	204
Granby	81	18	6	-	-	105
Guelph	176	-	26	-	-	202
Kamloops	86	3	6	-	-	95
Kawartha Lakes	63	-	-	-	-	63
Kelowna	218	14	145	-	-	377
Lethbridge	137	4	3	-	-	144
Medicine Hat	105	4	11	-	-	120
Moncton	159	13	14	-	-	186
Nanaimo	110	12	11	-	-	133
Norfolk	40	-	5	-	-	45
North Bay	34	5	-	-	-	39
Peterborough	78	2	9	-	-	89
Prince George	41	-	2	-	-	43
Red Deer	209	-	60	-	-	269
Saint-Jean-sur-Richelieu	78	50	16	-	-	144
Sarnia	62	-	-	-	-	62
Sault Ste. Marie	22	-	-	-	-	22
Shawinigan	17	-	-	-	-	17
Vernon	91	5	-	-	-	96
Large CA Total / Total Grandes AR	2,890	354	491	-	-	3,735
Canada (50 000+)	22,778	3,916	11,360	14	-	38,068



HOUSING

INFORMATION

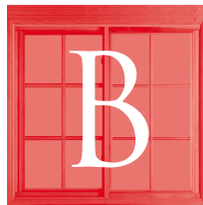
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

MARCH 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MARS 2005

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.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2005, 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 2005

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 2005

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 2005

Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, P name changed to Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, M.

Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, P name changed to Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, M.

Saint-Nicéphore, V and Saint-Charles-de-Drummond, M are now part of Drummondville, V.

South Glengarry, Tp and Akwesasne (Part) are no longer part of Cornwall CA.

Cavan-Millbrook-North Monaghan, Tp is no longer part of Peterborough CA.

Erin, T is now a Centre of 10,000+ Population.

Lumby, VI, North Okanagan D, RDA and North Okanagan E, RDA are no longer part of Vernon CA.

Nanaimo B, RDA and Nanaimo E, RDA are no longer part of Nanaimo CA.

Lantzville, DM is now part of Nanaimo CA.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

MARS 2005

Le nom Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, P a été changé à Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, M.

Le nom de Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, P a été changé à Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, M.

Saint-Nicéphore, V et Saint-Charles-de-Drummond, M font maintenant partie de Drummondville, V.

South Glengarry, Tp et Akwesasne (Part) ne font plus parties de l'AR de Cornwall.

Cavan-Millbrook-North Monaghan, Tp ne fait plus partie de l'AR de Peterborough.

Erin, T est maintenant un centre de 10 000 habitants et plus.

Lumby, VI, North Okanagan D, RDA et North Okanagan E, RDA ne font plus parties de l'AR de Vernon.

Nanaimo B, RDA et Nanaimo E, RDA ne font plus parties de l'AR de Nanaimo.

Lantzville, DM fait maintenant partie de l'AR de Nanaimo.

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	1	-	-	3	3	5	3
	Conception Bay South T	6	9	26	19	19	5	50	43	113	138
	Flatrock T	-	-	1	1	-	1	5	4	4	7
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-	1	2	7	6	6
	Mount Pearl C	2	3	10	10	10	-	19	18	32	44
	Paradise T	8	4	28	26	12	9	52	49	92	116
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Portugal Cove-St Phillips T	1	6	14	12	3	6	24	21	46	61
	Pouch Cove T	-	1	-	1	-	-	-	6	5	2
	St John's C	23	19	112	112	90	50	206	181	379	485
	Torbay T	-	-	1	5	4	-	13	20	26	32
	Witless Bay T	-	-	-	-	-	-	2	-	7	6
	Total	40	42	192	187	138	72	376	352	716	900
Province	Total	40	42	192	187	138	72	376	352	716	900

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	3	17	14	27	6	12	35	78	38	45
	Clyde River Com	-	-	-	2	-	-	1	1	-	3
	Cornwall T	2	1	2	2	5	3	7	11	3	2
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	1	2	1	-	2	-	2	2
	Lot 33	-	2	-	3	-	1	1	3	2	2
	Lot 34	1	-	1	5	-	-	3	10	3	5
	Lot 35	-	-	-	1	1	-	2	2	1	3
	Lot 36	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Lot 48	-	2	-	2	1	1	4	4	3	2
	Lot 49	-	-	-	1	-	2	2	6	-	2
	Lot 65	-	-	1	3	-	1	5	9	4	2
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stratford T	3	2	3	12	3	4	33	32	16	23
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	9	24	22	60	17	24	96	156	72	91	
Province	Total	9	24	22	60	17	24	96	156	72	91

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	246	63	428	213	374	118	580	360	1,748	1,489
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	246	63	428	213	374	118	580	360	1,748	1,489
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	1	9	18	34	-	4	17	23	17	56
	Total	1	9	18	34	-	4	17	23	17	56
Province	Total	247	72	446	247	374	122	597	383	1,765	1,545

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	-	1	-	1	2	1	3	2	5	4
	Greenwick Par	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1
	Hampton Par	-	1	-	2	2	1	4	2	-	1
	Hampton T	1	-	1	2	-	2	2	10	2	8
	Kingston Par	-	-	-	-	-	1	2	1	4	2
	Lepreau Par	-	-	1	1	-	-	1	1	3	2
	Musquash Par	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1
	Petersville Par	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
	Quispamsis T	3	9	11	18	6	15	41	30	31	30
	Rothesay Par	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Rothesay T	2	-	3	2	1	1	6	10	9	3
	Saint John C	3	10	9	20	12	11	32	35	100	101
	Saint Martins Par	-	1	-	1	-	1	-	1	4	5
	Saint Martins VL	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1
	Simonds Par	-	-	1	1	-	-	2	1	3	4
	Upham Par	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-
	Westfield Par	-	-	1	-	2	-	2	1	3	3
Total	9	24	28	50	26	36	96	98	169	167	
Fredericton CA/AR	Bright Par	1	-	4	-	1	-	7	4	2	1
	Douglas Par	-	2	1	5	1	-	2	6	-	4
	Fredericton C	12	9	20	21	169	40	199	155	137	96
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	-	1	-	3	1	5	16	18	1	6
	Lincoln Par	2	2	7	6	7	2	13	11	5	2
	Maugerville Par	1	-	1	-	1	-	1	1	-	2
	New Maryland Par	-	-	2	-	1	-	2	2	1	-
	New Maryland VL	-	-	-	1	1	2	2	3	-	3
	Saint Mary's Par	3	-	16	2	12	-	15	4	5	2
	Total	19	14	51	38	194	49	257	204	151	116

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	1	1	2	1	3	11	9	2	7
	Dieppe C	5	20	18	28	76	6	185	49	168	100
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	2	-	2	2	5	2	7	7	10	2
	Moncton C	2	3	24	15	246	23	578	66	284	106
	Moncton Par	-	-	6	5	5	6	28	18	9	11
	Riverview T	-	-	7	6	15	13	78	29	20	9
	Salisbury VL	-	-	2	-	1	3	17	7	2	4
Total	9	24	60	58	349	57	907	186	495	239	
Province	Total	37	62	139	146	569	142	1,260	488	815	522
Atlantic/ Atlantique	Total	333	200	799	640	1,098	360	2,329	1,379	3,368	3,058

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	2	4	6	11	1	21	30	38	10	47
	Chelsea M	4	1	4	2	-	7	22	20	4	16
	Gatineau V	210	92	650	294	170	171	630	445	940	786
	La Pêche M	2	6	3	6	1	5	9	14	2	61
	Pontiac M	1	1	1	1	-	7	17	12	1	18
	Val-Des- Monts M	2	3	9	8	-	3	35	18	7	47
	Total	221	107	673	322	172	214	743	547	964	975

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	1,175	443	2,160	1,478	717	454	1,256	1,085	7,057	9,797
	Total	1,175	443	2,160	1,478	717	454	1,256	1,085	7,057	9,797
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	3	2	25	10	2	12	7	15	36	21
	Beloeil V	9	6	16	15	2	3	7	14	37	46
	Candiac V	37	36	56	40	16	12	42	45	149	198
	Carignan V	4	3	13	9	10	6	40	13	36	45
	Châteauguay V	22	5	42	18	6	7	13	52	185	58
	Chambly V	40	38	65	57	14	9	32	46	94	162
	Delson V	-	10	4	18	2	7	3	13	3	32
	Léry V	-	1	-	1	2	-	2	1	1	1
	La Prairie V	43	17	61	49	9	14	24	42	155	123
	Longueuil V	112	113	337	208	59	43	254	212	1,520	1,139
	McMasterville M	12	18	29	30	8	1	39	14	52	60
	Mercier V	3	2	6	10	3	2	16	10	16	18
	Mont-Saint-Hilaire V	14	14	24	50	8	12	41	37	74	94
	Otterburn Park V	4	1	5	1	-	6	4	8	22	16
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	1	-	-	1	-	-	5
	Saint-Amable M	14	12	15	21	7	11	12	20	34	34
	Saint-Basile-le- Grand V	47	4	130	15	18	9	79	44	212	101
	Saint-Constant V	3	-	8	6	11	4	25	15	73	20
	Saint-Isidore P	6	-	7	1	-	-	3	4	9	2
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	3	2	10	4	3	-	11	17	21	16
	Saint-Mathieu M	-	1	-	1	2	-	2	1	-	1
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Saint-Philippe M	9	2	11	2	6	4	15	13	24	14
	Sainte-Catherine V	-	12	1	12	1	6	1	18	86	24
	Sainte-Julie V	12	13	45	28	13	24	52	29	223	48
	Varenes V	12	3	15	7	5	1	14	22	35	60
Total		409	315	926	614	207	193	739	705	3,098	2,338

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	74	55	149	140	35	25	148	154	283	314
	Bois-des-Filion V	19	6	19	18	2	2	7	11	43	89
	Boisbriand V	-	1	3	59	-	9	2	12	9	59
	Charlemagne V	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-
	Deux-Montagnes V	4	4	13	18	1	6	7	15	19	21
	Gore CT	-	2	1	4	2	2	5	4	3	17
	L'Assomption V	22	24	28	44	11	18	24	56	47	116
	Laval V	288	151	630	500	100	82	489	410	1,510	1,579
	Lavaltrie V	28	24	41	38	10	2	31	18	50	79
	Lorraine V	1	-	3	2	2	-	11	5	10	4
	Mascouche V	60	75	87	142	25	61	128	124	275	285
	Mirabel V	31	80	78	148	20	42	86	125	185	241
	Oka	-	-	2	1	-	2	1	4	1	1
	Pointe-Calumet M	-	1	7	25	-	2	22	18	13	26
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Repentigny V	86	78	152	223	62	119	106	167	269	806
	Rosemere V	-	1	7	5	2	2	11	8	35	8
	Saint-Colomban P	16	14	30	32	14	13	45	55	68	77
	Saint-Eustache V	47	24	117	68	51	19	83	52	249	307
	Saint-Jérôme V	54	56	237	112	25	29	93	480	709	246
	Saint-Joseph-du- Lac M	6	11	11	43	9	3	12	10	32	49
	Saint-Placide M	1	2	1	2	-	-	-	1	1	3
	Saint-Sulpice P	5	1	5	7	2	-	2	11	11	6
	Sainte-Anne-des- Plaines V	2	9	7	18	1	5	13	30	22	35
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	26	22	56	73	17	34	39	62	97	131
	Sainte-Thérèse V	8	-	36	86	12	-	36	9	229	193
Terrebonne V	191	140	403	297	75	53	188	217	751	566	
Total	969	781	2,123	2,105	478	530	1,589	2,058	4,957	5,258	

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Montréal Others/Autres	Hudson V	4	3	7	3	7	4	11	8	13	13	
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	L'Île-Perrot V	2	2	40	8	3	12	7	33	106	80	
	Les Cèdres M	10	-	13	5	1	2	21	17	14	6	
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	13	5	21	18	4	6	15	12	54	30	
	Pincourt V	38	25	46	35	5	21	17	32	73	114	
	Pointe-des- Cascades VL	1	1	1	4	-	1	7	3	2	13	
	Saint-Lazare P	22	8	38	32	19	11	57	56	114	81	
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	4	7	4	14	3	4	5	13	12	30	
	Vaudreuil- Dorion V	45	51	113	99	19	51	62	116	299	326	
	Total	139	102	283	219	61	112	202	290	687	694	
Montréal CMA/RMR	Total	2,692	1,641	5,492	4,416	1,463	1,289	3,786	4,138	15,799	18,087	

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	
	Boischatel M	10	10	16	30	14	4	14	35	14	40	
	Château-Richer V	-	2	-	8	-	-	3	-	-	8	
	Fossambault-sur-le-Lac V	6	-	6	9	-	6	6	6	8	10	
	Lévis V	126	75	234	232	77	12	196	278	308	643	
	L'Ange-Gardien P	-	6	4	8	2	-	5	-	6	8	
	Lac-Beauport M	17	4	24	21	12	3	27	3	13	23	
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Lac-Saint-Joseph V	1	-	4	2	-	-	4	1	4	2	
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Québec V	263	354	695	950	253	297	763	658	1,277	2,131	
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	
	Saint-Francois-de-l'Île- d'Orleans M	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	
	Saint-Gabriel-de- Valcartier M	5	-	13	2	-	-	13	-	5	7	
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orleans M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	5	-	6	5	3	-	8	8	4	14	
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	1	2	2	4	-	-	1	-	2	8	
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	13	13	15	18	-	-	11	-	13	27	
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	6	4	6	10	-	3	9	8	7	8	
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sainte-Pétronille VL	-	1	-	2	-	-	-	-	-	3	
	Shannon M	1	-	2	2	-	-	1	13	9	3	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	5	-	7	15	-	-	25	-	13	37		
Total	459	471	1,034	1,321	361	325	1,094	1,010	1,687	2,986		

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay V	9	20	23	35	4	25	18	48	42	77
	Saint-Fulgence M	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1
	Saint-Honoré M	-	2	-	2	-	-	2	2	1	4
	Total	9	22	23	38	4	25	20	50	45	82
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	1	1	6	-	1	-	1	3	8
	Compton M	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-
	Hatley CT	-	-	1	-	1	-	1	1	8	5
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	-	-	4	-	-	-	2	5	16	11
	Sherbrooke V	55	22	230	142	46	27	167	115	281	336
	Stoke M	-	-	1	1	1	-	2	-	3	2
	Waterville V	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
	Total	55	23	237	151	48	30	172	124	311	364
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	1	2	9	4	3	2	9	3	2	1
	Champlain M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	1	-	2	-	1	-	2	-	4	-
	Trois-Rivières V	28	35	112	135	40	22	110	145	134	130
	Total	30	37	123	139	44	24	121	148	140	131

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Drummondville CA/AR	Drummondville V	5	17	58	71	67	35	81	119	93	111
	Saint-Charles-de- Drummond M	5	**	12	**	8	**	17	**	34	**
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	-	3	-	5	-	1	-	15	2	3
	Saint-Lucien P	-	-	-	4	-	1	-	7	2	1
	Saint-Majorique-de- Grantham P	-	2	-	2	-	-	-	-	5	2
	Saint-Nicéphore V	3	**	12	**	5	**	12	**	29	**
	Total	13	22	82	82	80	37	110	141	165	117
Granby CA/AR	Bromont V	20	1	33	20	27	5	62	12	18	103
	Granby CT	-	1	5	8	6	1	7	5	1	10
	Granby V	10	30	99	92	56	33	90	88	118	97
	Total	30	32	137	120	89	39	159	105	137	210
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	70	72	179	147	31	57	97	144	306	387
	Total	70	72	179	147	31	57	97	144	306	387

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-
	Shawinigan V	6	6	9	17	5	6	17	14	8	16
	Total	6	6	9	20	5	6	17	17	8	16
Province	Total	3,585	2,433	7,989	6,756	2,297	2,046	6,319	6,424	19,562	23,355

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	3	5	16	18	16	19	53	71	56	84
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	3	5	16	18	16	19	53	71	56	84
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	132	74	313	227	82	72	235	245	850	1,118
	Grimsby T	35	11	68	19	15	9	52	37	225	73
	Hamilton C	102	68	344	207	136	90	289	306	820	1,278
	Total	269	153	725	453	233	171	576	588	1,895	2,469
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	1	-	3	1	4	6
	Kingston C	18	8	34	46	40	18	129	362	397	235
	Loyalist TP	10	10	15	19	13	13	20	31	37	39
	South Frontenac TP	1	-	4	5	14	-	20	37	21	27
	Total	29	18	53	70	68	31	172	431	459	307
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	45	48	125	88	56	35	189	69	256	348
	Kitchener C	134	226	349	412	365	253	616	439	1,038	896
	North Dumfries TP	-	-	2	4	-	1	1	2	11	9
	Waterloo C	49	49	256	155	57	78	277	161	659	531
	Woolwich TP	10	10	38	23	5	17	12	36	114	84
	Total	238	333	770	682	483	384	1,095	707	2,078	1,868
London CMA/RMR	Central Elgin M	1	8	1	17	8	3	15	21	19	32
	London C	290	280	555	536	126	346	309	566	1,955	1,301
	Middlesex Centre TP	5	7	13	17	16	11	25	25	27	35
	Southwold TP	-	1	-	1	3	-	3	-	4	5
	St Thomas C	21	15	48	38	14	24	40	61	68	50
	Strathroy- Caradoc Twp	9	7	13	17	9	4	20	26	27	47
	Thames Centre M	5	1	10	3	7	9	28	15	17	10
	Total	331	319	640	629	183	397	440	714	2,117	1,480
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	125	41	196	121	18	97	111	270	479	516
	Oshawa C	22	35	74	56	44	38	158	148	346	177
	Whitby T	108	17	166	65	183	77	585	194	861	424
	Total	255	93	436	242	245	212	854	612	1,686	1,117

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	5	10	12	20	5	3	41	15	55	61
	Ottawa C	402	180	1,250	793	286	373	1,306	1,345	4,349	4,049
	Russell TP	6	4	11	8	9	7	33	21	87	35
	Total	413	194	1,273	821	300	383	1,380	1,381	4,491	4,145
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	5	10	30	32	6	23	24	42	76	63
	Lincoln T	3	10	17	26	15	8	26	31	37	70
	Niagara Falls C	19	10	58	35	12	25	59	81	157	132
	Niagara-on-the- Lake T	16	19	60	44	14	16	37	42	117	138
	Pelham T	8	4	11	15	7	3	17	17	42	54
	Port Colborne C	1	2	2	10	1	4	3	10	24	24
	St Catharines C	26	16	54	49	11	17	65	71	126	262
	Thorold C	3	10	16	18	8	3	14	13	35	52
	Wainfleet TP	-	-	1	4	1	2	5	6	10	16
	Welland C	14	10	39	27	13	18	45	70	124	76
	Total	95	91	288	260	88	119	295	383	748	887
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	1	-	1	-	2	-	1	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	4	-	6	-	5	9
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2
	Oliver Paipoonge TP	-	-	1	-	1	-	3	4	5	5
	Shuniah TP	-	-	-	-	-	-	-	2	4	8
	Thunder Bay C	-	1	9	15	15	11	34	48	51	98
Total	-	1	11	15	21	13	45	56	68	122	

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Toronto metro	Toronto C	1,479	1,415	1,870	2,472	171	3,336	1,621	5,268	20,492	20,342
	Total	1,479	1,415	1,870	2,472	171	3,336	1,621	5,268	20,492	20,342
Toronto York	Aurora T	46	8	83	17	57	57	188	157	848	169
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	4	2	88	34	31	4	52	20	103	85
	Georgina T	20	2	50	22	43	30	82	61	136	100
	King TP	3	-	15	3	6	2	59	9	80	38
	Markham T	274	302	847	718	751	357	1,464	922	1,752	2,162
	Newmarket T	32	4	113	20	43	70	125	235	446	295
	Richmond Hill T	163	67	307	491	147	107	671	523	987	1,520
	Vaughan C	221	294	466	551	156	95	578	373	1,660	1,861
	Whitchurch- Stouffville T	1	12	17	38	3	42	12	110	54	93
	Total	764	691	1,986	1,894	1,237	764	3,231	2,410	6,066	6,323
Toronto Peel	Brampton C	436	299	1,026	725	381	304	1,310	1,228	3,269	3,386
	Caledon T	48	18	85	48	43	50	126	154	324	224
	Mississauga C	257	211	805	932	152	282	834	790	4,368	3,946
	Total	741	528	1,916	1,705	576	636	2,270	2,172	7,961	7,556
Toronto Other/Autres	Ajax T	109	90	200	203	62	336	179	479	766	788
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	17	25	28	5	95	38	115	54
	Halton Hills T	66	5	194	71	8	37	86	117	233	314
	Milton T	130	14	160	128	243	43	428	224	779	425
	Mono TP	5	10	5	17	7	5	10	12	10	55
	New Tecumseth T	26	6	30	14	11	20	13	28	88	86
	Oakville T	145	170	320	267	223	214	555	491	1,074	1,032
	Orangeville T	21	3	63	14	10	5	40	20	94	24
	Pickering C	12	4	64	84	15	33	76	82	240	474
	Uxbridge TP	1	5	6	24	115	9	153	36	65	52
	Total	515	307	1,059	847	722	707	1,635	1,527	3,464	3,304
Toronto CMA/RMR	Total	3,499	2,941	6,831	6,918	2,706	5,443	8,757	11,377	37,983	37,525

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	5	5	18	14	10	13	30	40	29	16
	Lakeshore T	22	24	64	52	39	34	125	102	100	64
	LaSalle T	7	6	14	26	12	9	40	32	110	46
	Tecumseh T	4	-	4	47	10	8	18	13	4	55
	Windsor C	73	50	269	173	81	116	316	501	391	204
	Total	111	85	369	312	152	180	529	688	634	385
Barrie CA/AR	Barrie C	98	78	235	183	147	180	350	496	598	482
	Innisfil T	29	3	88	48	12	10	35	18	147	157
	Springwater TP	2	10	6	10	4	12	13	12	15	25
	Total	129	91	329	241	163	202	398	526	760	664
Belleville CA/AR	Belleville C	3	6	16	16	19	12	63	51	82	129
	Quinte West C	4	8	10	16	3	12	27	71	46	20
	Total	7	14	26	32	22	24	90	122	128	149
Brantford CA/AR	Brantford C	24	12	58	56	54	10	140	44	163	198
	Total	24	12	58	56	54	10	140	44	163	198
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	12	5	29	33	19	7	50	24	46	35
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	12	5	29	33	19	7	50	24	46	35

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cornwall C	-	2	4	4	3	2	10	16	16	28
	South Glengarry TP	1	**	3	**	6	**	17	**	7	**
	South Stormont TP	-	-	1	11	4	6	5	24	15	18
	Total	1	2	8	15	13	8	32	40	38	46
Guelph CA/AR	Guelph C	67	117	204	258	36	59	159	194	397	665
	Guelph/Eramosa TP	-	13	5	18	6	1	13	8	20	29
	Total	67	130	209	276	42	60	172	202	417	694
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	11	3	34	43	12	12	71	63	210	236
	Total	11	3	34	43	12	12	71	63	210	236
Norfolk CA/AR	Norfolk T	12	7	26	36	40	12	77	45	210	327
	Total	12	7	26	36	40	12	77	45	210	327
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-
	Callander M	1	-	1	4	-	3	7	7	7	17
	East Ferris TP	-	-	-	1	-	1	5	4	4	2
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay C	1	1	1	3	2	3	10	27	10	31
	Total	2	1	2	8	2	7	24	39	23	50
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	1	**	2	**	3	**	8	**	15	**
	Douro-Dummer TP	-	-	1	3	4	-	8	7	28	32
	Indian Reserves	-	-	1	-	-	-	2	-	12	2
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	1	-	-	-	11	2	14	7
	Peterborough C	3	1	10	17	23	14	71	66	90	86
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	-	4	12	14	21	2	30	14	29	36
	Total	4	5	27	34	51	16	130	89	188	163

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
	Sarnia C	8	5	19	19	16	27	46	46	36	22
	St. Clair TP	1	2	4	5	3	3	8	16	5	6
	Total	9	7	24	25	19	30	54	62	42	29
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	1	-	-	-	1	2	2	3
	Prince TP	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1
	Sault Ste Marie C	-	1	2	8	28	4	84	18	-	28
	Total	-	1	4	9	28	4	85	22	5	33
Province	Total	5,521	4,511	12,188	11,228	4,960	7,744	15,519	18,286	54,445	53,013

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	-	-	3	-	1	6	4	6	7	8
	East St Paul RM	5	7	11	14	5	5	7	12	44	34
	Headingley RM	3	1	4	4	3	1	8	6	11	13
	Ritchot RM	-	2	-	3	-	2	2	11	6	13
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Springfield RM	3	6	9	17	1	8	5	22	34	44
	St Clements RM	1	2	4	4	3	11	11	15	35	58
	St Francois Xavier RM	-	-	-	1	1	2	1	3	3	4
	Tache RM	2	6	6	6	5	3	8	3	31	31
	West St Paul RM	1	1	3	4	-	1	1	4	14	13
	Winnipeg C	128	197	312	401	30	97	235	427	1,238	1,102
Total	143	222	352	454	49	136	282	509	1,425	1,321	
Province	Total	143	222	352	454	49	136	282	509	1,425	1,321

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Regina CMA/RMR	Balgonie T	2	-	4	4	-	3	-	5	12	6
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	1	-	1	-	1	1	7	6
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Edenwold No 158 RM	4	5	5	11	1	1	7	13	18	41
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	1	2	5	3	1	2	1	2	6	5
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-	-	2	2	16	11
	Lumsden T	-	-	-	1	-	2	-	3	3	5
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Regina Beach T	-	-	1	-	3	-	3	-	1	1
	Regina C	105	28	160	64	91	63	153	164	480	666
	Sherwood No 159 RM	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2
	White City VL	-	-	3	1	1	-	2	3	7	4
Total	112	35	180	84	98	71	170	193	555	751	

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
	Blucher NO 343 RM	1	-	1	-	-	-	2	2	2	4
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	1	-	1	1	2	2	4	5	5	5
	Dalmeny T	-	-	1	2	1	-	2	4	-	7
	Delisle T	1	-	1	-	-	-	-	-	1	2
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	1	-	3	2	1	1
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Martensville T	4	11	10	17	3	3	6	18	19	26
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	1	-	-	-	3	1	1
	Saskatoon C	43	39	171	161	45	26	189	110	560	839
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2
	Vanscoy No 345 RM	-	1	-	1	-	-	-	-	-	4
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
Warman T	11	5	18	14	1	10	4	33	62	45	
Total	61	56	203	197	53	43	212	182	655	940	
Province	Total	173	91	383	281	151	114	382	375	1,210	1,691

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars		
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	60	54	152	132	28	34	132	118	320	356	
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	4	1	1	-	
	Calgary C	1,054	881	2,903	2,568	691	579	2,639	2,032	7,512	8,595	
	Chestermere T	53	35	102	94	21	25	81	93	178	269	
	Cochrane T	5	4	27	14	7	17	41	39	92	117	
	Crossfield T	1	-	3	1	5	-	10	8	15	12	
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	4	2	1	-	4	5	10	15	
	Rocky View No 44 MD	24	18	62	100	30	16	101	106	280	327	
	Total	1,197	992	3,253	2,911	783	671	3,012	2,402	8,408	9,691	

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	2	-	-	-	-	5	7	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	1	-	1	-	3	6
	Edmonton C	382	656	1,651	1,645	573	675	1,383	1,668	7,104	6,514
	Fort Saskatchewan C	4	61	23	78	6	7	23	58	99	243
	Gibbons T	1	-	1	1	-	2	2	3	3	1
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	1	-	2	1	-	-	5	2	4	3
	Morinville T	2	1	9	6	3	4	9	8	45	69
	Parkland County CM	9	10	27	29	9	12	47	56	88	89
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	1	2	1	2	1	1	1
	Seba Beach SV	-	-	-	2	2	-	2	-	2	3
	Spring Lake	-	-	1	-	1	-	2	-	2	2
	Spruce Grove C	22	26	57	54	22	19	69	72	353	172
	St Albert C	25	51	56	80	28	155	83	224	302	192
	Stony Plain T	16	16	25	34	3	4	86	24	114	78
	Strathcona County SM	61	103	211	192	85	48	267	121	519	524
Sturgeon County MD	6	4	20	17	13	15	37	46	42	46	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
Total	529	928	2,085	2,140	748	943	2,018	2,289	8,688	7,943	

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Edmonton South	Beaumont T	15	13	22	51	9	12	25	40	53	101
	Calmar T	1	2	2	3	-	2	2	7	5	6
	Devon T	18	9	33	18	7	5	14	28	59	42
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	11	6	72	25	19	24	68	125	150	142
	Leduc County CM	2	2	5	8	17	12	23	21	14	24
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	3	1	3	7	5
	Warburg VL	-	-	2	-	-	-	6	-	1	-
	Total	47	32	136	105	52	59	142	225	289	320
Edmonton CMA/RMR	Total	576	960	2,221	2,245	800	1,002	2,160	2,514	8,977	8,263

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	63	50	159	137	30	38	96	144	560	436
	Total	63	50	159	137	30	38	96	144	560	436
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	8	2	10	7	2	3	10	12	21	17
	Medicine Hat C	36	45	105	101	32	58	60	104	353	654
	Redcliff T	1	-	4	2	3	2	16	4	53	9
	Total	45	47	119	110	37	63	86	120	427	680
Red Deer CA/AR	Red Deer C	64	61	321	209	111	77	278	269	635	555
	Total	64	61	321	209	111	77	278	269	635	555
Province	Total	1,945	2,110	6,073	5,612	1,761	1,851	5,632	5,449	19,007	19,625
Prairies	Total	2,261	2,423	6,808	6,347	1,961	2,101	6,296	6,333	21,642	22,637

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	52	33	117	86	61	37	234	237	296	357
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	28	7	84	23	35	40	77	97	154	122
	Total	80	40	201	109	96	77	311	334	452	481

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Greater Vancouver	Anmore VL	-	1	2	6	-	1	3	9	12	23
	Belcarra VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	Bowen Island IM	2	8	10	23	-	10	-	18	95	68
	Burnaby C	56	184	476	635	170	85	218	235	1,096	2,586
	Coquitlam C	63	28	149	50	99	25	128	58	297	286
	Delta DM	9	26	26	38	4	15	15	28	85	139
	Greater Vancouver A RDA	92	-	183	62	2	-	3	92	417	600
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	New Westminster C	27	32	59	44	4	1	4	150	558	564
	North Vancouver C	2	5	13	19	6	20	16	228	606	488
	North Vancouver DM	6	9	14	38	9	26	25	39	162	288
	Port Coquitlam C	19	26	51	41	50	6	103	30	168	157
	Port Moody C	64	16	90	293	31	16	65	94	316	673
	Richmond C	23	199	378	582	24	56	388	375	1,216	1,549
	Surrey C	394	256	1,043	719	248	307	663	881	2,061	2,516
	Vancouver C	121	604	770	1,163	86	431	1,007	941	5,599	7,488
	West Vancouver DM	8	8	16	20	12	48	21	67	249	244
White Rock C	26	5	92	13	67	63	73	73	182	81	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	912	1,407	3,372	3,746	812	1,110	2,732	3,319	13,120	17,753	
Vancouver Other	Langley C	-	-	60	-	-	-	-	17	60	84
	Langley DM	75	59	174	192	64	187	156	303	586	584
	Maple Ridge DM	30	52	75	116	31	74	134	112	174	299
	Pitt Meadows DM	8	32	17	58	8	12	42	44	37	103
	Total	113	143	326	366	103	273	332	476	857	1,070
Vancouver CMA/RMR	Total	1,025	1,550	3,698	4,112	915	1,383	3,064	3,795	13,977	18,823

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	1	1	7	7	5	2	9	7	28	34
	Central Saanich DM	10	1	59	4	1	45	10	52	72	11
	Colwood C	2	11	17	38	5	48	29	57	27	107
	Esquimalt DM	31	58	33	61	1	32	3	36	97	264
	Highlands DM	-	3	-	4	3	-	7	7	13	19
	Indian Reserves	-	5	3	7	3	7	15	15	6	8
	Langford DM	57	22	77	58	16	56	63	137	132	157
	Metchosin DM	2	-	4	2	3	1	6	2	12	8
	North Saanich DM	2	3	5	9	4	5	14	11	27	32
	Oak Bay DM	1	2	1	6	-	1	4	4	14	19
	Saanich DM	23	99	88	160	46	19	110	54	276	375
	Sidney T	2	1	4	28	7	1	12	13	148	100
	Sooke DM	10	4	30	22	15	6	43	26	59	59
	Victoria C	6	6	269	17	162	45	213	116	545	563
	View Royal T	3	15	16	19	8	20	33	32	41	67
	Total	150	231	613	442	279	288	571	569	1,497	1,823
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	67	41	139	235	59	42	147	204	313	637
	Fraser Valley D RDA	8	-	8	-	-	-	-	-	22	18
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	75	41	147	235	59	42	147	204	335	655

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	3	6	9	10	3	6	6	9	13	27
	Kamloops C	18	21	43	50	14	35	51	86	163	164
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	21	27	52	60	17	41	57	95	176	191
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	8	-	11	7	2	4	10	10	18	21
	Central Okanagan J RDA	26	26	71	96	19	15	63	37	237	227
	Indian Reserves	1	2	10	2	1	2	4	3	13	28
	Kelowna C	243	76	422	217	126	101	280	314	1,337	1,409
	Lake Country DM	2	18	15	23	1	1	7	8	30	53
	Peachland DM	-	31	3	34	5	1	10	5	14	108
	Total	280	153	532	379	154	124	374	377	1,649	1,846
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lantzville DM	**	1	**	1	**	-	**	-	**	1
	Nanaimo A RDA	2	-	7	-	1	3	9	9	14	15
	Nanaimo B RDA	7	**	16	**	3	**	10	**	40	**
	Nanaimo C	34	36	117	128	58	35	110	115	168	346
	Nanaimo C RDA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Nanaimo D RDA	4	2	5	4	4	2	13	9	15	12
	Nanaimo E RDA	15	**	48	**	4	**	24	**	76	**
	Total	62	39	193	134	70	40	166	133	313	375

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 2005 - mars 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	1	-	1	2	-	2	2	2	8	14
	Fraser-Fort George C	-	1	1	2	4	2	6	5	5	8
	Fraser-Fort George D	-	-	1	-	1	1	2	4	3	6
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Prince George C	126	24	133	37	7	6	20	32	150	89
	Total	127	25	136	41	12	11	30	43	167	118
Vernon CA/AR	Coldstream DM	7	4	14	12	2	2	18	10	35	30
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	6	-	-	4
	Lumby VL	-	**	-	**	1	**	1	**	-	**
	North Okanagan B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	1	3	2	12	13	15	6	10
	North Okanagan D RDA	1	**	1	**	-	**	-	**	1	**
	North Okanagan E RDA	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Vernon C	11	37	42	73	16	19	38	71	118	209
	Total	19	41	58	88	21	33	76	96	160	253
Province	Total	1,839	2,147	5,630	5,600	1,623	2,039	4,796	5,646	18,726	24,565

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Corner Brook CA/AR	-	-	-	-	19	20	19	20	9	29
	Gander CA/AR	-	-	-	-	4	18	4	18	8	9
	Grand Falls- Windsor CA/AR	2	-	2	-	20	12	20	12	46	32
	Labrador CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Summerside CA/AR	48	34	48	34	26	5	26	5	57	43
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Kentville CA/AR	5	2	5	2	14	7	14	7	9	27
	New Glasgow CA/AR	2	6	2	6	22	25	22	25	12	25
	Truro CA/AR	7	37	7	37	90	96	90	96	89	101
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	-	-	-	-	13	12	13	12	20	7
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2
	Edmundston CA/AR	-	-	-	-	7	8	7	8	16	7
	Miramichi C	-	-	-	-	8	11	8	11	4	5

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Québec	Alma CA/AR	5	6	5	6	11	22	11	22	95	35
	Amos CA/AR	5	2	5	2	8	5	8	5	7	2
	Baie Comeau CA/AR	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	3	2	3	2	11	7	11	7	35	6
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	3	3	3	3	15	8	15	8	7	3
	Gaspé V	1	1	1	1	2	5	2	5	-	-
	Hawkesbury CA/AR	2	-	2	-	3	1	3	1	4	2
	Joliette CA/AR	105	65	105	65	40	99	40	99	266	229
	La Tuque CA/AR	2	-	2	-	-	3	-	3	3	-
	Lachute CA/AR	6	13	6	13	4	8	4	8	9	23
	Magog CA/AR	80	33	80	33	101	45	101	45	61	56
	Matane CA/AR	1	-	1	-	3	6	3	6	6	-
	Montmagny V	2	2	2	2	6	2	6	2	2	3
	Pembroke CA/AR	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Rimouski CA/AR	20	21	20	21	32	32	32	32	44	53
	Rivière-du-Loup CA/AR	3	23	3	23	13	37	13	37	113	124
	Roberval V	-	6	-	6	2	16	2	16	-	4
	Rouyn-Noranda CA/AR	-	-	-	-	3	7	3	7	1	2
Saint-Félicien V	1	2	1	2	28	2	28	2	3	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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
		Québec	Saint-Georges CA/AR	10	89	10	89	53	42	53	42
	Saint-Hyacinthe CA/AR	59	14	59	14	63	93	63	93	80	75
	Saint-Lin- Laurentides V	23	32	23	32	63	52	63	52	23	34
	Sainte-Marie V	5	11	5	11	9	14	9	14	36	87
	Salaberry-de- Valleyfield CA/AR	14	9	14	9	27	45	27	45	15	96
	Sept-Îles CA/AR	4	-	4	-	5	1	5	1	2	-
	Sorel-Tracy CA/AR	25	33	25	33	27	26	27	26	42	60
	Thetford Mines CA/AR	3	5	3	5	7	7	7	7	2	6
	Val-D'Or CA/AR	-	1	-	1	3	11	3	11	1	7
	Victoriaville CA/AR	41	23	41	23	67	51	67	51	66	77

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
		Ontario	Bracebridge T	4	19	4	19	19	18	19	18
	Brant C	86	43	86	43	64	67	64	67	108	95
	Brockville CA/AR	12	8	12	8	27	46	27	46	39	27
	Cobourg CA/AR	89	45	89	45	30	105	30	105	92	48
	Collingwood CA/AR	29	106	29	106	42	72	42	72	63	176
	Elliot Lake CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Erin T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Georgian Highlands T	4	3	4	3	7	7	7	7	12	16
	Gravenhurst T	6	4	6	4	23	11	23	11	8	8
	Greater Napanee T	-	-	-	-	9	8	9	8	8	9
	Haldimand T	20	14	20	14	43	40	43	40	47	39
	Hawkesbury CA/AR	1	-	1	-	9	3	9	3	44	-
	Huntsville T	4	16	4	16	33	35	33	35	30	34
	Ingersoll T	4	9	4	9	5	17	5	17	11	14
	Kenora CA/AR	1	-	1	-	7	12	7	12	2	6
	Lambton Shores C	6	11	6	11	18	22	18	22	18	26
	Leamington CA/AR	18	20	18	20	40	55	40	55	161	55
	Midland CA/AR	6	23	6	23	45	32	45	32	27	97
	Mississippi Mills T	1	15	1	15	22	10	22	10	7	22
	North Perth T	4	4	4	4	2	10	2	10	3	6

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ontario	Orillia CA/AR	5	10	5	10	35	109	35	109	75	37
	Owen Sound CA/AR	10	5	10	5	7	12	7	12	21	10
	Pembroke CA/AR	30	-	30	-	11	11	11	11	26	28
	Petawawa CA/AR	1	-	1	-	10	12	10	12	6	5
	Port Hope CA/AR	15	5	15	5	18	22	18	22	36	27
	Prince Edward C	29	10	29	10	24	21	24	21	30	21
	Saugeen Shores T	11	6	11	6	16	7	16	7	21	22
	South Huron T	-	4	-	4	3	6	3	6	8	12
	Stratford CA/AR	58	12	58	12	30	29	30	29	75	12
	Temiskaming Shores CA/AR	-	1	-	1	6	1	6	1	18	3
	Tillsonburg CA/AR	10	9	10	9	19	18	19	18	16	31
	Timmins CA/AR	-	-	-	-	4	6	4	6	2	1
	Trent Hills Mun	2	1	2	1	14	10	14	10	10	9
	Wasaga Beach T	38	192	38	192	83	104	83	104	65	160
	West Nipissing T	-	-	-	-	6	8	6	8	5	10
Woodstock CA/AR	38	64	38	64	42	72	42	72	289	328	

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Manitoba	Brandon CA/AR	46	7	46	7	9	39	9	39	52	46
	Portage La Prairie CA/AR	-	-	-	-	7	6	7	6	1	2
	St. Andrews RM	7	14	7	14	9	23	9	23	17	17
	Thompson CA/AR	-	1	-	1	-	5	-	5	2	2
Saskatchewan	Estevan CA/AR	1	11	1	11	4	10	4	10	1	11
	Lloydminster (Sask) CA/AR	5	9	5	9	18	11	18	11	7	9
	Moose Jaw CA/AR	7	24	7	24	6	19	6	19	17	29
	North Battleford CA/AR	-	3	-	3	-	6	-	6	9	4
	Prince Albert CA/AR	5	2	5	2	15	17	15	17	7	6
	Swift Current CA/AR	3	4	3	4	5	4	5	4	3	12
	Yorkton CA/AR	-	-	-	-	6	3	6	3	1	2
Alberta	Brooks CA/AR	11	13	11	13	46	16	46	16	22	55
	Camrose CA/AR	30	12	30	12	52	25	52	25	27	50
	Canmore T	38	107	38	107	60	112	60	112	398	329
	Cold Lake CA/AR	45	51	45	51	85	45	85	45	87	60
	Grande Prairie CA/AR	147	154	147	154	189	261	189	261	206	376
	Lloydminster (Alb) CA/AR	23	77	23	77	36	46	36	46	29	184
	Okotoks T	76	106	76	106	210	108	210	108	102	190
	Wetaskiwin CA/AR	3	3	3	3	26	11	26	11	9	7
	Wood Buffalo CA/AR	144	415	144	415	183	136	183	136	660	731

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

1st Quarter 2005 - Premier trimestre 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		1st Quarter Premier trimestre	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
British Columbia Colombie- Britannique	Campbell River CA/AR	66	75	66	75	28	30	28	30	75	99
	Courtenay CA/AR	109	179	109	179	88	110	88	110	269	491
	Cranbrook CA/AR	9	13	9	13	21	27	21	27	21	31
	Dawson Creek CA/AR	2	3	2	3	5	18	5	18	6	11
	Duncan CA/AR	42	67	42	67	52	46	52	46	107	143
	Fort St John CA/AR	1	10	1	10	20	43	20	43	151	35
	Kitimat CA/AR	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-
	Parksville- Qualicum Beach CA/AR	66	80	66	80	63	100	63	100	143	228
	Penticton CA/AR	66	88	66	88	96	46	96	46	176	266
	Port Alberni CA/AR	5	14	5	14	7	18	7	18	9	24
	Powell River CA/AR	-	7	-	7	4	-	4	-	1	17
	Prince Rupert CA/AR	1	1	1	1	-	1	-	1	1	2
	Quesnel CA/AR	2	1	2	1	5	5	5	5	8	10
	Salmon Arm DM	13	18	13	18	31	39	31	39	35	58
	Squamish CA/AR	26	82	26	82	57	57	57	57	77	147
	Summerland DM	6	2	6	2	7	15	7	15	14	9
Terrace CA/AR	-	-	-	-	2	-	2	-	4	1	
Williams Lake CA/AR	35	1	35	1	24	9	24	9	87	13	
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife CA/AR	16	4	16	4	99	7	99	7	151	142



HOUSING

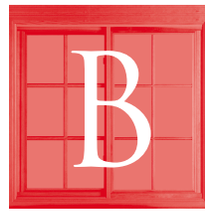
INFORMATION

MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS
(CMA AND LARGE CA)

MARCH 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉLCOULEMENTS
DU MARCHÉ (RMR ET GRANDES AR)

MARS 2005

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.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2005, 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 2005

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 to I4-2: Price Quintiles of
Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table I5-1 to I5-2: Price Quintiles of
Absorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table I6-1 to 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 to I8-2: Absorption Detail of
Multiple Units (CMA)

Table I9-1 to I9-2: Unabsorbed Multiple
Dwelling Units by Intended Market (CMA
and CA)

Table I10-1 to 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 2005

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 à I4-2: Quintiles de prix des
maisons individuelles et logements jumelés
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau I5-1 à I5-2: Quintiles de prix des
maisons individuelles et logements jumelés
écoulés (RMR et AR)

Tableau I6-1 à 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 à I8-2: Détails d'écoulements
des logements collectifs (RMR)

Tableau I9-1 à I9-2: Logements collectifs
non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Tableau I10-1 à I10-2: Logements
collectifs écoulés par marché visé (RMR et
AR)

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

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 2005 - mars 2005

		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
2004	JAN/JANV	8,077	8,225	4,966	999	3,967	6.4
	FEB/FÉV	6,545	6,526	4,983	999	3,984	6.6
	MAR/MARS	6,985	6,828	5,149	1,137	4,012	6.8
	APR/AVR	7,240	7,235	5,177	1,262	3,915	7.1
	MAY/MAI	8,120	7,993	5,338	1,375	3,963	7.0
	JUN/JUIN	8,587	8,697	5,247	1,310	3,937	6.8
	JUL/JUIL	10,648	10,994	4,926	1,215	3,711	7.0
	AUG/AOÛT	9,323	9,240	5,021	1,398	3,623	7.0
	SEP/SEPT	9,671	9,652	5,076	1,325	3,751	6.8
	OCT/OCT	10,093	9,776	5,413	1,524	3,889	6.8
	NOV/NOV	10,009	9,668	5,785	1,559	4,226	6.5
	DEC/DÉC	8,773	8,784	5,797	1,381	4,416	6.5
2005	JAN/JANV	7,374	7,520	5,634	1,219	4,415	6.4
	FEB/FÉV	6,721	6,675	5,683	1,185	4,498	6.5
	MAR/MARS	6,743	6,799	5,662	1,166	4,496	6.7

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 2005 - mars 2005

		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
2004	JAN/JANV	4,535	4,792	6,043	755	5,288	6.5
	FEB/FÉV	3,676	4,035	5,675	949	4,726	7.0
	MAR/MARS	4,896	4,593	5,972	1,248	4,724	6.9
	APR/AVR	4,480	4,504	5,948	1,001	4,947	6.6
	MAY/MAI	4,736	4,945	5,748	815	4,933	6.6
	JUN/JUIN	6,857	6,218	6,387	1,601	4,786	6.8
	JUL/JUIL	6,975	6,798	6,576	1,726	4,850	6.4
	AUG/AOÛT	6,691	6,627	6,640	1,298	5,342	5.9
	SEP/SEPT	6,100	5,804	6,936	1,381	5,555	6.1
	OCT/OCT	7,205	6,192	7,949	1,920	6,029	6.1
	NOV/NOV	5,502	5,204	8,251	1,188	7,063	5.8
	DEC/DÉC	6,454	6,114	8,595	1,493	7,102	6.2
2005	JAN/JANV	4,456	4,507	8,544	1,196	7,348	6.2
	FEB/FÉV	5,128	5,092	8,580	1,409	7,171	6.4
	MAR/MARS	7,121	6,354	9,339	1,695	7,644	6.6

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

March 2005 - mars 2005

	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin	July 2004 juil	August 2004 août	Sept 2004 sept	Oct 2004 oct	Nov 2004 nov	Dec 2004 déc	Jan 2005 janv	Feb 2005 fév	Mar 2005 mars
Abbotsford	51	56	45	42	52	63	66	77	84	97	110	138
Calgary	893	920	877	889	908	883	893	940	899	958	973	961
Edmonton	754	804	757	713	706	694	773	812	809	813	821	826
Greater Sudbury	8	9	12	9	4	4	4	2	8	6	11	14
Halifax	52	50	45	40	37	36	22	33	33	28	41	44
Hamilton	63	60	85	79	88	65	65	66	61	61	63	42
Kingston	36	33	73	55	71	48	46	39	51	50	54	58
Kitchener	104	115	136	130	113	110	91	127	108	106	127	133
London	69	68	66	73	75	70	76	102	104	116	123	111
Montréal	709	749	695	586	587	683	749	762	744	501	453	494
Oshawa	15	12	19	15	14	8	11	15	17	26	25	33
Ottawa-Gatineau	89	101	80	82	81	87	102	122	138	136	131	129
Gatineau	7	5	4	7	9	7	12	9	13	12	19	22
Ottawa	82	96	76	75	72	80	90	113	125	124	112	107
Québec	132	138	116	102	95	77	68	57	55	51	39	37
Regina	26	35	29	25	24	29	27	29	30	34	49	49
Saguenay	4	3	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	85	68	68	55	58	52	49	70	70	75	83	78
Saint John	42	49	51	53	63	18	16	18	15	19	24	15
St. John's	11	9	11	11	10	10	12	12	17	18	21	18
Saskatoon	37	43	46	30	39	23	22	28	21	14	13	18
Sherbrooke	-	-	3	1	1	3	3	3	1	-	-	-
Thunder Bay	7	9	8	6	7	4	3	2	3	3	4	5
Toronto	550	571	549	524	576	615	615	722	721	756	753	695
Trois-Rivières	21	20	10	6	9	5	11	12	13	13	15	14
Vancouver	522	493	477	470	503	544	605	696	773	824	809	749
Victoria	63	57	48	55	59	57	56	67	63	58	68	68
Windsor	8	3	1	5	8	12	6	13	11	12	12	12
Winnipeg	101	119	134	142	144	166	179	194	183	167	161	157
CMA Total/Total RMR	4,452	4,594	4,443	4,203	4,333	4,366	4,570	5,020	5,032	4,942	4,983	4,898

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 2005 - mars 2005

	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin	July 2004 juil	August 2004 août	Sept 2004 sept	Oct 2004 oct	Nov 2004 nov	Dec 2004 déc	Jan 2005 janv	Feb 2005 fév	Mar 2005 mars
Barrie	210	214	229	182	189	189	214	181	206	175	182	205
Belleville	-	-	-	-	7	1	1	1	2	1	2	5
Brantford	48	37	35	23	9	12	52	27	21	19	18	16
Cape Breton	4	4	5	5	4	4	4	4	1	1	1	-
Charlottetown	32	36	37	40	6	7	7	5	9	3	4	7
Chatham-Kent	10	5	10	10	13	16	24	23	8	4	2	4
Chilliwack	15	8	7	13	25	20	35	37	36	41	36	39
Cornwall	-	-	1	1	1	1	2	4	1	1	-	-
Drummondville	-	-	4	9	5	4	4	3	6	5	3	1
Fredericton	11	12	20	14	14	13	8	6	5	7	3	4
Granby	13	20	15	7	7	8	11	12	18	21	20	22
Guelph	7	9	10	13	16	13	15	17	17	15	15	20
Kamloops	16	15	20	16	14	10	12	11	13	12	11	10
Kawartha Lakes	4	6	5	5	6	6	11	11	10	10	8	9
Kelowna	62	74	80	83	73	76	94	100	103	93	93	93
Lethbridge	40	38	54	58	49	58	58	47	39	45	45	52
Medicine Hat	56	70	81	63	55	65	88	78	65	50	53	69
Moncton	32	25	24	18	24	25	14	5	6	16	3	1
Nanaimo	18	19	20	19	22	34	37	41	29	19	31	22
Norfolk	5	5	7	7	5	8	11	11	11	8	10	10
North Bay	8	11	9	9	5	7	3	4	3	5	3	2
Peterborough	8	8	7	6	4	4	6	15	18	18	26	27
Prince George	9	6	4	5	5	4	5	5	5	6	7	5
Red Deer	73	74	57	55	53	50	48	47	48	45	55	59
Saint-Jean-sur- Richelieu	21	24	25	14	15	19	20	20	27	28	27	39
Sarnia	9	7	17	18	22	24	27	14	8	4	2	7
Sault Ste. Marie	-	2	3	9	15	12	10	12	25	13	11	10
Shawinigan	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	14	15	18	20	24	20	22	24	25	27	29	26
Large CA Total / Total Grandes AR	725	744	804	723	688	710	843	765	765	692	700	764

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 2005 - mars 2005

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	65	23	110	14	37	138	35.4	21.1	9.9
Calgary	475	372	973	115	487	961	78.3	33.6	8.4
Edmonton	604	471	821	128	599	826	78.0	42.0	6.5
Greater Sudbury	19	15	11	1	16	14	78.9	53.3	14.0
Halifax	95	84	41	8	92	44	88.4	67.6	5.5
Hamilton	108	103	64	27	130	42	95.4	75.6	1.6
Kingston	28	11	54	13	24	58	39.3	29.3	4.5
Kitchener	157	120	131	35	155	133	76.4	53.8	3.8
London	133	118	134	38	156	111	88.7	58.4	2.9
Montréal	575	433	453	101	534	494	75.3	51.9	4.9
Oshawa	141	132	29	5	137	33	93.6	80.6	6.6
Ottawa- Gatineau	317	287	135	36	323	129	90.5	71.5	3.6
Gatineau	125	116	19	6	122	22	92.8	84.7	3.7
Ottawa	192	171	116	30	201	107	89.1	65.3	3.6
Québec	198	195	39	5	200	37	98.5	84.4	7.4
Regina	45	32	49	13	45	49	71.1	47.9	3.8
Saguenay	7	7	-	-	7	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	95	80	83	20	100	78	84.2	56.2	3.9
Saint John	27	26	24	10	36	15	96.3	70.6	1.5
St. John's	52	52	21	3	55	18	100.0	75.3	6.0
Saskatoon	43	38	13	-	38	18	88.4	67.9	***
Sherbrooke	18	18	-	-	18	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	13	12	4	-	12	5	92.3	70.6	***
Toronto	1,885	1,718	759	231	1,949	695	91.1	73.7	3.0
Trois-Rivières	13	13	15	1	14	14	100.0	50.0	14.0
Vancouver	417	268	809	209	477	749	64.3	38.9	3.6
Victoria	104	89	68	15	104	68	85.6	60.5	4.5
Windsor	105	102	12	3	105	12	97.1	89.7	4.0
Winnipeg	112	88	161	28	116	157	78.6	42.5	5.6
CMA Total Total RMR	5,851	4,907	5,013	1,059	5,966	4,898	83.9	54.9	4.6

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 2005 - mars 2005

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	165	95	184	49	144	205	57.6	41.3	4.2
Belleville	19	16	2	-	16	5	84.2	76.2	***
Brantford	10	10	18	2	12	16	100.0	42.9	8.0
Cape Breton	4	4	1	1	5	-	100.0	100.0	-
Charlottetown	13	10	4	-	10	7	76.9	58.8	***
Chatham-Kent	7	5	2	-	5	4	71.4	55.6	***
Chilliwack	24	16	36	5	21	39	66.7	35.0	7.8
Cornwall	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	-
Drummondville	13	12	3	3	15	1	92.3	93.8	0.3
Fredericton	17	15	3	1	16	4	88.2	80.0	4.0
Granby	31	27	20	2	29	22	87.1	56.9	11.0
Guelph	59	55	16	-	55	20	93.2	73.3	***
Kamloops	37	36	11	2	38	10	97.3	79.2	5.0
Kawartha Lakes	12	8	9	4	12	9	66.7	57.1	2.3
Kelowna	88	78	93	10	88	93	88.6	48.6	9.3
Lethbridge	38	22	45	9	31	52	57.9	37.3	5.8
Medicine Hat	55	13	53	26	39	69	23.6	36.1	2.7
Moncton	49	48	3	3	51	1	98.0	98.1	0.3
Nanaimo	40	32	31	17	49	22	80.0	69.0	1.3
Norfolk	12	12	10	-	12	10	100.0	54.5	***
North Bay	7	7	3	1	8	2	100.0	80.0	2.0
Peterborough	13	9	27	4	13	27	69.2	32.5	6.8
Prince George	11	11	7	2	13	5	100.0	72.2	2.5
Red Deer	67	52	55	11	63	59	77.6	51.6	5.4
Saint-Jean-sur- Richelieu	25	13	27	-	13	39	52.0	25.0	***
Sarnia	30	25	2	-	25	7	83.3	78.1	***
Sault Ste. Marie	4	1	11	4	5	10	25.0	33.3	2.5
Shawinigan	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	-
Vernon	28	24	29	7	31	26	85.7	54.4	3.7
Large CA Total Total Grandes AR	892	670	705	163	833	764	75.1	52.2	4.7

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 2005 - mars 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	310,000	324,000	340,000	389,000	332,000	348,630	138
Calgary	205,554	249,781	280,880	338,103	263,844	292,579	958
Edmonton	180,040	213,000	244,620	284,900	229,878	243,541	826
Greater Sudbury	179,000	189,000	199,000	269,000	194,450	209,129	14
Halifax	182,000	210,000	260,000	375,000	222,500	266,448	44
Hamilton	234,300	271,900	310,780	365,900	278,900	372,390	42
Kingston	185,000	208,000	234,200	255,400	228,350	225,400	56
Kitchener	184,400	220,000	250,000	320,000	230,000	266,381	133
London	198,500	225,000	260,000	303,000	240,000	258,617	109
Montréal	175,000	200,000	250,000	340,000	220,000	267,140	494
Oshawa	214,900	251,300	301,490	344,918	260,900	282,946	33
Ottawa-Gatineau	225,000	289,000	324,900	359,000	303,900	295,617	129
Gatineau	88,000	130,000	145,600	155,400	138,000	130,318	22
Ottawa	269,540	304,900	335,900	366,300	321,900	329,604	107
Québec	140,000	145,000	170,000	197,000	165,000	176,811	37
Regina	165,497	192,323	207,361	251,840	200,700	205,669	48
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	178,180	227,360	258,960	321,720	244,450	251,668	78
Saint John	122,400	170,000	179,900	209,000	178,450	185,670	15
St. John's	134,482	160,900	205,340	291,000	169,900	220,355	18
Saskatoon	160,580	165,894	188,960	251,952	171,162	193,073	18
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	5
Toronto	304,100	364,900	414,996	499,900	379,990	482,753	695
Trois-Rivières	100,000	100,000	160,000	180,000	130,000	138,929	14
Vancouver	387,400	449,000	510,000	628,600	469,794	564,009	746
Victoria	320,900	383,900	442,400	518,000	394,900	440,721	56
Windsor	159,000	161,900	168,800	174,260	166,750	171,792	12
Winnipeg	175,975	205,480	243,697	325,000	223,002	249,043	157
CMA Total Total RMR	200,000	256,234	324,900	429,900	283,611	346,034	4,875
Canada(50,000+)	195,936	249,900	311,578	415,000	275,407	333,442	5,631

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 2005 - mars 2005

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	192,918	205,900	232,990	279,700	216,900	240,360	205
Belleville	--	--	--	--	--	--	5
Brantford	108,800	125,000	158,400	240,000	135,000	162,875	16
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	7
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	4
Chilliwack	269,000	304,000	319,000	344,000	310,000	315,103	39
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	--	--	--	--	--	--	1
Fredericton	--	--	--	--	--	--	4
Granby	123,000	132,000	140,000	154,000	140,000	142,818	22
Guelph	223,400	283,448	299,780	339,400	292,500	287,236	20
Kamloops	141,900	181,960	228,340	285,980	205,450	214,840	10
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	9
Kelowna	281,720	359,000	415,900	471,980	376,450	400,609	90
Lethbridge	149,995	171,243	198,541	238,332	182,426	196,433	51
Medicine Hat	168,800	201,000	221,000	259,000	213,000	216,465	69
Moncton	--	--	--	--	--	--	1
Nanaimo	277,040	329,900	363,100	397,500	352,400	340,900	18
Norfolk	146,600	185,000	239,000	281,600	207,500	218,600	10
North Bay	--	--	--	--	--	--	2
Peterborough	174,990	230,992	252,078	273,994	241,990	249,041	27
Prince George	--	--	--	--	--	--	5
Red Deer	160,939	185,000	230,500	259,110	205,936	215,958	59
Saint-Jean-sur-Richelieu	148,000	165,000	180,000	210,000	169,000	178,333	39
Sarnia	--	--	--	--	--	--	7
Sault Ste. Marie	145,000	155,000	171,000	200,000	160,000	168,500	10
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	299,900	339,820	369,900	450,600	344,900	368,096	26
Large CA Total Total Grandes AR	172,900	207,356	249,900	319,540	227,983	252,243	756
Canada(50,000+)	195,936	249,900	311,578	415,000	275,407	333,442	5,631

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 2005 - mars 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	339,600	366,000	390,000	454,000	389,000	398,943	37
Calgary	207,660	247,543	283,178	335,259	266,900	295,117	485
Edmonton	180,400	219,429	242,500	277,900	231,200	244,176	599
Greater Sudbury	135,000	159,000	171,900	251,400	164,500	183,363	16
Halifax	173,600	189,080	214,320	278,940	192,181	232,663	92
Hamilton	241,372	275,000	308,900	397,720	289,450	458,667	130
Kingston	173,600	214,000	240,000	270,000	229,500	232,663	24
Kitchener	220,000	235,400	260,000	309,759	250,000	270,330	155
London	190,000	220,000	255,000	318,500	230,000	268,591	154
Montréal	175,000	200,000	255,000	340,000	225,000	263,682	534
Oshawa	213,500	233,718	266,972	309,900	249,990	269,460	137
Ottawa-Gatineau	174,400	268,060	325,360	370,900	298,900	288,156	323
Gatineau	131,200	155,000	189,000	220,000	168,000	181,033	122
Ottawa	292,500	326,620	353,100	394,560	343,400	353,177	201
Québec	155,000	172,000	185,000	210,000	180,000	188,210	200
Regina	155,120	169,666	195,715	225,600	180,000	188,749	43
Saguenay	--	--	--	--	--	--	7
St. Catharines-Niagara	179,200	226,609	262,900	342,700	245,900	263,921	100
Saint John	122,000	149,000	204,320	237,200	174,950	185,060	36
St. John's	144,970	160,085	195,540	225,000	176,900	190,390	55
Saskatoon	154,792	175,000	210,016	221,000	195,696	187,080	38
Sherbrooke	119,000	140,000	157,000	184,000	145,000	151,944	18
Thunder Bay	150,000	188,000	200,000	225,000	200,000	195,833	12
Toronto	273,900	326,990	378,990	444,000	349,900	400,239	1,949
Trois-Rivières	145,000	155,000	165,000	200,000	155,000	164,286	14
Vancouver	398,000	452,600	529,000	639,960	479,000	572,543	473
Victoria	320,640	362,500	429,000	553,880	408,900	469,719	93
Windsor	159,900	170,140	180,270	256,222	177,496	223,359	105
Winnipeg	170,000	189,576	234,946	327,600	212,260	240,347	116
CMA Total Total RMR	200,000	256,375	322,120	413,900	287,000	336,143	5,945
Canada(50,000+)	195,000	249,838	312,440	402,820	279,000	325,812	6,753

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 2005 - mars 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	194,900	212,900	235,900	262,900	222,900	238,090	144
Belleville	180,000	189,000	233,200	300,000	227,000	242,969	16
Brantford	119,200	202,800	262,000	270,800	248,000	213,167	12
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	5
Charlottetown	95,000	114,000	179,000	313,000	137,500	187,000	10
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	5
Chilliwack	252,200	288,800	310,000	319,540	304,000	300,752	21
Cornwall	--	--	--	--	--	--	8
Drummondville	126,000	139,400	154,600	164,000	140,000	145,733	15
Fredericton	197,900	286,700	327,700	401,980	306,450	289,190	10
Granby	135,000	135,000	135,000	160,000	135,000	159,138	29
Guelph	203,783	235,651	252,371	299,115	247,065	263,554	55
Kamloops	229,340	238,000	251,520	296,360	249,900	259,797	37
Kawartha Lakes	176,000	196,800	219,520	238,000	209,000	209,075	12
Kelowna	296,600	329,900	379,900	449,540	359,900	379,889	81
Lethbridge	141,905	167,878	221,456	278,792	180,000	210,962	31
Medicine Hat	179,600	211,000	225,000	292,000	212,000	229,974	39
Moncton	109,900	139,900	139,900	169,900	139,900	144,916	49
Nanaimo	256,440	291,500	329,240	369,900	319,900	318,167	43
Norfolk	188,000	211,600	226,000	314,800	218,000	239,750	12
North Bay	--	--	--	--	--	--	8
Peterborough	169,900	243,360	256,360	286,720	246,900	238,176	13
Prince George	177,891	191,591	206,029	231,000	200,000	208,432	13
Red Deer	167,412	195,900	236,585	304,993	217,181	231,174	63
Saint-Jean-sur-Richelieu	158,000	170,000	204,000	236,000	180,000	197,923	13
Sarnia	150,400	167,600	176,000	240,000	170,000	227,200	25
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	5
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	6
Vernon	299,900	365,900	425,000	431,900	399,950	383,536	28
Large CA Total Total Grandes AR	169,900	212,000	249,900	319,920	230,995	249,801	808
Canada(50,000+)	195,000	249,838	312,440	402,820	279,000	325,812	6,753

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	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2004	2005	2004	2005
Abbotsford	43	63	304,277	335,889	61	84	313,359	341,918	47	138	334,553	348,630
Calgary	786	878	259,556	285,059	839	896	265,548	286,974	877	958	268,423	292,579
Edmonton	716	694	218,573	234,171	846	809	223,198	237,664	836	826	224,367	243,541
Greater Sudbury	13	4	191,538	--	6	8	--	--	9	14	--	209,129
Halifax	46	36	263,091	300,631	69	33	251,400	292,064	59	44	264,281	266,448
Hamilton	63	65	255,676	332,872	66	61	273,619	355,705	61	42	271,401	372,390
Kingston	27	46	200,259	216,304	25	49	204,520	216,459	33	56	211,909	225,400
Kitchener	113	110	246,925	243,432	90	108	257,141	257,215	92	133	272,019	266,381
London	53	70	210,699	264,669	58	104	224,831	252,648	71	109	219,110	258,617
Montréal	551	683	220,740	245,346	582	744	231,395	253,004	645	494	231,940	267,140
Oshawa	20	8	235,756	--	18	17	250,770	294,621	19	33	268,330	282,946
Ottawa-Gatineau	71	87	314,566	318,433	86	138	319,938	325,131	76	129	298,807	295,617
Gatineau	1	7	--	--	7	13	--	130,615	8	22	--	130,318
Ottawa	70	80	316,489	332,834	79	125	330,692	345,361	68	107	310,872	329,604
Québec	91	77	161,589	167,779	84	55	160,429	169,800	124	37	167,649	176,811
Regina	22	29	192,050	198,177	25	28	190,844	198,970	23	48	187,624	205,669
Saguenay	2	-	--	-	5	-	--	-	3	-	--	-
St. Catharines-Niagara	82	52	229,174	261,122	74	70	226,571	248,800	82	78	236,161	251,668
Saint John	24	18	182,063	176,878	14	15	190,029	132,180	33	15	178,105	185,670
St. John's	15	10	189,287	245,030	12	17	218,050	213,265	12	18	199,142	220,355
Saskatoon	40	21	175,015	185,081	33	19	178,405	185,856	36	18	187,316	193,073
Sherbrooke	-	3	-	--	-	1	-	--	-	-	-	-
Thunder Bay	3	4	--	--	3	3	--	--	2	5	--	--
Toronto	541	612	353,738	452,671	674	721	393,961	473,623	563	695	390,809	482,753
Trois-Rivières	8	5	--	--	9	13	--	118,846	21	14	132,095	138,929
Vancouver	546	544	495,864	620,279	571	767	500,026	572,266	549	746	538,853	564,009
Victoria	45	50	392,156	401,508	49	56	351,815	424,236	61	56	361,766	440,721
Windsor	13	12	197,204	192,406	21	11	164,067	166,289	11	12	194,982	171,792
Winnipeg	173	166	230,549	262,090	133	183	238,746	259,189	89	157	248,981	249,043
CMA Total/Total RMR	4,107	4,347	285,680	332,173	4,453	5,010	298,108	341,545	4,434	4,875	298,385	346,034

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	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2004	2005	2004	2005
Barrie	119	189	211,376	223,001	165	206	209,321	242,015	175	205	213,379	240,360
Belleville	-	1	-	--	-	2	-	--	-	5	-	--
Brantford	12	12	204,250	127,583	17	21	155,941	151,048	44	16	155,205	162,875
Cape Breton	4	4	--	--	4	1	--	--	4	-	--	-
Charlottetown	4	7	--	--	19	9	97,579	--	31	7	119,290	--
Chatham-Kent	7	16	--	161,688	11	8	163,091	--	14	4	160,857	--
Chilliwack	21	20	238,333	286,650	13	36	257,000	300,417	11	39	269,364	315,103
Cornwall	-	1	-	--	-	1	-	--	-	-	-	-
Drummondville	2	4	--	--	4	6	--	--	5	1	--	--
Fredericton	4	13	--	201,833	8	5	--	--	15	4	177,773	--
Granby	10	8	134,000	--	13	18	124,846	144,556	15	22	128,533	142,818
Guelph	17	13	274,504	254,662	13	17	273,848	275,113	10	20	288,364	287,236
Kamloops	23	10	225,848	211,560	23	13	220,852	213,800	18	10	212,856	214,840
Kawartha Lakes	8	6	--	--	7	10	--	202,959	5	9	--	--
Kelowna	56	74	326,277	369,486	55	100	364,045	392,975	51	90	366,632	400,609
Lethbridge	27	57	184,373	197,908	28	38	178,257	199,768	31	51	176,194	196,433
Medicine Hat	77	65	204,737	224,885	49	65	186,677	233,435	37	69	176,362	216,465
Moncton	11	21	143,264	124,419	9	6	--	--	19	1	147,058	--
Nanaimo	13	28	296,789	350,366	13	24	293,089	344,581	22	18	277,422	340,900
Norfolk	6	8	--	--	7	11	--	235,364	6	10	--	218,600
North Bay	9	7	--	--	11	3	158,936	--	9	2	--	--
Peterborough	10	4	208,619	--	7	18	--	231,638	11	27	203,860	249,041
Prince George	10	4	182,520	--	12	5	190,925	--	14	5	189,157	--
Red Deer	81	50	194,521	201,186	70	48	206,900	214,543	73	59	210,044	215,958
Saint-Jean-sur-Richelieu	11	19	151,909	174,895	16	27	155,063	174,667	23	39	157,391	178,333
Sarnia	10	24	158,800	194,292	14	8	176,286	--	21	7	169,571	--
Sault Ste. Marie	10	12	179,351	158,075	21	25	178,500	186,436	-	10	-	168,500
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	13	20	380,115	345,765	8	25	--	368,224	13	26	379,369	368,096
Large CA Total Total Grandes AR	575	697	215,906	233,102	617	756	215,570	252,390	677	756	208,120	252,243
Canada(50,000+)	4,682	5,044	277,111	318,483	5,070	5,766	288,064	329,855	5,111	5,631	286,429	333,442

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

March 2005 - mars 2005

	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin	July 2004 juil	August 2004 août	Sept 2004 sept	Oct 2004 oct	Nov 2004 nov	Dec 2004 déc	Jan 2005 janv	Feb 2005 fév	Mar 2005 mars
Abbotsford	16	11	6	6	6	4	4	4	4	5	15	10
Calgary	471	458	465	427	465	376	425	403	412	387	416	433
Edmonton	365	374	618	548	615	611	933	929	1,204	1,269	1,215	1,288
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	574	361	423	308	308	306	328	334	167	101	8	4
Hamilton	26	29	32	46	53	50	84	121	123	71	68	66
Kingston	2	2	4	7	6	6	6	1	1	-	38	38
Kitchener	182	163	184	268	235	162	99	116	102	105	104	117
London	43	272	392	368	312	313	321	355	350	315	312	539
Montréal	1,456	1,352	1,210	1,610	1,688	1,958	2,093	2,302	2,349	2,229	2,345	2,499
Oshawa	12	15	5	6	8	7	16	15	9	14	15	8
Ottawa-Gatineau	319	298	301	483	470	564	543	522	532	531	521	532
Gatineau	4	-	-	-	52	128	145	145	148	157	142	167
Ottawa	315	298	301	483	418	436	398	377	384	374	379	365
Québec	378	343	449	360	306	325	327	319	301	354	415	395
Regina	32	24	31	24	22	27	35	36	47	46	48	46
Saguenay	19	8	8	6	4	-	-	-	-	7	7	8
St. Catharines- Niagara	15	12	13	7	19	15	13	10	8	10	10	11
Saint John	2	2	2	-	3	2	6	7	7	7	11	11
St. John's	18	18	20	18	17	18	22	22	22	21	23	22
Saskatoon	134	107	136	82	32	25	71	67	66	57	54	50
Sherbrooke	10	18	10	10	10	10	44	44	43	43	43	43
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	651	758	879	899	798	849	1,281	1,285	1,398	1,726	1,678	1,937
Trois-Rivières	7	15	9	-	4	11	18	30	28	69	61	47
Vancouver	337	295	276	255	319	300	351	394	477	463	390	418
Victoria	77	52	39	28	25	24	21	25	39	60	43	64
Windsor	3	1	63	12	10	10	-	1	8	2	8	-
Winnipeg	83	87	148	97	37	45	18	16	40	31	144	158
CMA Total/Total RMR	5,232	5,075	5,723	5,875	5,772	6,018	7,059	7,358	7,737	7,923	7,992	8,744

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

March 2005 - mars 2005

	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin	July 2004 juil	August 2004 août	Sept 2004 sept	Oct 2004 oct	Nov 2004 nov	Dec 2004 déc	Jan 2005 janv	Feb 2005 fév	Mar 2005 mars
Barrie	47	79	83	69	95	81	65	61	52	71	61	74
Belleville	1	-	-	-	-	-	-	10	10	10	10	10
Brantford	3	3	7	6	4	4	5	25	18	10	9	9
Cape Breton	-	-	-	-	44	44	44	48	48	48	48	48
Charlottetown	42	25	25	25	19	31	19	19	19	19	28	35
Chatham-Kent	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	8	10	8	7	6	6	9	4	3
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	30	19	19	13	17	14	41	23	23	25	20	44
Fredericton	11	5	13	9	9	49	49	49	60	56	56	19
Granby	73	65	44	59	68	81	67	57	51	11	8	13
Guelph	14	16	19	30	29	23	24	19	20	27	26	26
Kamloops	15	14	14	16	17	13	10	10	10	8	8	8
Kawartha Lakes	3	11	11	10	8	8	11	7	7	6	6	6
Kelowna	40	32	32	52	56	52	17	15	15	16	35	39
Lethbridge	9	11	14	28	39	22	18	18	16	17	12	10
Medicine Hat	1	5	13	23	17	21	45	36	12	9	7	7
Moncton	321	283	267	236	326	325	325	325	329	120	108	108
Nanaimo	3	7	5	5	3	1	1	1	1	1	1	1
Norfolk	5	4	10	9	8	8	7	12	10	10	10	8
North Bay	10	10	10	10	10	10	8	8	8	8	8	7
Peterborough	4	4	2	1	3	2	2	2	2	1	1	1
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	50	49	49	45	46	85	75	98	88	80	67	58
Saint-Jean-sur- Richelieu	7	7	5	23	16	14	28	22	30	36	32	38
Sarnia	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Sault Ste. Marie	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	3	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2
Vernon	-	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1
Large CA Total / Total Grandes AR	716	673	664	701	868	918	890	893	858	621	588	595

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 2005 - mars 2005

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	-	-	106	4	4	102	-	3.8	25.5
Edmonton	123	10	470	58	68	525	8.1	11.5	9.1
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Kingston	3	3	38	-	3	38	100.0	7.3	***
Kitchener	89	42	77	30	72	94	47.2	43.4	3.1
London	232	16	259	7	23	468	6.9	4.7	66.9
Montréal	351	105	768	58	163	956	29.9	14.6	16.5
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	37	22	228	7	29	236	59.5	10.9	33.7
Gatineau	37	22	27	2	24	40	59.5	37.5	20.0
Ottawa	-	-	201	5	5	196	-	2.5	39.2
Québec	8	6	169	11	17	160	75.0	9.6	14.5
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	14	12	7	1	13	8	85.7	61.9	8.0
St. Catharines- Niagara	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
Saint John	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
St. John's	-	-	2	2	2	-	-	100.0	-
Saskatoon	-	-	9	-	-	9	-	0.0	***
Sherbrooke	12	12	39	-	12	39	100.0	23.5	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	508	-	-	508	-	0.0	***
Trois-Rivières	11	6	60	19	25	46	54.5	35.2	2.4
Vancouver	14	4	115	13	17	112	28.6	13.2	8.6
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	29	29	2	2	31	-	100.0	100.0	-
Winnipeg	-	-	105	6	6	99	-	5.7	16.5
CMA Total Total RMR	927	271	2,969	218	489	3,407	29.2	12.6	15.6

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 2005 - mars 2005

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	12	12	15	5	17	10	100.0	63.0	2.0
Calgary	193	135	310	37	172	331	69.9	34.2	8.9
Edmonton	275	213	745	44	257	763	77.5	25.2	17.3
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	23	19	8	8	27	4	82.6	87.1	0.5
Hamilton	63	58	62	7	65	60	92.1	52.0	8.6
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	45	45	27	4	49	23	100.0	68.1	5.8
London	29	8	53	3	11	71	27.6	13.4	23.7
Montréal	342	172	1,569	196	368	1,543	50.3	19.3	7.9
Oshawa	66	62	15	11	73	8	93.9	90.1	0.7
Ottawa- Gatineau	243	211	293	29	240	296	86.8	44.8	10.2
Gatineau	52	28	115	12	40	127	53.8	24.0	10.6
Ottawa	191	183	178	17	200	169	95.8	54.2	9.9
Québec	39	17	246	33	50	235	43.6	17.5	7.1
Regina	8	5	48	5	10	46	62.5	17.9	9.2
Saguenay	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	20	19	10	-	19	11	95.0	63.3	***
Saint John	9	9	10	-	9	10	100.0	47.4	***
St. John's	20	19	21	-	19	22	95.0	46.3	***
Saskatoon	-	-	45	4	4	41	-	8.9	10.3
Sherbrooke	-	-	4	-	-	4	-	0.0	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	3,417	3,029	1,170	129	3,158	1,429	88.6	68.8	11.1
Trois-Rivières	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
Vancouver	892	790	275	71	861	306	88.6	73.8	4.3
Victoria	184	150	43	13	163	64	81.5	71.8	4.9
Windsor	46	46	6	6	52	-	100.0	100.0	-
Winnipeg	24	-	39	4	4	59	0.0	6.3	14.8
CMA Total Total RMR	5,954	5,023	5,015	609	5,632	5,337	84.4	51.3	8.8

Table I9-1 - Tableau I9-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

March 2005 - mars 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	10	-	10
Calgary	-	102	331	-	433
Edmonton	2	525	761	-	1,288
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	4	-	-	-	4
Hamilton	41	6	19	-	66
Kingston	-	38	-	-	38
Kitchener	20	94	3	-	117
London	6	468	65	-	539
Montréal	20	956	1,523	-	2,499
Oshawa	7	-	1	-	8
Ottawa-Gatineau	64	236	232	-	532
Gatineau	5	40	122	-	167
Ottawa	59	196	110	-	365
Québec	13	160	222	-	395
Regina	-	-	46	-	46
Saguenay	-	8	-	-	8
St. Catharines-Niagara	8	-	3	-	11
Saint John	10	1	-	-	11
St. John's	15	-	7	-	22
Saskatoon	-	9	41	-	50
Sherbrooke	-	39	4	-	43
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	117	508	1,312	-	1,937
Trois-Rivières	1	46	-	-	47
Vancouver	71	112	235	-	418
Victoria	-	-	64	-	64
Windsor	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	99	59	-	158
CMA Total					
Total RMR	399	3,407	4,938	-	8,744
Canada(50,000+)	502	3,689	5,148	-	9,339

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 2005 - mars 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	61	-	13	-	74
Belleville	10	-	-	-	10
Brantford	3	-	6	-	9
Cape Breton	-	4	44	-	48
Charlottetown	1	31	3	-	35
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	3	-	3
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	44	-	-	44
Fredericton	-	14	5	-	19
Granby	-	7	6	-	13
Guelph	13	2	11	-	26
Kamloops	-	-	8	-	8
Kawartha Lakes	-	-	6	-	6
Kelowna	-	-	39	-	39
Lethbridge	3	2	5	-	10
Medicine Hat	-	2	5	-	7
Moncton	4	104	-	-	108
Nanaimo	-	-	1	-	1
Norfolk	5	-	3	-	8
North Bay	-	-	7	-	7
Peterborough	-	-	1	-	1
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	25	33	-	58
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	25	11	-	38
Sarnia	-	20	-	-	20
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	2	-	-	2
Vernon	1	-	-	-	1
Large CA Total					
Total Grandes AR	103	282	210	-	595
Canada(50,000+)	502	3,689	5,148	-	9,339

Table I10-1 - Tableau I10-1
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 March 2005 - mars 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	12	-	5	-	17
Calgary	-	4	172	-	176
Edmonton	1	68	256	-	325
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	27	-	-	-	27
Hamilton	30	-	35	-	65
Kingston	-	3	-	-	3
Kitchener	49	72	-	-	121
London	-	23	11	-	34
Montréal	12	163	356	-	531
Oshawa	28	-	45	-	73
Ottawa-Gatineau	109	29	131	-	269
Gatineau	10	24	30	-	64
Ottawa	99	5	101	-	205
Québec	6	17	44	-	67
Regina	-	-	10	-	10
Saguenay	4	13	-	-	17
St. Catharines-Niagara	4	4	15	-	23
Saint John	9	-	-	-	9
St. John's	14	2	5	-	21
Saskatoon	-	-	4	-	4
Sherbrooke	-	12	-	-	12
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	355	-	2,803	-	3,158
Trois-Rivières	-	25	-	-	25
Vancouver	20	17	841	-	878
Victoria	-	-	163	-	163
Windsor	52	31	-	-	83
Winnipeg	-	6	4	-	10
CMA Total					
Total RMR	732	489	4,900	-	6,121
Canada(50,000+)	774	591	4,989	-	6,354

Table I10-2 - Tableau I10-2
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 March 2005 - mars 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	18	-	6	-	24
Belleville	4	-	-	-	4
Brantford	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	2	2	-	-	4
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	19	-	19
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	-	-	-
Fredericton	-	63	6	-	69
Granby	2	1	-	-	3
Guelph	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	4	-	4
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	32	-	32
Lethbridge	1	-	1	-	2
Medicine Hat	1	3	4	-	8
Moncton	4	-	4	-	8
Nanaimo	-	-	-	-	-
Norfolk	1	-	1	-	2
North Bay	-	-	1	-	1
Peterborough	-	-	3	-	3
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	4	9	6	-	19
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	24	2	-	26
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	5	-	-	-	5
Large CA Total Total Grandes AR	42	102	89	-	233
Canada(50,000+)	774	591	4,989	-	6,354



HOUSING

INFORMATION

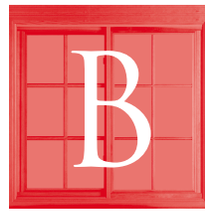
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

MARCH 2005



BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉLCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MARS 2005

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.

©2005, Canada Mortgage and Housing Corporation

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

©2005, Société canadienne d'hypothèques et de logement

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

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

MARCH 2005

Table J1: Newfoundland and Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Table J3: Nova Scotia

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE
LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU
MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MARS 2005

Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

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

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Tableau J7: Manitoba

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

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 2005

Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, P name changed to Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, M.

Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, P name changed to Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, M.

Saint-Nicéphore, V and Saint-Charles-de-Drummond, M are now part of Drummondville, V.

South Glengarry, Tp and Akwesasne (Part) are no longer part of Cornwall CA.

Cavan-Millbrook-North Monaghan, Tp is no longer part of Peterborough CA.

Erin, T is now a Centre of 10,000+ Population.

Lumby, VI, North Okanagan D, RDA and North Okanagan E, RDA are no longer part of Vernon CA.

Nanaimo B, RDA and Nanaimo E, RDA are no longer part of Nanaimo CA.

Lantzville, DM is now part of Nanaimo CA.

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

MARS 2005

Le nom Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, P a été changé à Saint-François-de-l'Île-d'Orléans, M.

Le nom de Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, P a été changé à Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans, M.

Saint-Nicéphore, V et Saint-Charles-de-Drummond, M font maintenant partie de Drummondville, V.

South Glengarry, Tp et Akwesasne (Part) ne font plus parties de l'AR de Cornwall.

Cavan-Millbrook-North Monaghan, Tp ne fait plus partie de l'AR de Peterborough.

Erin, T est maintenant un centre de 10 000 habitants et plus.

Lumby, VI, North Okanagan D, RDA et North Okanagan E, RDA ne font plus parties de l'AR de Vernon.

Nanaimo B, RDA et Nanaimo E, RDA ne font plus parties de l'AR de Nanaimo.

Lantzville, DM fait maintenant partie de l'AR de Nanaimo.

Table J1 - Tableau J1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador

March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	5	6	6	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	1	-	-	-	-
	Mount Pearl C	1	2	2	-	-
	Paradise T	2	2	2	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	2	1	-	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	6	9	7	23	22
	Torbay T	1	1	1	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	18	21	18	23	22

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	1	-	2	23	29
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	2	2	3	4
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	1	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	1	2	3	2	2
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	3	4	7	28	35

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	28	41	44	8	4
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	28	41	44	8	4
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	1	1	-	48	48
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	1	1	-	48	48

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	1	1	-	-
	Hampton T	1	1	-	3	3
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	4	8	4	4	4
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	3	3	-	-	-
	Saint John C	8	8	8	4	4
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	3	3	2	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	19	24	15	11	11
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	6	2	2	56	19
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	-	1	1	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	1	-	-
	Saint Mary's Par	1	-	-	-	-
	Total	7	3	4	56	19

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	6	1	-	8	8
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	9	1	-	100	100
	Moncton Par	1	1	1	-	-
	Riverview T	-	-	-	-	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	16	3	1	108	108

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	-	-	-	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	12	19	22	142	167
	La Pêche M	-	-	-	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	12	19	22	142	167
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	65	59	57	1,267	1,384
	Total	65	59	57	1,267	1,384

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	2	2
	Beloil V	2	6	7	3	2
	Candiac V	14	12	12	12	12
	Carignan V	3	1	1	-	-
	Châteauguay V	4	3	4	6	3
	Chambly V	16	15	19	8	6
	Delson V	3	3	4	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	3	2	5	7	6
	Longueuil V	36	28	29	286	271
	McMasterville M	6	5	5	10	10
	Mercier V	-	-	-	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	9	13	14	15	19
	Otterburn Park V	2	2	3	-	-
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	3	3	3	-	-
	Saint-Amable M	11	12	10	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	6	4	4	18	17
	Saint-Constant V	1	-	-	4	7
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	4	4	3	18	8
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	5	4	4	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	24	27
	Sainte-Julie V	5	4	3	5	11
	Varenes V	5	1	1	13	9
Total	138	122	131	431	410	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	17	20	22	8	8
	Bois-des-Filion V	2	-	-	5	3
	Boisbriand V	1	1	1	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	1	1
	Deux-Montagnes V	3	3	1	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	9	10	9	22	22
	Laval V	73	52	53	275	273
	Lavaltrie V	11	14	15	-	-
	Lorraine V	1	-	-	-	-
	Mascouche V	6	4	4	13	30
	Mirabel V	9	8	10	11	14
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	50	39	37	24	64
	Rosemere V	-	1	1	2	2
	Saint-Colomban P	3	2	3	-	-
	Saint-Eustache V	7	11	13	37	31
	Saint-Jérôme V	13	10	13	143	142
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	-	1	-	-
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	6	3	3	6	6
	Sainte-Anne-des-Plaines V	3	3	3	14	14
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	-	1	3	8	16
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	25	22
	Terrebonne V	37	34	40	30	22
Total	251	216	232	624	670	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal Others/Autres	Hudson V	1	2	2	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	2	2	2	9	11
	Les Cèdres M	3	3	3	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	4	5	7	-	-
	Pincourt V	6	6	6	-	5
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	1	1
	Saint-Lazare P	14	17	18	-	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	6	8	9	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	11	13	27	13	18
	Total	47	56	74	23	35
Montréal CMA/RMR	Total	501	453	494	2,345	2,499

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	1	1	-	5	5
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	18	10	9	109	107
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	1	1	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	22	18	19	301	283
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	9	9	9	-	-
	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	51	39	37	415	395	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	7	8
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	7	8
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	43	43
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	43	43
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	13	15	14	61	47
	Total	13	15	14	61	47

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Drummondville CA/AR	Drummondville V	4	3	1	20	44
	Saint-Charles-de-Drummond M	**	**	**	**	**
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	1	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	**	**	**	**	**
	Total	5	3	1	20	44
Granby CA/AR	Bromont V	3	2	2	-	-
	Granby CT	1	1	1	-	-
	Granby V	17	17	19	8	13
	Total	21	20	22	8	13

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	28	27	39	32	38
	Total	28	27	39	32	38
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	2	2
	Total	-	-	-	2	2

Table J6-1 - Tableau J6-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	6	11	14	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	6	11	14	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	15	11	10	11	11
	Grimsby T	11	13	10	33	30
	Hamilton C	35	39	22	24	25
	Total	61	63	42	68	66
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	35	36	37	38	38
	Loyalist TP	11	11	17	-	-
	South Frontenac TP	4	7	4	-	-
	Total	50	54	58	38	38
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	7	6	7	5	5
	Kitchener C	61	73	76	45	61
	North Dumfries TP	-	-	-	-	-
	Waterloo C	31	41	43	30	27
	Woolwich TP	7	7	7	24	24
	Total	106	127	133	104	117

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
London CMA/RMR	Central Elgin M	4	4	2	-	-
	London C	81	88	83	308	528
	Middlesex Centre TP	6	8	7	-	-
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	10	11	9	-	4
	Strathroy-Caradoc Twp	15	12	9	-	-
	Thames Centre M	-	-	1	4	7
	Total	116	123	111	312	539
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	8	8	7	10	1
	Oshawa C	5	4	9	4	2
	Whitby T	13	13	17	1	5
	Total	26	25	33	15	8
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	1	-	-	1	-
	Ottawa C	121	107	101	378	365
	Russell TP	2	5	6	-	-
	Total	124	112	107	379	365

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	7	6	6	-	-
	Lincoln T	4	8	6	2	2
	Niagara Falls C	11	12	15	1	1
	Niagara-on-the-Lake T	15	19	14	1	2
	Pelham T	3	3	2	-	-
	Port Colborne C	-	-	-	-	-
	St Catharines C	24	24	25	6	6
	Thorold C	2	2	3	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	9	9	7	-	-
	Total	75	83	78	10	11
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay C	3	4	5	-	-
	Total	3	4	5	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Toronto metro	Toronto C	164	172	151	1,519	1,827
	Total	164	172	151	1,519	1,827
Toronto York	Aurora T	2	2	2	-	10
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	1	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	4	4	2	33	32
	Newmarket T	-	-	-	-	-
	Richmond Hill T	6	8	2	4	2
	Vaughan C	3	3	1	7	3
	Whitchurch-Stouffville T	3	3	3	-	-
	Total	18	20	11	44	47
Toronto Peel	Brampton C	243	256	231	-	-
	Caledon T	3	2	1	-	-
	Mississauga C	142	129	115	91	38
	Total	388	387	347	91	38
Toronto Other/Autres	Ajax T	3	5	16	10	9
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	7	7	16	1	1
	Milton T	65	60	64	6	3
	Mono TP	3	3	3	-	-
	New Tecumseth T	2	2	-	-	-
	Oakville T	103	93	83	4	6
	Orangeville T	2	2	2	-	-
	Pickering C	1	2	2	3	6
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Total	186	174	186	24	25	
Toronto CMA/RMR	Total	756	753	695	1,678	1,937

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	1	-	-	-
	Lakeshore T	2	-	-	3	-
	LaSalle T	3	-	-	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	7	11	12	5	-
	Total	12	12	12	8	-
Barrie CA/AR	Barrie C	112	119	144	58	71
	Innisfil T	19	19	18	3	3
	Springwater TP	44	44	43	-	-
	Total	175	182	205	61	74
Belleville CA/AR	Belleville C	1	2	3	10	10
	Quinte West C	-	-	2	-	-
	Total	1	2	5	10	10
Brantford CA/AR	Brantford C	19	18	16	9	9
	Total	19	18	16	9	9

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	4	2	4	-	-
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	4	2	4	-	-
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	**	**	**	**	**
	Cornwall C	1	-	-	-	-
	South Glengarry TP	**	**	**	**	**
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	1	-	-	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	15	14	19	26	26
	Guelph/Eramosa TP	-	1	1	-	-
	Total	15	15	20	26	26
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	10	8	9	6	6
	Total	10	8	9	6	6
Norfolk CA/AR	Norfolk T	8	10	10	10	8
	Total	8	10	10	10	8

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	1	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	4	3	2	8	7
	Total	5	3	2	8	7
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	**	**	**	**	**
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	18	26	27	1	1
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	18	26	27	1	1
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	3	2	7	20	20
	St. Clair TP	1	-	-	-	-
	Total	4	2	7	20	20
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	13	11	10	-	-
	Total	13	11	10	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	1	1	2	-	-
	East St Paul RM	15	13	9	-	-
	Headingley RM	2	3	4	-	-
	Ritchot RM	2	2	2	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	4	3	4	-	-
	St Clements RM	-	-	-	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	5	5	5	-	-
	West St Paul RM	-	1	2	-	-
	Winnipeg C	138	133	129	144	158
	Total	167	161	157	144	158

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		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	-	-	-	2	2
	Regina C	34	49	49	46	44
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City VL	-	-	-	-	-	
Total	34	49	49	48	46	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		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	3	2	4	1	1
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	9	9	11	51	47
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	2	2	3	2	2	
Total	14	13	18	54	50	

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	65	53	53	32	20
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	788	816	807	361	393
	Chestermere T	57	55	54	-	-
	Cochrane T	21	21	20	19	16
	Crossfield T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	1	1	2	2
	Rocky View No 44 MD	27	27	26	2	2
	Total	958	973	961	416	433

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	511	532	546	1,050	1,169
	Fort Saskatchewan C	27	25	22	14	14
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	10	8	7	-	-
	Parkland County CM	9	6	4	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	35	34	37	43	38
	St Albert C	71	70	73	11	13
	Stony Plain T	42	38	30	10	10
	Strathcona County SM	59	61	63	4	3
Sturgeon County MD	-	-	-	-	-	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
	Total	764	774	782	1,132	1,247

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Edmonton South	Beaumont T	16	14	15	-	-
	Calmar T	-	-	-	-	-
	Devon T	12	11	10	3	3
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	21	22	19	80	38
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	49	47	44	83	41
Edmonton CMA/RMR	Total	813	821	826	1,215	1,288

Table J9-4 - Tableau J9-4

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Alberta

March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	45	45	52	12	10
	Total	45	45	52	12	10
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	4	4	3	-	-
	Medicine Hat C	46	47	64	7	7
	Redcliff T	-	2	2	-	-
	Total	50	53	69	7	7
Red Deer CA/AR	Red Deer C	45	55	59	67	58
	Total	45	55	59	67	58

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	42	41	41	15	10
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	55	69	97	-	-
	Total	97	110	138	15	10
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	1	1	2	-	-
	Central Saanich DM	-	-	-	-	6
	Colwood C	5	7	4	-	12
	Esquimalt DM	-	1	-	1	-
	Highlands DM	-	1	1	-	-
	Indian Reserves	2	2	5	-	-
	Langford DM	17	20	22	6	6
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	1	1	-	-	-
	Oak Bay DM	-	-	-	-	-
	Saanich DM	16	14	14	10	7
	Sidney T	1	4	4	4	3
	Sooke DM	3	4	4	-	-
	Victoria C	7	9	8	22	30
	View Royal T	5	4	4	-	-
Total	58	68	68	43	64	

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Greater Vancouver	Anmore VL	-	1	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	147	167	135	4	18
	Coquitlam C	13	9	14	53	52
	Delta DM	8	8	9	-	-
	Greater Vancouver A RDA	3	3	3	2	2
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	4	6	5	-	-
	North Vancouver C	1	1	3	8	5
	North Vancouver DM	11	11	11	-	6
	Port Coquitlam C	7	5	5	28	16
	Port Moody C	8	8	11	9	8
	Richmond C	86	69	50	67	80
	Surrey C	310	285	269	80	76
	Vancouver C	113	116	97	68	66
	West Vancouver DM	15	16	14	-	-
White Rock C	4	5	6	1	6	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	730	710	632	320	335
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	-
	Langley DM	34	38	63	70	60
	Maple Ridge DM	39	39	39	-	23
	Pitt Meadows DM	21	22	15	-	-
	Total	94	99	117	70	83
Vancouver CMA/RMR	Total	824	809	749	390	418

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	41	36	39	4	3
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	41	36	39	4	3
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Kamloops C	11	10	9	8	8
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	12	11	10	8	8

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 March 2005 - mars 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2005			2005	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	4	4	4	-	-
	Central Okanagan J RDA	26	25	24	-	-
	Indian Reserves	3	3	3	-	-
	Kelowna C	58	58	59	35	39
	Lake Country DM	-	1	1	-	-
	Peachland DM	2	2	2	-	-
	Total	93	93	93	35	39
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo B RDA	**	**	**	**	**
	Nanaimo C	19	31	22	1	1
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	**	**	**	**	**
	Total	19	31	22	1	1
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	6	7	5	-	-
	Total	6	7	5	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	7	6	4	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	**	**	**	**	**
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	**	**	**	**	**
	North Okanagan E RDA	**	**	**	**	**
	Total	27	29	26	1	1