

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

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

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

JANUARY 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)

VOLUME A

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

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

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

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

NEW HOME CONSTRUCTION OFF TO A STRONG START IN 2005

The seasonally adjusted annual rate¹ of housing starts was 204,000 in January, down from 236,300 in December.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts fell 14.7 per cent to 175,600 units, with most of the decline coming from multiples. Multiple starts decreased 21.5 per cent in January to 81,400 while single starts declined 7.8 per cent to 94,200 on a seasonally adjusted annual basis.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts declined in all regions across Canada. The largest decrease was in the Prairies falling 21.5 per cent. Starts dropped 20.5 per cent in British Columbia, 11.9 per cent in Ontario, 10.8 per cent in the Atlantic region, and 10.3 per cent in Quebec. In all provinces except Quebec, both single and multiple starts decreased in January. In Quebec, however, a 22.1 per cent decrease in urban multiple starts was partially offset by a 9.9 per cent increase in urban single starts.

Rural starts in January were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 28,400 units, a 6.6 per cent decrease from December 2004.

LE SECTEUR DE LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE CONNAÎT UN BON DÉBUT D'ANNÉE

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada est descendu de 236 300, en décembre, à 204 000, en janvier.

En janvier, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada s'est établi à 175 600, ce qui représente une baisse de 14,7 %, principalement attribuable au ralentissement de la construction de logements collectifs. Il a fléchi de 21,5 % dans ce segment et de 7,8 % dans celui des maisons individuelles, se chiffrant respectivement à 81 400 et 94 200.

Toujours en janvier, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain s'est replié dans toutes les régions du Canada. Le plus important recul (21,5 %) a été constaté dans les provinces des Prairies. L'activité a faibli de 20,5 en Colombie-Britannique, 11,9 % en Ontario, de 10,8 % dans la région de l'Atlantique et de 10,3 % au Québec. Dans toutes les provinces, ce sont aussi bien les mises en chantier de maisons individuelles que celles de logements collectifs qui ont diminué en janvier, sauf au Québec, où la progression de 9,9 % relevée dans le segment des logements individuels en milieu urbain est venue contrebalancer en partie la régression de 22,1 % survenue dans celui des collectifs.

On évalue à 28 400 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales du Canada pour le mois de janvier, ce qui correspond à un relâchement de 6,6 % par rapport à décembre 2004.

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

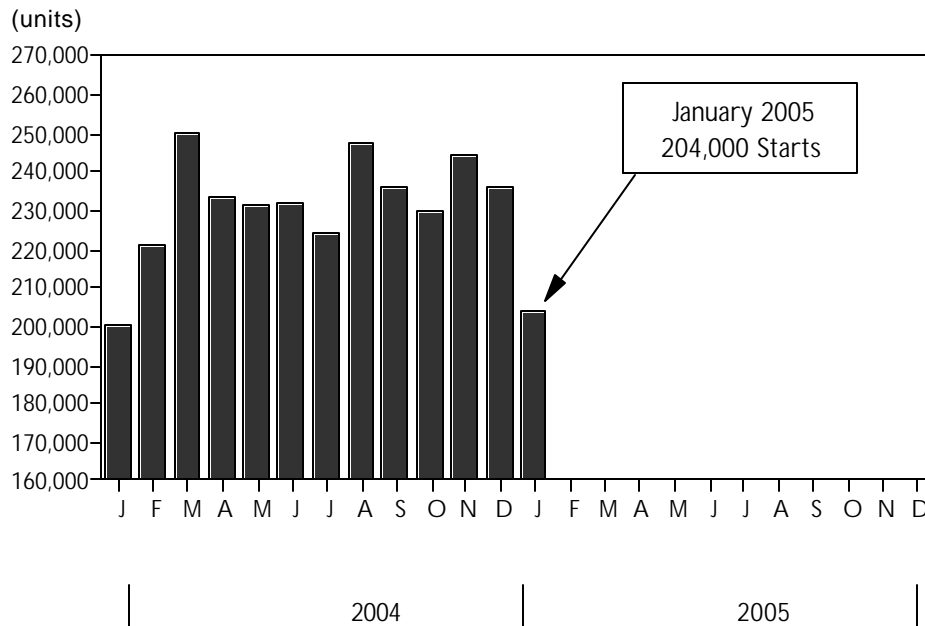
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par

Housing Starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	December		January	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	165	2,100	77	2,400
Prince Edward Island	31	400	48	1,400
Nova Scotia	430	3,800	129	2,900
New Brunswick	281	3,000	56	1,600
Quebec	3,988	49,400	2,239	44,300
Ontario	5,264	74,100	3,170	65,300
Manitoba	146	2,400	98	2,100
Saskatchewan	193	2,800	109	2,000
Alberta	2,677	34,800	1,798	27,300
British Columbia	2,362	33,100	1,909	26,300
Total (+10,000 pop.)	15,537	205,900	9,633	175,600
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,236	30,400	1,027	28,400
Canada	17,773	236,300	10,660	204,000

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2004 to January 2005



Source: CMHC

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

Province	décembre		janvier	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	165	2 100	77	2 400
Île-du-Prince-Édouard	31	400	48	1 400
Nouvelle-Écosse	430	3 800	129	2 900
Nouveau-Brunswick	281	3 000	56	1 600
Québec	3 988	49 400	2 239	44 300
Ontario	5 264	74 100	3 170	65 300
Manitoba	146	2 400	98	2 100
Saskatchewan	193	2 800	109	2 000
Alberta	2 677	34 800	1 798	27 300
Colombie-Britannique	2 362	33 100	1 909	26 300
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	15 537	205 900	9 633	175 600
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 236	30 400	1 027	28 400
Canada	17 773	236 300	10 660	204 000

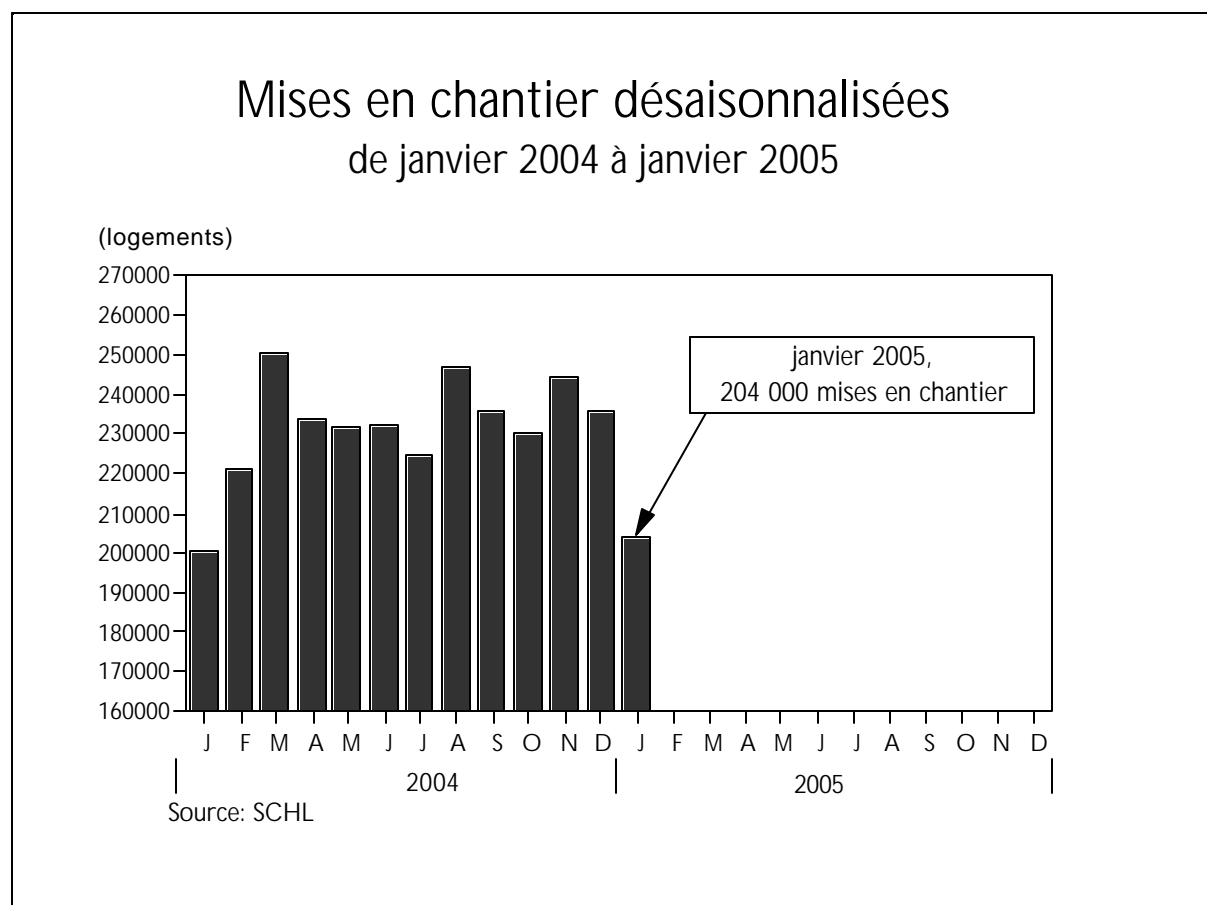


Table A1-1 - Tableau A1-1

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

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

January 2005 - janvier 2005

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	57	20	77
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	37	48
	N.S./N.-É.	90	39	129
	N.B./N.-B.	48	8	56
	Que./Qc	765	1,474	2,239
	Ont./Ont.	1,766	1,404	3,170
	Man./Man.	93	5	98
	Sask./Sask.	36	73	109
	Alta/Alb.	1,097	701	1,798
	B.C./C.-B.	619	1,290	1,909
	Canada	4,582	5,051	9,633
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	120	26
P.E.I./Î.-P.-É.		42	12	54
N.S./N.-É.		143	32	175
N.B./N.-B.		105	29	134
Que./Qc		1,261	1,216	2,477
Ont./Ont.		3,155	2,309	5,464
Man./Man.		123	10	133
Sask./Sask.		141	18	159
Alta/Alb.		1,465	621	2,086
B.C./C.-B.		1,008	1,265	2,273
Canada		7,563	5,538	13,101

Table A1-2 - Tableau A1-2

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

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	57	20	77
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	37	48
	N.S./N.-É.	90	39	129
	N.B./N.-B.	48	8	56
	Que./Qc	765	1,474	2,239
	Ont./Ont.	1,766	1,404	3,170
	Man./Man.	93	5	98
	Sask./Sask.	36	73	109
	Alta/Alb.	1,097	701	1,798
	B.C./C.-B.	619	1,290	1,909
	Canada	4,582	5,051	9,633
	Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	120	26
P.E.I./Î.-P.-É.		42	12	54
N.S./N.-É.		143	32	175
N.B./N.-B.		105	29	134
Que./Qc		1,261	1,216	2,477
Ont./Ont.		3,155	2,309	5,464
Man./Man.		123	10	133
Sask./Sask.		141	18	159
Alta/Alb.		1,465	621	2,086
B.C./C.-B.		1,008	1,265	2,273
Canada		7,563	5,538	13,101

Table A2-1 - Tableau A2-1

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

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

January 2005 - janvier 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	52	12	-	8	72
	P.E.I./Î.-P.-É.	9	2	3	-	14
	N.S./N.-É.	73	6	4	8	91
	N.B./N.-B.	40	6	-	2	48
	Que./Qc	704	102	69	1,186	2,061
	Ont./Ont.	1,677	262	626	478	3,043
	Man./Man.	90	-	4	-	94
	Sask./Sask.	35	4	-	63	102
	Alta/Alb.	994	158	138	377	1,667
	B.C./C.-B.	538	70	266	815	1,689
	Canada	4,212	622	1,110	2,937	8,881
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	110	6	-	14	130
	P.E.I./Î.-P.-É.	40	10	-	-	50
	N.S./N.-É.	78	6	10	8	102
	N.B./N.-B.	95	14	4	10	123
	Que./Qc	1,104	134	58	886	2,182
	Ont./Ont.	3,038	284	1,036	938	5,296
	Man./Man.	96	-	3	4	103
	Sask./Sask.	117	6	3	-	126
	Alta/Alb.	1,261	144	135	304	1,844
	B.C./C.-B.	785	65	249	856	1,955
	Canada	6,724	669	1,498	3,020	11,911
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	639	142	45	181	1,007
	P.E.I./Î.-P.-É.	65	10	27	49	151
	N.S./N.-É.	388	68	97	1,118	1,671
	N.B./N.-B.	364	48	129	249	790
	Que./Qc	5,008	670	590	16,650	22,918
	Ont./Ont.	18,189	2,602	7,359	29,802	57,952
	Man./Man.	775	12	30	550	1,367
	Sask./Sask.	666	96	382	617	1,761
	Alta/Alb.	7,056	1,548	1,302	9,380	19,286
	B.C./C.-B.	5,322	959	3,001	15,063	24,345
	Canada	38,472	6,155	12,962	73,659	131,248

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

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

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	52	12	-	8	72
	P.E.I./Î.-P.-É.	9	2	3	-	14
	N.S./N.-É.	73	6	4	8	91
	N.B./N.-B.	40	6	-	2	48
	Que./Qc	704	102	69	1,186	2,061
	Ont./Ont.	1,677	262	626	478	3,043
	Man./Man.	90	-	4	-	94
	Sask./Sask.	35	4	-	63	102
	Alta/Alb.	994	158	138	377	1,667
	B.C./C.-B.	538	70	266	815	1,689
	Canada	4,212	622	1,110	2,937	8,881
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	110	6	-	14	130
	P.E.I./Î.-P.-É.	40	10	-	-	50
	N.S./N.-É.	78	6	10	8	102
	N.B./N.-B.	95	14	4	10	123
	Que./Qc	1,104	134	58	886	2,182
	Ont./Ont.	3,038	284	1,036	938	5,296
	Man./Man.	96	-	3	4	103
	Sask./Sask.	117	6	3	-	126
	Alta/Alb.	1,261	144	135	304	1,844
	B.C./C.-B.	785	65	249	856	1,955
	Canada	6,724	669	1,498	3,020	11,911

Table A4-1 - Tableau A4-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January 2005 - janvier 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	26	-	-	16	42	49	-	5	86	140
Calgary	495	54	118	207	874	631	74	32	145	882
Edmonton	398	70	8	170	646	500	56	33	159	748
Greater Sudbury	12	-	-	-	12	24	-	-	-	24
Halifax	55	4	4	8	71	64	4	10	8	86
Hamilton	72	-	11	-	83	113	18	59	-	190
Kingston	23	-	6	-	29	42	-	18	-	60
Kitchener	120	2	74	24	220	113	2	38	18	171
London	90	2	8	-	100	130	2	13	-	145
Montréal	342	40	50	832	1,264	721	82	55	458	1,316
Oshawa	59	-	35	-	94	212	2	16	36	266
Ottawa-Gatineau	143	48	87	210	488	347	46	126	164	683
Gatineau	58	24	-	11	93	108	16	-	67	191
Ottawa	85	24	87	199	395	239	30	126	97	492
Québec	173	18	19	173	383	150	8	-	198	356
Regina	10	-	-	-	10	37	-	3	-	40
Saguenay	6	-	-	2	8	12	-	-	9	21
St. Catharines-Niagara	72	10	20	-	102	99	6	29	-	134
Saint John	17	2	-	-	19	27	2	-	-	29
St. John's	52	12	-	8	72	110	6	-	14	130
Saskatoon	25	4	-	63	92	80	6	-	-	86
Sherbrooke	51	6	-	51	108	26	2	3	7	38
Thunder Bay	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
Toronto	886	212	335	248	1,681	1,588	198	615	772	3,173
Trois-Rivières	15	6	-	68	89	13	16	-	84	113
Vancouver	300	52	210	790	1,352	457	44	170	633	1,304
Victoria	58	6	10	9	83	60	11	20	78	169
Windsor	38	2	10	-	50	104	10	16	8	138
Winnipeg	90	-	4	-	94	96	-	3	4	103
CMA Total/Total RMR	3,628	550	1,009	2,879	8,066	5,820	595	1,264	2,881	10,560
Canada (50 000+)	4,212	622	1,110	2,937	8,881	6,724	669	1,498	3,020	11,911

Table A4-2 - Tableau A4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January 2005 - janvier 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	76	2	16	-	94	119	10	70	-	199
Belleville	10	-	-	-	10	44	-	6	-	50
Brantford	11	-	10	7	28	12	-	-	-	12
Cape Breton	18	2	-	-	20	14	2	-	-	16
Charlottetown	9	2	3	-	14	40	10	-	-	50
Chatham-Kent	2	-	-	-	2	7	-	-	-	7
Chilliwack	53	-	26	-	79	73	2	48	-	123
Cornwall	5	-	6	-	11	17	-	-	-	17
Drummondville	27	2	-	27	56	32	2	-	27	61
Fredericton	7	2	-	-	9	16	-	-	2	18
Granby	14	6	-	22	42	16	6	-	18	40
Guelph	22	4	8	-	34	40	4	19	-	63
Kamloops	24	2	-	-	26	24	2	-	-	26
Kawartha Lakes	29	4	-	-	33	35	-	-	-	35
Kelowna	39	8	8	-	55	48	4	3	59	114
Lethbridge	21	-	8	-	29	39	-	13	-	52
Medicine Hat	16	4	4	-	24	24	2	3	-	29
Moncton	16	2	-	2	20	52	12	4	8	76
Nanaimo	26	2	-	-	28	34	-	3	-	37
Norfolk	29	-	-	-	29	4	2	5	-	11
North Bay	7	-	-	-	7	19	-	-	5	24
Peterborough	18	-	-	-	18	34	-	6	2	42
Prince George	5	-	-	-	5	9	-	-	-	9
Red Deer	64	30	-	-	94	67	12	54	-	133
Saint-Jean-sur-Richelieu	10	-	-	-	10	19	2	-	18	39
Sarnia	7	-	-	-	7	20	-	-	-	20
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	4	8	-	-	-	8
Shawinigan	8	-	-	-	8	7	-	-	-	7
Vernon	7	-	12	-	19	31	2	-	-	33
Large CA Total / Total Grandes AR	584	72	101	58	815	904	74	234	139	1,351
Canada (50 000+)	4,212	622	1,110	2,937	8,881	6,724	669	1,498	3,020	11,911

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January 2005 - janvier 2005

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	304	8	24	272	608
Calgary	3,326	628	725	4,495	9,174
Edmonton	2,961	724	408	4,338	8,431
Greater Sudbury	117	4	4	-	125
Halifax	360	46	97	1,118	1,621
Hamilton	884	26	703	883	2,496
Kingston	231	14	13	385	643
Kitchener	718	66	437	717	1,938
London	649	20	213	638	1,520
Montréal	3,383	414	542	13,435	17,774
Oshawa	988	48	152	126	1,314
Ottawa-Gatineau	1,862	254	1,364	2,230	5,710
Gatineau	503	80	-	519	1,102
Ottawa	1,359	174	1,364	1,711	4,608
Québec	671	96	45	1,890	2,702
Regina	345	46	178	261	830
Saguenay	39	12	-	29	80
St. Catharines-Niagara	537	50	283	111	981
Saint John	114	8	36	48	206
St. John's	639	142	45	181	1,007
Saskatoon	321	50	204	356	931
Sherbrooke	117	6	-	284	407
Thunder Bay	106	6	5	31	148
Toronto	10,333	1,992	3,648	24,649	40,622
Trois-Rivières	41	14	-	61	116
Vancouver	2,884	676	2,443	12,554	18,557
Victoria	621	63	109	1,072	1,865
Windsor	285	50	161	177	673
Winnipeg	775	12	30	550	1,367
CMA Total/Total RMR	33,611	5,475	11,869	70,891	121,846
Canada (50 000+)	38,472	6,155	12,962	73,659	131,248

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January 2005 - janvier 2005

	Under Construction / En construction				
	Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	508	66	139	131	844
Belleville	146	6	19	28	199
Brantford	175	2	18	7	202
Cape Breton	28	22	-	-	50
Charlottetown	65	10	27	49	151
Chatham-Kent	21	-	-	-	21
Chilliwack	205	26	146	203	580
Cornwall	41	20	6	-	67
Drummondville	73	28	-	70	171
Fredericton	97	8	29	139	273
Granby	36	10	-	151	197
Guelph	202	38	159	192	591
Kamloops	162	38	22	-	222
Kawartha Lakes	233	4	17	-	254
Kelowna	669	106	179	831	1,785
Lethbridge	266	34	71	49	420
Medicine Hat	224	52	43	366	685
Moncton	153	32	64	62	311
Nanaimo	212	26	10	117	365
Norfolk	335	4	15	-	354
North Bay	60	4	-	-	64
Peterborough	170	4	3	16	193
Prince George	102	-	-	14	116
Red Deer	279	110	55	132	576
Saint-Jean-sur-Richelieu	141	10	3	201	355
Sarnia	53	-	-	-	53
Sault Ste. Marie	38	4	-	-	42
Shawinigan	4	-	-	10	14
Vernon	163	16	68	-	247
Large CA Total / Total Grandes AR	4,861	680	1,093	2,768	9,402
Canada (50 000+)	38,472	6,155	12,962	73,659	131,248

Table A6-1 - Tableau A6-1

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

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - January 2005 - janvier - janvier 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	26	-	-	16	42	49	-	5	86	140
Calgary	495	54	118	207	874	631	74	32	145	882
Edmonton	398	70	8	170	646	500	56	33	159	748
Greater Sudbury	12	-	-	-	12	24	-	-	-	24
Halifax	55	4	4	8	71	64	4	10	8	86
Hamilton	72	-	11	-	83	113	18	59	-	190
Kingston	23	-	6	-	29	42	-	18	-	60
Kitchener	120	2	74	24	220	113	2	38	18	171
London	90	2	8	-	100	130	2	13	-	145
Montréal	342	40	50	832	1,264	721	82	55	458	1,316
Oshawa	59	-	35	-	94	212	2	16	36	266
Ottawa-Gatineau	143	48	87	210	488	347	46	126	164	683
Gatineau	58	24	-	11	93	108	16	-	67	191
Ottawa	85	24	87	199	395	239	30	126	97	492
Québec	173	18	19	173	383	150	8	-	198	356
Regina	10	-	-	-	10	37	-	3	-	40
Saguenay	6	-	-	2	8	12	-	-	9	21
St. Catharines-Niagara	72	10	20	-	102	99	6	29	-	134
Saint John	17	2	-	-	19	27	2	-	-	29
St. John's	52	12	-	8	72	110	6	-	14	130
Saskatoon	25	4	-	63	92	80	6	-	-	86
Sherbrooke	51	6	-	51	108	26	2	3	7	38
Thunder Bay	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
Toronto	886	212	335	248	1,681	1,588	198	615	772	3,173
Trois-Rivières	15	6	-	68	89	13	16	-	84	113
Vancouver	300	52	210	790	1,352	457	44	170	633	1,304
Victoria	58	6	10	9	83	60	11	20	78	169
Windsor	38	2	10	-	50	104	10	16	8	138
Winnipeg	90	-	4	-	94	96	-	3	4	103
CMA Total/Total RMR	3,628	550	1,009	2,879	8,066	5,820	595	1,264	2,881	10,560
Canada (50 000+)	4,212	622	1,110	2,937	8,881	6,724	669	1,498	3,020	11,911

Table A6-2 - Tableau A6-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - January 2005 - janvier - janvier 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	76	2	16	-	94	119	10	70	-	199
Belleville	10	-	-	-	10	44	-	6	-	50
Brantford	11	-	10	7	28	12	-	-	-	12
Cape Breton	18	2	-	-	20	14	2	-	-	16
Charlottetown	9	2	3	-	14	40	10	-	-	50
Chatham-Kent	2	-	-	-	2	7	-	-	-	7
Chilliwack	53	-	26	-	79	73	2	48	-	123
Cornwall	5	-	6	-	11	17	-	-	-	17
Drummondville	27	2	-	27	56	32	2	-	27	61
Fredericton	7	2	-	-	9	16	-	-	2	18
Granby	14	6	-	22	42	16	6	-	18	40
Guelph	22	4	8	-	34	40	4	19	-	63
Kamloops	24	2	-	-	26	24	2	-	-	26
Kawartha Lakes	29	4	-	-	33	35	-	-	-	35
Kelowna	39	8	8	-	55	48	4	3	59	114
Lethbridge	21	-	8	-	29	39	-	13	-	52
Medicine Hat	16	4	4	-	24	24	2	3	-	29
Moncton	16	2	-	2	20	52	12	4	8	76
Nanaimo	26	2	-	-	28	34	-	3	-	37
Norfolk	29	-	-	-	29	4	2	5	-	11
North Bay	7	-	-	-	7	19	-	-	5	24
Peterborough	18	-	-	-	18	34	-	6	2	42
Prince George	5	-	-	-	5	9	-	-	-	9
Red Deer	64	30	-	-	94	67	12	54	-	133
Saint-Jean-sur-Richelieu	10	-	-	-	10	19	2	-	18	39
Sarnia	7	-	-	-	7	20	-	-	-	20
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	4	8	-	-	-	8
Shawinigan	8	-	-	-	8	7	-	-	-	7
Vernon	7	-	12	-	19	31	2	-	-	33
Large CA Total / Total Grandes AR	584	72	101	58	815	904	74	234	139	1,351
Canada (50 000+)	4,212	622	1,110	2,937	8,881	6,724	669	1,498	3,020	11,911

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

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

JANUARY 2005

JANVIER 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.

NEW HOME CONSTRUCTION OFF TO A STRONG START IN 2005

The seasonally adjusted annual rate¹ of housing starts was 204,000 in January, down from 236,300 in December.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts fell 14.7 per cent to 175,600 units, with most of the decline coming from multiples. Multiple starts decreased 21.5 per cent in January to 81,400 while single starts declined 7.8 per cent to 94,200 on a seasonally adjusted annual basis.

The seasonally adjusted annual rate of urban starts declined in all regions across Canada. The largest decrease was in the Prairies falling 21.5 per cent. Starts dropped 20.5 per cent in British Columbia, 11.9 per cent in Ontario, 10.8 per cent in the Atlantic region, and 10.3 per cent in Quebec. In all provinces except Quebec, both single and multiple starts decreased in January. In Quebec, however, a 22.1 per cent decrease in urban multiple starts was partially offset by a 9.9 per cent increase in urban single starts.

Rural starts in January were estimated at a seasonally adjusted annual rate of 28,400 units, a 6.6 per cent decrease from December 2004.

LE SECTEUR DE LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE CONNAÎT UN BON DÉBUT D'ANNÉE

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier d'habitations au Canada est descendu de 236 300, en décembre, à 204 000, en janvier.

En janvier, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les centres urbains du Canada s'est établi à 175 600, ce qui représente une baisse de 14,7 %, principalement attribuable au ralentissement de la construction de logements collectifs. Il a fléchi de 21,5 % dans ce segment et de 7,8 % dans celui des maisons individuelles, se chiffrant respectivement à 81 400 et 94 200.

Toujours en janvier, le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier en milieu urbain s'est replié dans toutes les régions du Canada. Le plus important recul (21,5 %) a été constaté dans les provinces des Prairies. L'activité a faibli de 20,5 en Colombie-Britannique, 11,9 % en Ontario, de 10,8 % dans la région de l'Atlantique et de 10,3 % au Québec. Dans toutes les provinces, ce sont aussi bien les mises en chantier de maisons individuelles que celles de logements collectifs qui ont diminué en janvier, sauf au Québec, où la progression de 9,9 % relevée dans le segment des logements individuels en milieu urbain est venue contrebalancer en partie la régression de 22,1 % survenue dans celui des collectifs.

On évalue à 28 400 le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier dans les régions rurales du Canada pour le mois de janvier, ce qui correspond à un relâchement de 6,6 % par rapport à décembre 2004.

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

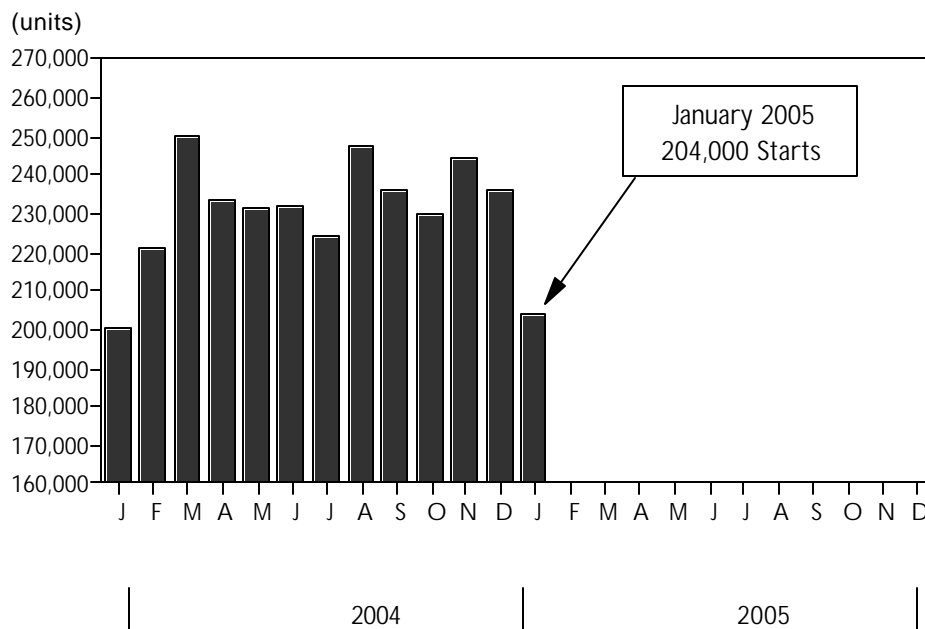
* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par

Housing Starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	December		January	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	165	2,100	77	2,400
Prince Edward Island	31	400	48	1,400
Nova Scotia	430	3,800	129	2,900
New Brunswick	281	3,000	56	1,600
Quebec	3,988	49,400	2,239	44,300
Ontario	5,264	74,100	3,170	65,300
Manitoba	146	2,400	98	2,100
Saskatchewan	193	2,800	109	2,000
Alberta	2,677	34,800	1,798	27,300
British Columbia	2,362	33,100	1,909	26,300
Total (+10,000 pop.)	15,537	205,900	9,633	175,600
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,236	30,400	1,027	28,400
Canada	17,773	236,300	10,660	204,000

Seasonally Adjusted Housing Starts

January 2004 to January 2005



Source: CMHC

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

Province	décembre		janvier	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	165	2 100	77	2 400
Île-du-Prince-Édouard	31	400	48	1 400
Nouvelle-Écosse	430	3 800	129	2 900
Nouveau-Brunswick	281	3 000	56	1 600
Québec	3 988	49 400	2 239	44 300
Ontario	5 264	74 100	3 170	65 300
Manitoba	146	2 400	98	2 100
Saskatchewan	193	2 800	109	2 000
Alberta	2 677	34 800	1 798	27 300
Colombie-Britannique	2 362	33 100	1 909	26 300
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	15 537	205 900	9 633	175 600
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 236	30 400	1 027	28 400
Canada	17 773	236 300	10 660	204 000

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

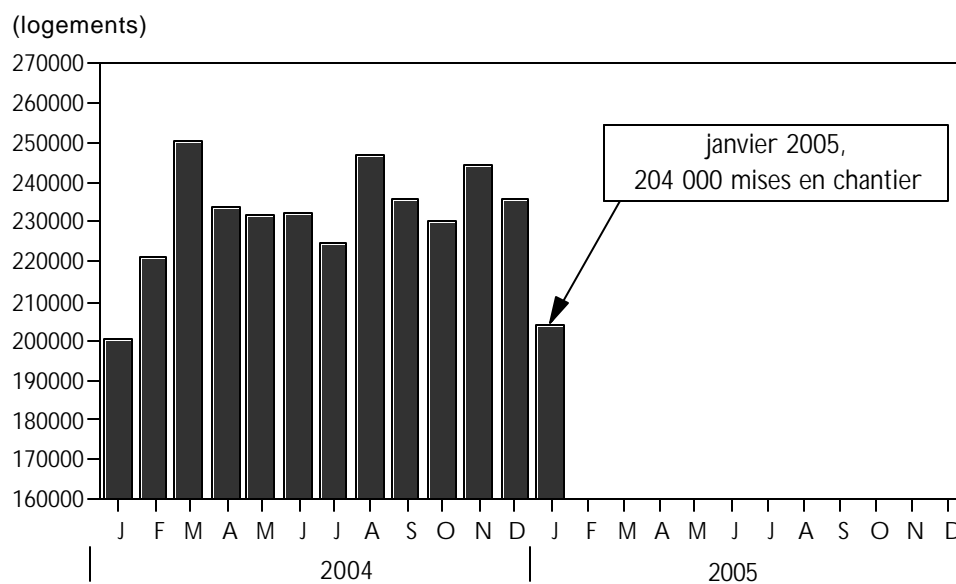


Table B1-1 - Tableau B1-1

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

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

January 2005 - janvier 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	1.9	0.5	1.9	1.4	5.7	20.0	38.5	2.0	0.9	16.8	19.7	10.3	94.2

Table B1-2 - Tableau B1-2

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

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

January 2005 - janvier 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	1.0	0.2	2.6	24.3	26.8	0.1	1.1	10.5	11.7	16.0	81.4

Table B1-3 - Tableau B1-3

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

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

January 2005 - janvier 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	2.4	1.4	2.9	1.6	8.3	44.3	65.3	2.1	2.0	27.3	31.4	26.3	175.6

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

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

JANUARY 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)

VOLUME D

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

JANVIER 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

January 2005 - janvier 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	P.E.I.Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	N.B./N.-B.	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Que./Qc	58	201	52	437	3	89	7	459	-	-	-	-	120	1,186
	Ont./Ont.	7	26	1	7	-	-	1	75	2	370	-	-	11	478
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	1	63	-	-	-	-	1	63
	Alta/Alb.	3	11	1	12	1	47	2	158	1	149	-	-	8	377
	B.C./C.-B.	11	21	4	42	1	28	3	174	4	550	-	-	23	815
	Canada (50 000+)	84	269	59	506	5	164	14	929	7	1,069	-	-	169	2,937
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	P.E.I.Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	N.B./N.-B.	2	4	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10
	Que./Qc	91	270	46	448	4	116	1	52	-	-	-	-	142	886
	Ont./Ont.	6	21	4	40	2	69	6	456	3	352	-	-	21	938
	Man./Man.	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	5	43	1	32	2	105	1	124	-	-	9	304
	B.C./C.-B.	27	56	-	-	3	113	6	425	2	262	-	-	38	856
	Canada (50 000+)	134	369	57	545	10	330	15	1,038	6	738	-	-	222	3,020

Table D3-1 - Tableau D3-1

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

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

January 2005 - janvier 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	Calgary	3	11	-	-	1	47	-	-	1	149	-	-	5	207
	Edmonton	-	-	1	12	-	-	2	158	-	-	-	-	3	170
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	6	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	24
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	22	69	32	263	2	41	7	459	-	-	-	-	63	832
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	3	11	-	-	-	-	-	-	1	199	-	-	4	210
	Gatineau	3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	1	199	-	-	1	199
	Québec	8	24	11	101	1	48	-	-	-	-	-	-	20	173
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	1	63	-	-	-	-	1	63
	Sherbrooke	4	16	3	35	-	-	-	-	-	-	-	-	7	51
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	2	-	-	-	-	1	75	1	171	-	-	3	248
	Trois-Rivières	17	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	68
	Vancouver	3	5	3	33	1	28	3	174	4	550	-	-	14	790
	Victoria	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CMA Total/Total RMR	80	256	52	461	5	164	14	929	7	1,069	-	-	158	2,879
Canada (50 000+)	84	269	59	506	5	164	14	929	7	1,069	-	-	169	2,937	

Table D3-2 - Tableau D3-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomération de recensement

January 2005 - janvier 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	1	3	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	5	27
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	2	8	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	4	22
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	4	13	7	45	-	-	-	-	-	-	-	-	11	58
Canada (50 000+)	84	269	59	506	5	164	14	929	7	1,069	-	-	169	2,937	

Table D4-1 - Tableau D4-1

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

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

January 2005 - janvier 2005

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés	Abbotsford	13	26	-	-	-	-	1	60	-	-	-	-	14	86
	Calgary	-	-	2	21	-	-	-	-	1	124	-	-	3	145
	Edmonton	-	-	3	22	1	32	2	105	-	-	-	-	6	159
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	59	170	25	232	2	56	-	-	-	-	-	-	86	458
	Oshawa	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	1	36
	Ottawa-Gatineau	5	13	5	72	-	-	1	79	-	-	-	-	11	164
	Gatineau	4	10	4	57	-	-	-	-	-	-	-	-	8	67
	Ottawa	1	3	1	15	-	-	1	79	-	-	-	-	3	97
	Québec	10	23	7	63	2	60	1	52	-	-	-	-	20	198
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	3	1	7	1	33	5	377	3	352	-	-	11	772
	Trois-Rivières	14	54	2	30	-	-	-	-	-	-	-	-	16	84
	Vancouver	14	30	-	-	1	35	4	306	2	262	-	-	21	633
	Victoria	-	-	-	-	2	78	-	-	-	-	-	-	2	78
Windsor	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
Winnipeg	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
CMA Total/Total RMR	128	352	49	482	10	330	14	979	6	738	-	-	207	2,881	
Canada (50 000+)	134	369	57	545	10	330	15	1,038	6	738	-	-	222	3,020	

Table D4-2 - Tableau D4-2

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

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January 2005 - janvier 2005

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés														
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	1	3	3	24	-	-	-	-	-	-	-	-	4	27
Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Granby	1	3	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	1	59	-	-	-	-	1	59
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
Peterborough	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	3	18
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	6	17	8	63	-	-	1	59	-	-	-	-	15	139
Canada (50 000+)	134	369	57	545	10	330	15	1,038	6	738	-	-	222	3,020

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

JANUARY 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

VOLUME E

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

JANVIER 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

January 2005 - janvier 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.	64	-	-	-	-	64
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	78	1	-	-	-	79
	N.B./N.-B.	40	6	-	-	-	46
	Que./Qc	806	-	-	-	-	806
	Ont./Ont.	1,919	-	20	-	-	1,939
	Man./Man.	89	-	1	-	-	90
	Sask./Sask.	37	-	2	-	-	39
	Alta/Alb.	1,101	2	49	-	-	1,152
	B.C./C.-B.	531	12	65	-	-	608
	Canada (50 000+)	4,676	21	137	-	-	4,834
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	3	-	-	3
	N.S./N.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	22	-	47	-	-	69
	Ont./Ont.	484	10	132	-	-	626
	Man./Man.	-	-	4	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	3	4	131	-	-	138
	B.C./C.-B.	-	-	266	-	-	266
	Canada (50 000+)	513	14	583	-	-	1,110
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	8	-	-	-	-	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	8	-	-	8
	N.B./N.-B.	2	-	-	-	-	2
	Que./Qc	14	499	623	50	-	1,186
	Ont./Ont.	26	7	445	-	-	478
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	63	-	-	63
	Alta/Alb.	-	158	219	-	-	377
	B.C./C.-B.	20	161	634	-	-	815
	Canada (50 000+)	70	825	1,992	50	-	2,937

Table E2 - Tableau E2

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

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

January - January 2005 - janvier - janvier 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.	64	-	-	-	-	64
	P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	-	-	-	11
	N.S./N.-É.	78	1	-	-	-	79
	N.B./N.-B.	40	6	-	-	-	46
	Que./Qc	806	-	-	-	-	806
	Ont./Ont.	1,919	-	20	-	-	1,939
	Man./Man.	89	-	1	-	-	90
	Sask./Sask.	37	-	2	-	-	39
	Alta/Alb.	1,101	2	49	-	-	1,152
	B.C./C.-B.	531	12	65	-	-	608
	Canada (50 000+)	4,676	21	137	-	-	4,834
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	3	-	-	3
	N.S./N.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.B./N.-B.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	22	-	47	-	-	69
	Ont./Ont.	484	10	132	-	-	626
	Man./Man.	-	-	4	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	3	4	131	-	-	138
	B.C./C.-B.	-	-	266	-	-	266
	Canada (50 000+)	513	14	583	-	-	1,110
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	8	-	-	-	-	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	8	-	-	8
	N.B./N.-B.	2	-	-	-	-	2
	Que./Qc	14	499	623	50	-	1,186
	Ont./Ont.	26	7	445	-	-	478
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	63	-	-	63
	Alta/Alb.	-	158	219	-	-	377
	B.C./C.-B.	20	161	634	-	-	815
	Canada (50 000+)	70	825	1,992	50	-	2,937

Table E3-1 - Tableau E3-1

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

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

January 2005 - janvier 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.	72	-	-	-	-	72
P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	3	-	-	14
N.S./N.-É.	82	1	8	-	-	91
N.B./N.-B.	42	6	-	-	-	48
Que./Qc	842	499	670	50	-	2,061
Ont./Ont.	2,429	17	597	-	-	3,043
Man./Man.	89	-	5	-	-	94
Sask./Sask.	37	-	65	-	-	102
Alta/Alb.	1,104	164	399	-	-	1,667
B.C./C.-B.	551	173	965	-	-	1,689
Canada (50 000+)	5,259	860	2,712	50	-	8,881

Table E3-2 - Tableau E3-2

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

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

January - January 2005 - janvier - janvier 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.	72	-	-	-	-	72
P.E.I./Î.-P.-É.	11	-	3	-	-	14
N.S./N.-É.	82	1	8	-	-	91
N.B./N.-B.	42	6	-	-	-	48
Que./Qc	842	499	670	50	-	2,061
Ont./Ont.	2,429	17	597	-	-	3,043
Man./Man.	89	-	5	-	-	94
Sask./Sask.	37	-	65	-	-	102
Alta/Alb.	1,104	164	399	-	-	1,667
B.C./C.-B.	551	173	965	-	-	1,689
Canada (50 000+)	5,259	860	2,712	50	-	8,881

Table E4 - Tableau E4

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

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

January 2005 - janvier 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.	116	-	-	-	-	116
	P.E.I./Î.-P.-É.	50	-	-	-	-	50
	N.S./N.-É.	83	1	-	-	-	84
	N.B./N.-B.	95	14	-	-	-	109
	Que./Qc	1,236	-	2	-	-	1,238
	Ont./Ont.	3,305	2	15	-	-	3,322
	Man./Man.	96	-	-	-	-	96
	Sask./Sask.	120	-	3	-	-	123
	Alta/Alb.	1,345	-	60	-	-	1,405
	B.C./C.-B.	773	19	58	-	-	850
	Canada (50 000+)	7,219	36	138	-	-	7,393
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	10	-	-	-	-	10
	N.B./N.-B.	-	-	4	-	-	4
	Que./Qc	-	-	58	-	-	58
	Ont./Ont.	758	24	254	-	-	1,036
	Man./Man.	-	-	3	-	-	3
	Sask./Sask.	-	-	3	-	-	3
	Alta/Alb.	17	15	103	-	-	135
	B.C./C.-B.	-	-	249	-	-	249
	Canada (50 000+)	785	39	674	-	-	1,498
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	14	-	-	-	-	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	8	-	-	8
	N.B./N.-B.	4	-	6	-	-	10
	Que./Qc	64	340	482	-	-	886
	Ont./Ont.	-	51	887	-	-	938
	Man./Man.	-	-	4	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	55	249	-	-	304
	B.C./C.-B.	52	64	740	-	-	856
	Canada (50 000+)	134	510	2,376	-	-	3,020

Table E5 - Tableau E5

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

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

January - January 2005 - janvier - janvier 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.	116	-	-	-	-	116
	P.E.I./Î.-P.-É.	50	-	-	-	-	50
	N.S./N.-É.	83	1	-	-	-	84
	N.B./N.-B.	95	14	-	-	-	109
	Que./Qc	1,236	-	2	-	-	1,238
	Ont./Ont.	3,305	2	15	-	-	3,322
	Man./Man.	96	-	-	-	-	96
	Sask./Sask.	120	-	3	-	-	123
	Alta/Alb.	1,345	-	60	-	-	1,405
	B.C./C.-B.	773	19	58	-	-	850
	Canada (50 000+)	7,219	36	138	-	-	7,393
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.- L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	10	-	-	-	-	10
	N.B./N.-B.	-	-	4	-	-	4
	Que./Qc	-	-	58	-	-	58
	Ont./Ont.	758	24	254	-	-	1,036
	Man./Man.	-	-	3	-	-	3
	Sask./Sask.	-	-	3	-	-	3
	Alta/Alb.	17	15	103	-	-	135
	B.C./C.-B.	-	-	249	-	-	249
	Canada (50 000+)	785	39	674	-	-	1,498
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.- L.	14	-	-	-	-	14
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	8	-	-	8
	N.B./N.-B.	4	-	6	-	-	10
	Que./Qc	64	340	482	-	-	886
	Ont./Ont.	-	51	887	-	-	938
	Man./Man.	-	-	4	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	55	249	-	-	304
	B.C./C.-B.	52	64	740	-	-	856
	Canada (50 000+)	134	510	2,376	-	-	3,020

Table E6-1 - Tableau E6-1

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

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

January 2005 - janvier 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.	130	-	-	-	-	130
P.E.I./Î.-P.-É.	50	-	-	-	-	50
N.S./N.-É.	93	1	8	-	-	102
N.B./N.-B.	99	14	10	-	-	123
Que./Qc	1,300	340	542	-	-	2,182
Ont./Ont.	4,063	77	1,156	-	-	5,296
Man./Man.	96	-	7	-	-	103
Sask./Sask.	120	-	6	-	-	126
Alta/Alb.	1,362	70	412	-	-	1,844
B.C./C.-B.	825	83	1,047	-	-	1,955
Canada (50 000+)	8,138	585	3,188	-	-	11,911

Table E6-2 - Tableau E6-2

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

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

January - January 2005 - janvier - janvier 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.	130	-	-	-	-	130
P.E.I./Î.-P.-É.	50	-	-	-	-	50
N.S./N.-É.	93	1	8	-	-	102
N.B./N.-B.	99	14	10	-	-	123
Que./Qc	1,300	340	542	-	-	2,182
Ont./Ont.	4,063	77	1,156	-	-	5,296
Man./Man.	96	-	7	-	-	103
Sask./Sask.	120	-	6	-	-	126
Alta/Alb.	1,362	70	412	-	-	1,844
B.C./C.-B.	825	83	1,047	-	-	1,955
Canada (50 000+)	8,138	585	3,188	-	-	11,911

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

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

JANUARY 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)

VOLUME F

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

JANVIER 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)

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	26	-	-	-	-	26
	Calgary	536	-	13	-	-	549
	Edmonton	434	-	34	-	-	468
	Greater Sudbury	12	-	-	-	-	12
	Halifax	58	1	-	-	-	59
	Hamilton	72	-	-	-	-	72
	Kingston	23	-	-	-	-	23
	Kitchener	122	-	-	-	-	122
	London	84	-	8	-	-	92
	Montréal	382	-	-	-	-	382
	Oshawa	59	-	-	-	-	59
	Ottawa-Gatineau	191	-	-	-	-	191
	Gatineau	82	-	-	-	-	82
	Ottawa	109	-	-	-	-	109
	Québec	191	-	-	-	-	191
	Regina	10	-	-	-	-	10
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines- Niagara	82	-	-	-	-	82
	Saint John	19	-	-	-	-	19
	St. John's	64	-	-	-	-	64
	Saskatoon	27	-	2	-	-	29
	Sherbrooke	57	-	-	-	-	57
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,086	-	12	-	-	1,098
	Trois-Rivières	21	-	-	-	-	21
	Vancouver	301	3	48	-	-	352
	Victoria	50	2	12	-	-	64
	Windsor	40	-	-	-	-	40
	Winnipeg	89	-	1	-	-	90
	CMA Total						
Total RMR		4,042	6	130	-	-	4,178

Table F1-2 - Tableau F1-2

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

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	118	-	-	118
	Edmonton	-	-	8	-	-	8
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	4	-	-	-	-	4
	Hamilton	-	-	11	-	-	11
	Kingston	6	-	-	-	-	6
	Kitchener	62	-	12	-	-	74
	London	-	-	8	-	-	8
	Montréal	3	-	47	-	-	50
	Oshawa	35	-	-	-	-	35
	Ottawa-Gatineau	51	-	36	-	-	87
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	51	-	36	-	-	87
	Québec	19	-	-	-	-	19
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	7	-	13	-	-	20
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	293	-	42	-	-	335
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	210	-	-	210
	Victoria	-	-	10	-	-	10
	Windsor	6	4	-	-	-	10
	Winnipeg	-	-	4	-	-	4
	CMA Total						
Total RMR		486	4	519	-	-	1,009

Table F1-3 - Tableau F1-3

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

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	16	-	-	-	-	16
	Calgary	-	-	207	-	-	207
	Edmonton	-	158	12	-	-	170
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	8	-	-	8
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	24	-	-	-	-	24
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	8	312	462	50	-	832
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	-	11	199	-	-	210
	Gatineau	-	11	-	-	-	11
	Ottawa	-	-	199	-	-	199
	Québec	4	38	131	-	-	173
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	8	-	-	-	-	8
	Saskatoon	-	-	63	-	-	63
	Sherbrooke	-	35	16	-	-	51
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	-	246	-	-	248
	Trois-Rivières	-	68	-	-	-	68
	Vancouver	4	161	625	-	-	790
	Victoria	-	-	9	-	-	9
Windsor	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total Total RMR		68	783	1,978	50	-	2,879

Table F1-4 - Tableau F1-4

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

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	42	-	-	-	-	42
	Calgary	536	-	338	-	-	874
	Edmonton	434	158	54	-	-	646
	Greater Sudbury	12	-	-	-	-	12
	Halifax	62	1	8	-	-	71
	Hamilton	72	-	11	-	-	83
	Kingston	29	-	-	-	-	29
	Kitchener	208	-	12	-	-	220
	London	84	-	16	-	-	100
	Montréal	393	312	509	50	-	1,264
	Oshawa	94	-	-	-	-	94
	Ottawa-Gatineau	242	11	235	-	-	488
	Gatineau	82	11	-	-	-	93
	Ottawa	160	-	235	-	-	395
	Québec	214	38	131	-	-	383
	Regina	10	-	-	-	-	10
	Saguenay	8	-	-	-	-	8
	St. Catharines-Niagara	89	-	13	-	-	102
	Saint John	19	-	-	-	-	19
	St. John's	72	-	-	-	-	72
	Saskatoon	27	-	65	-	-	92
	Sherbrooke	57	35	16	-	-	108
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,381	-	300	-	-	1,681
	Trois-Rivières	21	68	-	-	-	89
	Vancouver	305	164	883	-	-	1,352
	Victoria	50	2	31	-	-	83
	Windsor	46	4	-	-	-	50
	Winnipeg	89	-	5	-	-	94
	CMA Total						
	Total RMR	4,596	793	2,627	50	-	8,066

Table F2-1 - Tableau F2-1

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

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	78	-	-	-	-	78	
	Belleville	10	-	-	-	-	10	
	Brantford	11	-	-	-	-	11	
	Cape Breton	20	-	-	-	-	20	
	Charlottetown	11	-	-	-	-	11	
	Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2	
	Chilliwack	51	-	2	-	-	53	
	Cornwall	5	-	-	-	-	5	
	Drummondville	29	-	-	-	-	29	
	Fredericton	5	4	-	-	-	9	
	Granby	20	-	-	-	-	20	
	Guelph	26	-	-	-	-	26	
	Kamloops	24	2	-	-	-	26	
	Kawartha Lakes	33	-	-	-	-	33	
	Kelowna	45	2	-	-	-	47	
	Lethbridge	21	-	-	-	-	21	
	Medicine Hat	16	2	2	-	-	20	
	Moncton	16	2	-	-	-	18	
	Nanaimo	22	3	3	-	-	28	
	Norfolk	29	-	-	-	-	29	
	North Bay	7	-	-	-	-	7	
	Peterborough	18	-	-	-	-	18	
	Prince George	5	-	-	-	-	5	
	Red Deer	94	-	-	-	-	94	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	10	-	-	-	-	10	
	Sarnia	7	-	-	-	-	7	
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4	
	Shawinigan	8	-	-	-	-	8	
	Vernon	7	-	-	-	-	7	
	Large CA Total / Total Grandes AR		634	15	7	-	-	656
	Canada (50 000+)		4,676	21	137	-	-	4,834

Table F2-2 - Tableau F2-2

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

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	16	-	-	-	-	16
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	10	-	-	10
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	3	-	-	3
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	26	-	-	26
	Cornwall	-	6	-	-	-	6
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	8	-	-	-	-	8
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	8	-	-	8
	Lethbridge	3	-	5	-	-	8
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	12	-	-	12
	Large CA Total / Total Grandes AR	27	10	64	-	-	101
	Canada (50 000+)	513	14	583	-	-	1,110

Table F2-3 - Tableau F2-3

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

January 2005 - janvier 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	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	27	-	-	-	27
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	8	14	-	-	22
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	-	-	-	-	2
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	42	14	-	-	58
	Canada (50 000+)	70	825	1,992	50	-	2,937

Table F2-4 - Tableau F2-4

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

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	94	-	-	-	-	94
	Belleville	10	-	-	-	-	10
	Brantford	11	7	10	-	-	28
	Cape Breton	20	-	-	-	-	20
	Charlottetown	11	-	3	-	-	14
	Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2
	Chilliwack	51	-	28	-	-	79
	Cornwall	5	6	-	-	-	11
	Drummondville	29	27	-	-	-	56
	Fredericton	5	4	-	-	-	9
	Granby	20	8	14	-	-	42
	Guelph	34	-	-	-	-	34
	Kamloops	24	2	-	-	-	26
	Kawartha Lakes	33	-	-	-	-	33
	Kelowna	45	2	8	-	-	55
	Lethbridge	24	-	5	-	-	29
	Medicine Hat	16	6	2	-	-	24
	Moncton	18	2	-	-	-	20
	Nanaimo	22	3	3	-	-	28
	Norfolk	29	-	-	-	-	29
	North Bay	7	-	-	-	-	7
	Peterborough	18	-	-	-	-	18
	Prince George	5	-	-	-	-	5
	Red Deer	94	-	-	-	-	94
	Saint-Jean-sur-Richelieu	10	-	-	-	-	10
	Sarnia	7	-	-	-	-	7
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	8	-	-	-	-	8
	Vernon	7	-	12	-	-	19
	Large CA Total / Total Grandes AR	663	67	85	-	-	815
	Canada (50 000+)	5,259	860	2,712	50	-	8,881

Table F3-1 - Tableau F3-1

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	26	-	-	-	-	26
	Calgary	536	-	13	-	-	549
	Edmonton	434	-	34	-	-	468
	Greater Sudbury	12	-	-	-	-	12
	Halifax	58	1	-	-	-	59
	Hamilton	72	-	-	-	-	72
	Kingston	23	-	-	-	-	23
	Kitchener	122	-	-	-	-	122
	London	84	-	8	-	-	92
	Montréal	382	-	-	-	-	382
	Oshawa	59	-	-	-	-	59
	Ottawa-Gatineau	191	-	-	-	-	191
	Gatineau	82	-	-	-	-	82
	Ottawa	109	-	-	-	-	109
	Québec	191	-	-	-	-	191
	Regina	10	-	-	-	-	10
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines- Niagara	82	-	-	-	-	82
	Saint John	19	-	-	-	-	19
	St. John's	64	-	-	-	-	64
	Saskatoon	27	-	2	-	-	29
	Sherbrooke	57	-	-	-	-	57
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,086	-	12	-	-	1,098
	Trois-Rivières	21	-	-	-	-	21
	Vancouver	301	3	48	-	-	352
	Victoria	50	2	12	-	-	64
	Windsor	40	-	-	-	-	40
	Winnipeg	89	-	1	-	-	90
	CMA Total						
Total RMR		4,042	6	130	-	-	4,178

Table F3-2 - Tableau F3-2

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	118	-	-	118
	Edmonton	-	-	8	-	-	8
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	4	-	-	-	-	4
	Hamilton	-	-	11	-	-	11
	Kingston	6	-	-	-	-	6
	Kitchener	62	-	12	-	-	74
	London	-	-	8	-	-	8
	Montréal	3	-	47	-	-	50
	Oshawa	35	-	-	-	-	35
	Ottawa-Gatineau	51	-	36	-	-	87
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	51	-	36	-	-	87
	Québec	19	-	-	-	-	19
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	7	-	13	-	-	20
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	293	-	42	-	-	335
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	210	-	-	210
	Victoria	-	-	10	-	-	10
	Windsor	6	4	-	-	-	10
	Winnipeg	-	-	4	-	-	4
	CMA Total						
Total RMR		486	4	519	-	-	1,009

Table F3-3 - Tableau F3-3

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	16	-	-	-	-	16
	Calgary	-	-	207	-	-	207
	Edmonton	-	158	12	-	-	170
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	8	-	-	8
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	24	-	-	-	-	24
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	8	312	462	50	-	832
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	-	11	199	-	-	210
	Gatineau	-	11	-	-	-	11
	Ottawa	-	-	199	-	-	199
	Québec	4	38	131	-	-	173
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	-	-	-	-	2
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	8	-	-	-	-	8
	Saskatoon	-	-	63	-	-	63
	Sherbrooke	-	35	16	-	-	51
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2	-	246	-	-	248
	Trois-Rivières	-	68	-	-	-	68
	Vancouver	4	161	625	-	-	790
	Victoria	-	-	9	-	-	9
Windsor	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	
CMA Total Total RMR		68	783	1,978	50	-	2,879

Table F3-4 - Tableau F3-4

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	42	-	-	-	-	42
	Calgary	536	-	338	-	-	874
	Edmonton	434	158	54	-	-	646
	Greater Sudbury	12	-	-	-	-	12
	Halifax	62	1	8	-	-	71
	Hamilton	72	-	11	-	-	83
	Kingston	29	-	-	-	-	29
	Kitchener	208	-	12	-	-	220
	London	84	-	16	-	-	100
	Montréal	393	312	509	50	-	1,264
	Oshawa	94	-	-	-	-	94
	Ottawa-Gatineau	242	11	235	-	-	488
	Gatineau	82	11	-	-	-	93
	Ottawa	160	-	235	-	-	395
	Québec	214	38	131	-	-	383
	Regina	10	-	-	-	-	10
	Saguenay	8	-	-	-	-	8
	St. Catharines-Niagara	89	-	13	-	-	102
	Saint John	19	-	-	-	-	19
	St. John's	72	-	-	-	-	72
	Saskatoon	27	-	65	-	-	92
	Sherbrooke	57	35	16	-	-	108
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,381	-	300	-	-	1,681
	Trois-Rivières	21	68	-	-	-	89
	Vancouver	305	164	883	-	-	1,352
	Victoria	50	2	31	-	-	83
	Windsor	46	4	-	-	-	50
	Winnipeg	89	-	5	-	-	94
	CMA Total						
	Total RMR	4,596	793	2,627	50	-	8,066

Table F4-1 - Tableau F4-1

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	78	-	-	-	-	78	
	Belleville	10	-	-	-	-	10	
	Brantford	11	-	-	-	-	11	
	Cape Breton	20	-	-	-	-	20	
	Charlottetown	11	-	-	-	-	11	
	Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2	
	Chilliwack	51	-	2	-	-	53	
	Cornwall	5	-	-	-	-	5	
	Drummondville	29	-	-	-	-	29	
	Fredericton	5	4	-	-	-	9	
	Granby	20	-	-	-	-	20	
	Guelph	26	-	-	-	-	26	
	Kamloops	24	2	-	-	-	26	
	Kawartha Lakes	33	-	-	-	-	33	
	Kelowna	45	2	-	-	-	47	
	Lethbridge	21	-	-	-	-	21	
	Medicine Hat	16	2	2	-	-	20	
	Moncton	16	2	-	-	-	18	
	Nanaimo	22	3	3	-	-	28	
	Norfolk	29	-	-	-	-	29	
	North Bay	7	-	-	-	-	7	
	Peterborough	18	-	-	-	-	18	
	Prince George	5	-	-	-	-	5	
	Red Deer	94	-	-	-	-	94	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	10	-	-	-	-	10	
	Sarnia	7	-	-	-	-	7	
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4	
	Shawinigan	8	-	-	-	-	8	
	Vernon	7	-	-	-	-	7	
	Large CA Total / Total Grandes AR		634	15	7	-	-	656
	Canada (50 000+)		4,676	21	137	-	-	4,834

Table F4-2 - Tableau F4-2

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	16	-	-	-	-	16
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	10	-	-	10
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	3	-	-	3
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	26	-	-	26
	Cornwall	-	6	-	-	-	6
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	8	-	-	-	-	8
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	8	-	-	8
	Lethbridge	3	-	5	-	-	8
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	12	-	-	12
	Large CA Total / Total Grandes AR	27	10	64	-	-	101
	Canada (50 000+)	513	14	583	-	-	1,110

Table F4-3 - Tableau F4-3

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

January - January 2005 - janvier - janvier 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	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	27	-	-	-	27
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	8	14	-	-	22
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	-	-	-	-	2
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	42	14	-	-	58
Canada (50 000+)	70	825	1,992	50	-	2,937	

Table F4-4 - Tableau F4-4

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	94	-	-	-	-	94
Belleville	10	-	-	-	-	10
Brantford	11	7	10	-	-	28
Cape Breton	20	-	-	-	-	20
Charlottetown	11	-	3	-	-	14
Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2
Chilliwack	51	-	28	-	-	79
Cornwall	5	6	-	-	-	11
Drummondville	29	27	-	-	-	56
Fredericton	5	4	-	-	-	9
Granby	20	8	14	-	-	42
Guelph	34	-	-	-	-	34
Kamloops	24	2	-	-	-	26
Kawartha Lakes	33	-	-	-	-	33
Kelowna	45	2	8	-	-	55
Lethbridge	24	-	5	-	-	29
Medicine Hat	16	6	2	-	-	24
Moncton	18	2	-	-	-	20
Nanaimo	22	3	3	-	-	28
Norfolk	29	-	-	-	-	29
North Bay	7	-	-	-	-	7
Peterborough	18	-	-	-	-	18
Prince George	5	-	-	-	-	5
Red Deer	94	-	-	-	-	94
Saint-Jean-sur-Richelieu	10	-	-	-	-	10
Sarnia	7	-	-	-	-	7
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
Shawinigan	8	-	-	-	-	8
Vernon	7	-	12	-	-	19
Large CA Total / Total Grandes AR	663	67	85	-	-	815
Canada (50 000+)	5,259	860	2,712	50	-	8,881

Table F5-1 - Tableau F5-1

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

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	45	-	4	-	-	49
	Calgary	680	-	25	-	-	705
	Edmonton	522	-	34	-	-	556
	Greater Sudbury	24	-	-	-	-	24
	Halifax	67	1	-	-	-	68
	Hamilton	131	-	-	-	-	131
	Kingston	42	-	-	-	-	42
	Kitchener	113	-	2	-	-	115
	London	128	2	2	-	-	132
	Montréal	801	-	2	-	-	803
	Oshawa	214	-	-	-	-	214
	Ottawa-Gatineau	393	-	-	-	-	393
	Gatineau	124	-	-	-	-	124
	Ottawa	269	-	-	-	-	269
	Québec	158	-	-	-	-	158
	Regina	37	-	-	-	-	37
	Saguenay	12	-	-	-	-	12
	St. Catharines- Niagara	105	-	-	-	-	105
	Saint John	29	-	-	-	-	29
	St. John's	116	-	-	-	-	116
	Saskatoon	83	-	3	-	-	86
	Sherbrooke	28	-	-	-	-	28
	Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
	Toronto	1,775	-	11	-	-	1,786
	Trois-Rivières	29	-	-	-	-	29
	Vancouver	477	4	20	-	-	501
	Victoria	64	3	4	-	-	71
	Windsor	114	-	-	-	-	114
	Winnipeg	96	-	-	-	-	96
	CMA Total						
Total RMR		6,298	10	107	-	-	6,415

Table F5-2 - Tableau F5-2

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

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	5	-	-	5
	Calgary	-	-	32	-	-	32
	Edmonton	-	15	18	-	-	33
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	10	-	-	-	-	10
	Hamilton	9	12	38	-	-	59
	Kingston	18	-	-	-	-	18
	Kitchener	14	-	24	-	-	38
	London	6	-	7	-	-	13
	Montréal	-	-	55	-	-	55
	Oshawa	11	-	5	-	-	16
	Ottawa-Gatineau	72	12	42	-	-	126
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	72	12	42	-	-	126
	Québec	-	-	-	-	-	-
	Regina	-	-	3	-	-	3
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	8	-	21	-	-	29
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	3	-	-	3
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	516	-	99	-	-	615
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	170	-	-	170
	Victoria	-	-	20	-	-	20
	Windsor	16	-	-	-	-	16
	Winnipeg	-	-	3	-	-	3
	CMA Total						
Total RMR		680	39	545	-	-	1,264

Table F5-3 - Tableau F5-3

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

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	26	60	-	-	-	86
	Calgary	-	-	145	-	-	145
	Edmonton	-	55	104	-	-	159
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	8	-	-	8
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	18	-	-	-	18
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	42	98	318	-	-	458
	Oshawa	-	-	36	-	-	36
	Ottawa- Gatineau	6	30	128	-	-	164
	Gatineau	6	12	49	-	-	67
	Ottawa	-	18	79	-	-	97
	Québec	16	67	115	-	-	198
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	9	-	-	-	9
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	14	-	-	-	-	14
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	7	-	-	-	7
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	772	-	-	772
	Trois-Rivières	-	84	-	-	-	84
	Vancouver	26	4	603	-	-	633
	Victoria	-	-	78	-	-	78
Windsor	-	8	-	-	-	8	
Winnipeg	-	-	4	-	-	4	
CMA Total Total RMR		130	440	2,311	-	-	2,881

Table F5-4 - Tableau F5-4

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

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	71	60	9	-	-	140
	Calgary	680	-	202	-	-	882
	Edmonton	522	70	156	-	-	748
	Greater Sudbury	24	-	-	-	-	24
	Halifax	77	1	8	-	-	86
	Hamilton	140	12	38	-	-	190
	Kingston	60	-	-	-	-	60
	Kitchener	127	18	26	-	-	171
	London	134	2	9	-	-	145
	Montréal	843	98	375	-	-	1,316
	Oshawa	225	-	41	-	-	266
	Ottawa-Gatineau	471	42	170	-	-	683
	Gatineau	130	12	49	-	-	191
	Ottawa	341	30	121	-	-	492
	Québec	174	67	115	-	-	356
	Regina	37	-	3	-	-	40
	Saguenay	12	9	-	-	-	21
	St. Catharines-Niagara	113	-	21	-	-	134
	Saint John	29	-	-	-	-	29
	St. John's	130	-	-	-	-	130
	Saskatoon	83	-	3	-	-	86
	Sherbrooke	28	7	3	-	-	38
	Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
	Toronto	2,291	-	882	-	-	3,173
	Trois-Rivières	29	84	-	-	-	113
	Vancouver	503	8	793	-	-	1,304
	Victoria	64	3	102	-	-	169
	Windsor	130	8	-	-	-	138
	Winnipeg	96	-	7	-	-	103
	CMA Total						
	Total RMR	7,108	489	2,963	-	-	10,560

Table F6-1 - Tableau F6-1

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

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	129	-	-	-	-	129
	Belleville	44	-	-	-	-	44
	Brantford	12	-	-	-	-	12
	Cape Breton	16	-	-	-	-	16
	Charlottetown	50	-	-	-	-	50
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	45	-	30	-	-	75
	Cornwall	17	-	-	-	-	17
	Drummondville	34	-	-	-	-	34
	Fredericton	11	5	-	-	-	16
	Granby	22	-	-	-	-	22
	Guelph	44	-	-	-	-	44
	Kamloops	24	2	-	-	-	26
	Kawartha Lakes	35	-	-	-	-	35
	Kelowna	47	5	-	-	-	52
	Lethbridge	39	-	-	-	-	39
	Medicine Hat	25	-	1	-	-	26
	Moncton	55	9	-	-	-	64
	Nanaimo	31	3	-	-	-	34
	Norfolk	6	-	-	-	-	6
	North Bay	19	-	-	-	-	19
	Peterborough	34	-	-	-	-	34
	Prince George	9	-	-	-	-	9
	Red Deer	79	-	-	-	-	79
	Saint-Jean-sur- Richelieu	21	-	-	-	-	21
	Sarnia	20	-	-	-	-	20
	Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
	Shawinigan	7	-	-	-	-	7
	Vernon	31	2	-	-	-	33
	Large CA Total / Total Grandes AR	921	26	31	-	-	978
	Canada (50 000+)	7,219	36	138	-	-	7,393

Table F6-2 - Tableau F6-2

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

January 2005 - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	70	-	-	-	-	70	
	Belleville	6	-	-	-	-	6	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	48	-	-	48	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	12	-	7	-	-	19	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	3	-	-	3	
	Lethbridge	13	-	-	-	-	13	
	Medicine Hat	-	-	3	-	-	3	
	Moncton	-	-	4	-	-	4	
	Nanaimo	-	-	3	-	-	3	
	Norfolk	-	-	5	-	-	5	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	6	-	-	6	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	4	-	50	-	-	54	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		105	-	129	-	-	234
	Canada (50 000+)		785	39	674	-	-	1,498

Table F6-3 - Tableau F6-3

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

January 2005 - janvier 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	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	27	-	-	-	27	
	Fredericton	2	-	-	-	-	2	
	Granby	-	18	-	-	-	18	
	Guelph	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	59	-	-	59	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	
	Moncton	2	-	6	-	-	8	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	5	-	-	-	5	
	Peterborough	-	2	-	-	-	2	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	18	-	-	-	18	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		4	70	65	-	-	139
	Canada (50 000+)		134	510	2,376	-	-	3,020

Table F6-4 - Tableau F6-4

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

January 2005 - janvier 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	199	-	-	-	-	199
Belleville	50	-	-	-	-	50
Brantford	12	-	-	-	-	12
Cape Breton	16	-	-	-	-	16
Charlottetown	50	-	-	-	-	50
Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
Chilliwack	45	-	78	-	-	123
Cornwall	17	-	-	-	-	17
Drummondville	34	27	-	-	-	61
Fredericton	13	5	-	-	-	18
Granby	22	18	-	-	-	40
Guelph	56	-	7	-	-	63
Kamloops	24	2	-	-	-	26
Kawartha Lakes	35	-	-	-	-	35
Kelowna	47	5	62	-	-	114
Lethbridge	52	-	-	-	-	52
Medicine Hat	25	-	4	-	-	29
Moncton	57	9	10	-	-	76
Nanaimo	31	3	3	-	-	37
Norfolk	6	-	5	-	-	11
North Bay	19	5	-	-	-	24
Peterborough	34	2	6	-	-	42
Prince George	9	-	-	-	-	9
Red Deer	83	-	50	-	-	133
Saint-Jean-sur-Richelieu	21	18	-	-	-	39
Sarnia	20	-	-	-	-	20
Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
Shawinigan	7	-	-	-	-	7
Vernon	31	2	-	-	-	33
Large CA Total / Total Grandes AR	1,030	96	225	-	-	1,351
Canada (50 000+)	8,138	585	3,188	-	-	11,911

Table F7-1 - Tableau F7-1

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	45	-	4	-	-	49
	Calgary	680	-	25	-	-	705
	Edmonton	522	-	34	-	-	556
	Greater Sudbury	24	-	-	-	-	24
	Halifax	67	1	-	-	-	68
	Hamilton	131	-	-	-	-	131
	Kingston	42	-	-	-	-	42
	Kitchener	113	-	2	-	-	115
	London	128	2	2	-	-	132
	Montréal	801	-	2	-	-	803
	Oshawa	214	-	-	-	-	214
	Ottawa-Gatineau	393	-	-	-	-	393
	Gatineau	124	-	-	-	-	124
	Ottawa	269	-	-	-	-	269
	Québec	158	-	-	-	-	158
	Regina	37	-	-	-	-	37
	Saguenay	12	-	-	-	-	12
	St. Catharines- Niagara	105	-	-	-	-	105
	Saint John	29	-	-	-	-	29
	St. John's	116	-	-	-	-	116
	Saskatoon	83	-	3	-	-	86
	Sherbrooke	28	-	-	-	-	28
	Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
	Toronto	1,775	-	11	-	-	1,786
	Trois-Rivières	29	-	-	-	-	29
	Vancouver	477	4	20	-	-	501
	Victoria	64	3	4	-	-	71
	Windsor	114	-	-	-	-	114
	Winnipeg	96	-	-	-	-	96
	CMA Total						
Total RMR		6,298	10	107	-	-	6,415

Table F7-2 - Tableau F7-2

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	5	-	-	5
	Calgary	-	-	32	-	-	32
	Edmonton	-	15	18	-	-	33
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	10	-	-	-	-	10
	Hamilton	9	12	38	-	-	59
	Kingston	18	-	-	-	-	18
	Kitchener	14	-	24	-	-	38
	London	6	-	7	-	-	13
	Montréal	-	-	55	-	-	55
	Oshawa	11	-	5	-	-	16
	Ottawa-Gatineau	72	12	42	-	-	126
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	72	12	42	-	-	126
	Québec	-	-	-	-	-	-
	Regina	-	-	3	-	-	3
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	8	-	21	-	-	29
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	3	-	-	3
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	516	-	99	-	-	615
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	170	-	-	170
	Victoria	-	-	20	-	-	20
	Windsor	16	-	-	-	-	16
	Winnipeg	-	-	3	-	-	3
	CMA Total						
Total RMR		680	39	545	-	-	1,264

Table F7-3 - Tableau F7-3

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	26	60	-	-	-	86
	Calgary	-	-	145	-	-	145
	Edmonton	-	55	104	-	-	159
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	8	-	-	8
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	18	-	-	-	18
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	42	98	318	-	-	458
	Oshawa	-	-	36	-	-	36
	Ottawa- Gatineau	6	30	128	-	-	164
	Gatineau	6	12	49	-	-	67
	Ottawa	-	18	79	-	-	97
	Québec	16	67	115	-	-	198
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	9	-	-	-	9
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	14	-	-	-	-	14
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	7	-	-	-	7
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	772	-	-	772
	Trois-Rivières	-	84	-	-	-	84
	Vancouver	26	4	603	-	-	633
	Victoria	-	-	78	-	-	78
Windsor	-	8	-	-	-	8	
Winnipeg	-	-	4	-	-	4	
CMA Total Total RMR		130	440	2,311	-	-	2,881

Table F7-4 - Tableau F7-4

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	71	60	9	-	-	140
	Calgary	680	-	202	-	-	882
	Edmonton	522	70	156	-	-	748
	Greater Sudbury	24	-	-	-	-	24
	Halifax	77	1	8	-	-	86
	Hamilton	140	12	38	-	-	190
	Kingston	60	-	-	-	-	60
	Kitchener	127	18	26	-	-	171
	London	134	2	9	-	-	145
	Montréal	843	98	375	-	-	1,316
	Oshawa	225	-	41	-	-	266
	Ottawa-Gatineau	471	42	170	-	-	683
	Gatineau	130	12	49	-	-	191
	Ottawa	341	30	121	-	-	492
	Québec	174	67	115	-	-	356
	Regina	37	-	3	-	-	40
	Saguenay	12	9	-	-	-	21
	St. Catharines-Niagara	113	-	21	-	-	134
	Saint John	29	-	-	-	-	29
	St. John's	130	-	-	-	-	130
	Saskatoon	83	-	3	-	-	86
	Sherbrooke	28	7	3	-	-	38
	Thunder Bay	15	-	-	-	-	15
	Toronto	2,291	-	882	-	-	3,173
	Trois-Rivières	29	84	-	-	-	113
	Vancouver	503	8	793	-	-	1,304
	Victoria	64	3	102	-	-	169
	Windsor	130	8	-	-	-	138
	Winnipeg	96	-	7	-	-	103
	CMA Total						
	Total RMR	7,108	489	2,963	-	-	10,560

Table F8-1 - Tableau F8-1

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	129	-	-	-	-	129
	Belleville	44	-	-	-	-	44
	Brantford	12	-	-	-	-	12
	Cape Breton	16	-	-	-	-	16
	Charlottetown	50	-	-	-	-	50
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	45	-	30	-	-	75
	Cornwall	17	-	-	-	-	17
	Drummondville	34	-	-	-	-	34
	Fredericton	11	5	-	-	-	16
	Granby	22	-	-	-	-	22
	Guelph	44	-	-	-	-	44
	Kamloops	24	2	-	-	-	26
	Kawartha Lakes	35	-	-	-	-	35
	Kelowna	47	5	-	-	-	52
	Lethbridge	39	-	-	-	-	39
	Medicine Hat	25	-	1	-	-	26
	Moncton	55	9	-	-	-	64
	Nanaimo	31	3	-	-	-	34
	Norfolk	6	-	-	-	-	6
	North Bay	19	-	-	-	-	19
	Peterborough	34	-	-	-	-	34
	Prince George	9	-	-	-	-	9
	Red Deer	79	-	-	-	-	79
	Saint-Jean-sur- Richelieu	21	-	-	-	-	21
	Sarnia	20	-	-	-	-	20
	Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
	Shawinigan	7	-	-	-	-	7
	Vernon	31	2	-	-	-	33
	Large CA Total / Total Grandes AR	921	26	31	-	-	978
	Canada (50 000+)	7,219	36	138	-	-	7,393

Table F8-2 - Tableau F8-2

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Row En Bande	Barrie	70	-	-	-	-	70	
	Belleville	6	-	-	-	-	6	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	48	-	-	48	
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	-	
	Guelph	12	-	7	-	-	19	
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	3	-	-	3	
	Lethbridge	13	-	-	-	-	13	
	Medicine Hat	-	-	3	-	-	3	
	Moncton	-	-	4	-	-	4	
	Nanaimo	-	-	3	-	-	3	
	Norfolk	-	-	5	-	-	5	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	
	Peterborough	-	-	6	-	-	6	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	4	-	50	-	-	54	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR		105	-	129	-	-	234
	Canada (50 000+)		785	39	674	-	-	1,498

Table F8-3 - Tableau F8-3

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

January - January 2005 - janvier - janvier 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	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	27	-	-	-	27
	Fredericton	2	-	-	-	-	2
	Granby	-	18	-	-	-	18
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	59	-	-	59
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	-	6	-	-	8
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	5	-	-	-	5
	Peterborough	-	2	-	-	-	2
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	18	-	-	-	18
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	4	70	65	-	-	139
	Canada (50 000+)	134	510	2,376	-	-	3,020

Table F8-4 - Tableau F8-4

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

January - January 2005 - janvier - janvier 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total						
Barrie	199	-	-	-	-	199
Belleville	50	-	-	-	-	50
Brantford	12	-	-	-	-	12
Cape Breton	16	-	-	-	-	16
Charlottetown	50	-	-	-	-	50
Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
Chilliwack	45	-	78	-	-	123
Cornwall	17	-	-	-	-	17
Drummondville	34	27	-	-	-	61
Fredericton	13	5	-	-	-	18
Granby	22	18	-	-	-	40
Guelph	56	-	7	-	-	63
Kamloops	24	2	-	-	-	26
Kawartha Lakes	35	-	-	-	-	35
Kelowna	47	5	62	-	-	114
Lethbridge	52	-	-	-	-	52
Medicine Hat	25	-	4	-	-	29
Moncton	57	9	10	-	-	76
Nanaimo	31	3	3	-	-	37
Norfolk	6	-	5	-	-	11
North Bay	19	5	-	-	-	24
Peterborough	34	2	6	-	-	42
Prince George	9	-	-	-	-	9
Red Deer	83	-	50	-	-	133
Saint-Jean-sur-Richelieu	21	18	-	-	-	39
Sarnia	20	-	-	-	-	20
Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
Shawinigan	7	-	-	-	-	7
Vernon	31	2	-	-	-	33
Large CA Total / Total Grandes AR	1,030	96	225	-	-	1,351
Canada (50 000+)	8,138	585	3,188	-	-	11,911

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JANUARY 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

JANVIER 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

JANUARY 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, Vand 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

JANVIER 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, Vet 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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5
	Conception Bay South T	13	7	13	7	13	24	13	24	137	145
	Flatrock T	1	1	1	1	-	3	-	3	9	8
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	1	5	1	5	7	8
	Mount Pearl C	6	6	6	6	6	13	6	13	38	45
	Paradise T	9	13	9	13	22	23	22	23	103	129
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Portugal Cove-St Phillips T	9	2	9	2	20	10	20	10	45	62
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-	5	-	5	5	2
	St John's C	22	43	22	43	18	45	18	45	478	552
	Torbay T	1	-	1	-	3	2	3	2	36	45
	Witless Bay T	-	-	-	-	-	-	-	-	9	6
	Total	61	72	61	72	83	130	83	130	877	1,007
Province	Total	61	72	61	72	83	130	83	130	877	1,007

Table H2 - Tableau H2

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

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

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	8	5	8	5	14	16	14	16	54	85
	Clyde River Com	-	1	-	1	1	1	1	1	-	2
	Cornwall T	-	1	-	1	1	-	1	-	7	12
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31	1	-	1	-	1	-	1	-	3	-
	Lot 33	-	-	-	-	1	2	1	2	2	-
	Lot 34	-	1	-	1	3	8	3	8	2	3
	Lot 35	-	-	-	-	-	2	-	2	3	2
	Lot 36	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	1	2	1	2	6	2
	Lot 49	-	-	-	-	2	2	2	2	-	5
	Lot 65	1	-	1	-	5	4	5	4	4	4
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	6	-	6	8	13	8	13	38	36
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	10	14	10	14	38	50	38	50	119	151	
Province	Total	10	14	10	14	38	50	38	50	119	151

Table H3 - Tableau H3

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

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	115	71	115	71	133	86	133	86	1,882	1,621
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	115	71	115	71	133	86	133	86	1,882	1,621
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	17	20	17	20	15	16	15	16	18	50
	Total	17	20	17	20	15	16	15	16	18	50
Province	Total	132	91	132	91	148	102	148	102	1,900	1,671

Table H4-1 - Tableau H4-1

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5
	Greenwick Par	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
	Hampton Par	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
	Hampton T	-	2	-	2	2	2	2	2	1	16
	Kingston Par	-	-	-	-	2	-	2	-	4	3
	Lepreau Par	1	-	1	-	1	-	1	-	3	2
	Musquash Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Petersville Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Quispamsis T	5	5	5	5	14	8	14	8	52	39
	Rothesay Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rothesay T	1	2	1	2	4	7	4	7	9	6
	Saint John C	3	10	3	10	14	11	14	11	112	115
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Simonds Par	1	-	1	-	1	-	1	-	4	5
	Upham Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Westfield Par	1	-	1	-	-	1	-	1	5	3
Total	12	19	12	19	38	29	38	29	211	206	
Fredericton CA/AR	Bright Par	3	-	3	-	5	-	5	-	3	5
	Douglas Par	-	1	-	1	1	2	1	2	-	4
	Fredericton C	5	7	5	7	21	13	21	13	300	224
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	-	-	-	-	14	-	14	-	3	21
	Lincoln Par	3	1	3	1	5	2	5	2	9	6
	Maugerville Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	New Maryland Par	1	-	1	-	1	1	1	1	1	1
	New Maryland VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
	Saint Mary's Par	8	-	8	-	3	-	3	-	9	4
	Total	20	9	20	9	50	18	50	18	327	273

Table H4-2 - Tableau H4-2

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

New Brunswick - Nouveau Brunswick

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	3	3	3	3	9	11
	Dieppe C	5	5	5	5	51	25	51	25	289	101
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	2	-	2	-	-	1
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	2	-	2	1	1	1	1	14	8
	Moncton C	16	4	16	4	211	25	211	25	643	136
	Moncton Par	5	4	5	4	11	11	11	11	25	17
	Riverview T	7	5	7	5	57	10	57	10	41	27
	Salisbury VL	2	-	2	-	1	1	1	1	18	10
Total	35	20	35	20	338	76	338	76	1,039	311	
Province	Total	67	48	67	48	426	123	426	123	1,577	790
Atlantic/ Atlantique	Total	270	225	270	225	695	405	695	405	4,473	3,619

Table H5-1 - Tableau H5-1

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

Quebec - Québec

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	-	5	-	5	22	10	22	10	12	69
	Chelsea M	-	1	-	1	22	3	22	3	-	32
	Gatineau V	11	83	11	83	317	163	317	163	604	857
	La Pêche M	-	-	-	-	8	9	8	9	-	60
	Pontiac M	-	-	-	-	17	5	17	5	-	24
	Val-Des- Monts M	7	4	7	4	33	1	33	1	7	60
	Total	18	93	18	93	419	191	419	191	623	1,102

Table H5-2 - Tableau H5-2

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

Quebec - Québec

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction		
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	519	417	519	417	298	210	298	210	6,374	9,611	
	Total	519	417	519	417	298	210	298	210	6,374	9,611	
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	22	3	22	3	3	2	3	2	37	27	
	Beloeil V	1	7	1	7	4	7	4	7	25	45	
	Candiac V	8	-	8	-	11	31	11	31	132	172	
	Carignan V	7	2	7	2	21	4	21	4	49	47	
	Châteauguay V	10	11	10	11	3	22	3	22	163	81	
	Chambly V	6	18	6	18	14	23	14	23	53	146	
	Delson V	3	1	3	1	1	4	1	4	4	24	
	Léry V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
	La Prairie V	9	24	9	24	9	13	9	13	118	127	
	Longueuil V	85	54	85	54	135	105	135	105	1,387	1,092	
	McMasterville M	16	6	16	6	22	13	22	13	56	37	
	Mercier V	3	-	3	-	9	7	9	7	20	11	
	Mont-Saint-Hilaire V	5	13	5	13	32	14	32	14	64	80	
	Otterburn Park V	1	-	1	-	3	2	3	2	19	21	
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	4
	Saint-Amable M	-	5	-	5	2	4	2	4	29	34	
	Saint-Basile-le- Grand V	16	6	16	6	27	22	27	22	150	114	
	Saint-Constant V	5	5	5	5	12	6	12	6	83	28	
	Saint-Isidore P	1	1	1	1	3	4	3	4	3	2	
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	7	-	7	-	5	15	5	15	24	14	
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	Saint-Philippe M	1	-	1	-	6	6	6	6	23	19	
	Sainte-Catherine V	-	-	-	-	-	12	-	12	86	18	
	Sainte-Julie V	4	4	4	4	33	5	33	5	201	48	
Varennes V	3	-	3	-	5	10	5	10	32	65		
Total		214	160	214	160	361	331	361	331	2,764	2,258	

Table H5-3 - Tableau H5-3

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

Quebec - Québec

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal North Shore/Rive- Nord	Blainville V	29	16	29	16	78	94	78	94	233	250
	Bois-des-Filion V	-	-	-	-	1	2	1	2	30	80
	Boisbriand V	1	11	1	11	1	-	1	-	8	23
	Charlemagne V	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-
	Deux-Montagnes V	8	9	8	9	5	6	5	6	16	21
	Gore CT	1	-	1	-	3	-	3	-	5	17
	L'Assomption V	3	3	3	3	13	5	13	5	33	126
	Laval V	179	188	179	188	158	234	158	234	1,390	1,445
	Lavaltrie V	13	2	13	2	18	6	18	6	35	55
	Lorraine V	2	2	2	2	5	4	5	4	15	5
	Mascouche V	11	32	11	32	31	34	31	34	296	265
	Mirabel V	8	17	8	17	42	47	42	47	159	188
	Oka	-	1	-	1	-	-	-	-	-	5
	Pointe-Calumet M	7	24	7	24	22	16	22	16	13	27
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Repentigny V	9	112	9	112	19	27	19	27	213	835
	Rosemere V	2	2	2	2	7	2	7	2	34	11
	Saint-Colomban P	10	11	10	11	13	29	13	29	80	82
	Saint-Eustache V	9	22	9	22	9	19	9	19	214	294
	Saint-Jérôme V	141	12	141	12	26	26	26	26	680	603
	Saint-Joseph-du- Lac M	5	26	5	26	3	7	3	7	35	35
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
	Saint-Sulpice P	-	3	-	3	-	7	-	7	8	6
	Sainte-Anne-des- Plaines V	-	1	-	1	-	5	-	5	28	43
Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	6	23	6	23	15	15	15	15	71	128	
Sainte-Thérèse V	28	51	28	51	21	-	21	-	236	179	
Terrebonne V	66	73	66	73	56	75	56	75	546	484	
Total	538	641	538	641	546	661	546	661	4,414	5,208	

Table H5-4 - Tableau H5-4

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

Quebec - Québec

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Montréal Others/Autres	Hudson V	1	-	1	-	2	2	2	2	16	16
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	36	3	36	3	1	20	1	20	108	88
	Les Cèdres M	2	5	2	5	19	11	19	11	5	12
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	4	7	4	7	5	3	5	3	47	28
	Pincourt V	2	-	2	-	6	5	6	5	40	106
	Pointe-des- Cascades VL	-	1	-	1	7	-	7	-	1	13
	Saint-Lazare P	5	12	5	12	19	25	19	25	119	92
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	-	-	-	-	2	3	2	3	11	26
	Vaudreuil- Dorion V	9	18	9	18	25	45	25	45	232	316
	Total	59	46	59	46	86	114	86	114	579	697
Montréal CMA/RMR	Total	1,330	1,264	1,330	1,264	1,291	1,316	1,291	1,316	14,131	17,774

Table H5-5 - Tableau H5-5

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

Quebec - Québec

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	5	-	5	-	-	-
	Boischatel M	3	9	3	9	-	31	-	31	15	23
	Château-Richer V	-	1	-	1	3	-	3	-	-	1
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	7	-	7	-	-	-	-	8	14
	Lévis V	34	46	34	46	70	37	70	37	234	698
	L'Ange-Gardien P	1	2	1	2	3	-	3	-	5	2
	Lac-Beauport M	4	14	4	14	6	-	6	-	14	19
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Lac-Saint-Joseph V	3	1	3	1	-	1	-	1	7	1
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	191	269	191	269	291	261	291	261	1,245	1,847
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7
	Saint-Francois-de-l'Île- d'Orleans M	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	5	2	5	2	-	-	-	-	10	7
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orleans M	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	1	4	1	4	5	8	5	8	2	13
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	1	2	1	2	1	-	1	-	1	6
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	2	4	2	4	-	-	-	-	11	13
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	-	6	-	6	-	5	-	5	10	7
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sainte-Pétronille VL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	
Shannon M	-	2	-	2	1	13	1	13	7	3	
Stoneham-et-Tewkesbury CU	2	10	2	10	25	-	25	-	8	32	
Total	247	383	247	383	413	356	413	356	1,581	2,702	

Table H5-6 - Tableau H5-6

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

Quebec - Québec

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay V	1	8	1	8	11	19	11	19	27	78
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	1	2	1	2	2	2
	Total	1	8	1	8	12	21	12	21	31	80
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	1	4	1	4	-	-	-	-	3	7
	Compton M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Hatley CT	1	-	1	-	-	1	-	1	9	5
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	3	-	3	-	1	-	1	-	16	16
	Sherbrooke V	132	101	132	101	94	37	94	37	256	373
	Stoke M	1	1	1	1	1	-	1	-	4	2
	Waterville V	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
	Total	138	108	138	108	96	38	96	38	288	407
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	4	2	4	2	2	-	2	-	4	2
	Champlain M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	1	-	1	-	1	-	1	-	4	-
	Trois-Rivières V	47	87	47	87	35	113	35	113	144	114
	Total	52	89	52	89	38	113	38	113	152	116

Table H5-7 - Tableau H5-7

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

Quebec - Québec

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Drummondville CA/AR	Drummondville V	36	50	36	50	8	46	8	46	144	163
	Saint-Charles-de- Drummond M	-	**	-	**	5	**	5	**	34	**
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	-	2	-	2	-	10	-	10	2	5
	Saint-Lucien P	-	4	-	4	-	5	-	5	2	3
	Saint-Majorique-de- Grantham P	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
	Saint-Nicéphore V	4	**	4	**	7	**	7	**	26	**
	Total	40	56	40	56	20	61	20	61	213	171
Granby CA/AR	Bromont V	12	19	12	19	26	6	26	6	33	108
	Granby CT	2	6	2	6	1	3	1	3	4	10
	Granby V	23	17	23	17	18	31	18	31	114	79
	Total	37	42	37	42	45	40	45	40	151	197
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	42	10	42	10	47	39	47	39	219	355
	Total	42	10	42	10	47	39	47	39	219	355

Table H5-8 - Tableau H5-8

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

Quebec - Québec

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	3	-	3	-	3	-	3	-	-
	Shawinigan V	-	5	-	5	9	4	9	4	7	14
	Total	-	8	-	8	9	7	9	7	7	14
Province	Total	1,905	2,061	1,905	2,061	2,390	2,182	2,390	2,182	17,396	22,918

Table H6-1 - Tableau H6-1

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

Ontario

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	9	12	9	12	19	24	19	24	83	125
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	9	12	9	12	19	24	19	24	83	125
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	50	32	50	32	80	69	80	69	742	1,099
	Grimsby T	32	4	32	4	13	10	13	10	228	85
	Hamilton C	83	47	83	47	68	111	68	111	781	1,312
	Total	165	83	165	83	161	190	161	190	1,751	2,496
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-	1	-	1	7	6
	Kingston C	8	22	8	22	36	38	36	38	464	536
	Loyalist TP	5	3	5	3	1	7	1	7	46	47
	South Frontenac TP	-	4	-	4	-	14	-	14	37	54
	Total	13	29	13	29	37	60	37	60	554	643
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	33	34	33	34	62	14	62	14	291	349
	Kitchener C	122	119	122	119	167	91	167	91	1,267	947
	North Dumfries TP	2	4	2	4	-	1	-	1	12	10
	Waterloo C	61	59	61	59	157	53	157	53	585	543
	Woolwich TP	5	4	5	4	1	12	1	12	92	89
	Total	223	220	223	220	387	171	387	171	2,247	1,938
London CMA/RMR	Central Elgin M	-	-	-	-	1	6	1	6	33	30
	London C	88	76	88	76	71	104	71	104	1,721	1,303
	Middlesex Centre TP	7	6	7	6	8	5	8	5	38	44
	Southwold TP	-	-	-	-	-	-	-	-	7	4
	St Thomas C	15	14	15	14	11	11	11	11	64	76
	Strathroy- Caradoc Twp	3	4	3	4	5	13	5	13	32	47
	Thames Centre M	3	-	3	-	14	6	14	6	24	16
	Total	116	100	116	100	110	145	110	145	1,919	1,520
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	23	43	23	43	57	115	57	115	360	593
	Oshawa C	28	13	28	13	58	70	58	70	400	211
	Whitby T	31	38	31	38	235	81	235	81	1,076	510
	Total	82	94	82	94	350	266	350	266	1,836	1,314

Table H6-2 - Tableau H6-2

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

Ontario

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	6	6	6	6	21	7	21	7	69	55
	Ottawa C	430	386	430	386	538	477	538	477	4,297	4,510
	Russell TP	5	3	5	3	11	8	11	8	103	43
	Total	441	395	441	395	570	492	570	492	4,469	4,608
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	18	17	18	17	13	11	13	11	75	79
	Lincoln T	6	5	6	5	4	7	4	7	48	76
	Niagara Falls C	17	14	17	14	37	33	37	33	138	159
	Niagara-on-the- Lake T	15	24	15	24	8	12	8	12	101	148
	Pelham T	1	8	1	8	7	9	7	9	42	55
	Port Colborne C	1	8	1	8	1	4	1	4	25	28
	St Catharines C	20	13	20	13	36	21	36	21	121	276
	Thorold C	8	5	8	5	3	6	3	6	38	46
	Wainfleet TP	1	3	1	3	3	2	3	2	12	19
	Welland C	16	5	16	5	15	29	15	29	131	95
	Total	103	102	103	102	127	134	127	134	731	981
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	2	-	2	-	9	9
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	1	-	1	-	6	9
	Shuniah TP	-	-	-	-	-	1	-	1	4	9
	Thunder Bay C	4	-	4	-	9	14	9	14	71	117
	Total	4	-	4	-	12	15	12	15	94	148

Table H6-3 - Tableau H6-3

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

Ontario

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Toronto metro	Toronto C	261	224	261	224	901	1,010	901	1,010	19,601	22,344
	Total	261	224	261	224	901	1,010	901	1,010	19,601	22,344
Toronto York	Aurora T	18	7	18	7	75	60	75	60	900	256
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	69	31	69	31	10	16	10	16	126	86
	Georgina T	18	17	18	17	23	22	23	22	164	134
	King TP	11	2	11	2	37	4	37	4	98	42
	Markham T	155	177	155	177	424	333	424	333	2,100	2,210
	Newmarket T	17	15	17	15	26	94	26	94	448	431
	Richmond Hill T	65	313	65	313	332	178	332	178	1,084	1,687
	Vaughan C	141	204	141	204	285	166	285	166	1,628	1,722
	Whitchurch- Stouffville T	1	18	1	18	3	25	3	25	47	159
	Total	495	784	495	784	1,215	898	1,215	898	6,595	6,727
Toronto Peel	Brampton C	259	138	259	138	523	504	523	504	3,282	3,523
	Caledon T	22	26	22	26	45	58	45	58	343	298
	Mississauga C	204	196	204	196	422	297	422	297	4,179	3,834
	Total	485	360	485	360	990	859	990	859	7,804	7,655
Toronto Other/Autres	Ajax T	22	67	22	67	93	64	93	64	674	1,067
	Bradford West Gwillimbury T	15	23	15	23	45	22	45	22	163	68
	Halton Hills T	27	62	27	62	67	44	67	44	85	378
	Milton T	10	36	10	36	66	79	66	79	991	482
	Mono TP	-	5	-	5	2	3	2	3	13	52
	New Tecumseth T	3	3	3	3	2	8	2	8	72	95
	Oakville T	145	70	145	70	186	140	186	140	1,267	1,187
	Orangeville T	20	5	20	5	9	6	9	6	82	29
	Pickering C	49	42	49	42	49	23	49	23	252	491
	Uxbridge TP	4	-	4	-	29	17	29	17	187	47
	Total	295	313	295	313	548	406	548	406	3,786	3,896
Toronto CMA/RMR	Total	1,536	1,681	1,536	1,681	3,654	3,173	3,654	3,173	37,786	40,622

Table H6-4 - Tableau H6-4

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

Ontario

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	4	2	4	2	12	12	12	12	33	32
	Lakeshore T	19	10	19	10	41	28	41	28	139	96
	LaSalle T	4	6	4	6	16	9	16	9	124	49
	Tecumseh T	-	5	-	5	4	1	4	1	14	25
	Windsor C	139	27	139	27	131	88	131	88	446	471
	Total	166	50	166	50	204	138	204	138	756	673
Barrie CA/AR	Barrie C	60	59	60	59	114	198	114	198	659	656
	Innisfil T	58	35	58	35	18	1	18	1	134	161
	Springwater TP	-	-	-	-	1	-	1	-	21	27
	Total	118	94	118	94	133	199	133	199	814	844
Belleville CA/AR	Belleville C	12	5	12	5	24	18	24	18	117	151
	Quinte West C	4	5	4	5	20	32	20	32	47	48
	Total	16	10	16	10	44	50	44	50	164	199
Brantford CA/AR	Brantford C	20	28	20	28	60	12	60	12	205	202
	Total	20	28	20	28	60	12	60	12	205	202
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	8	2	8	2	10	7	10	7	65	21
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	8	2	8	2	10	7	10	7	65	21

Table H6-5 - Tableau H6-5

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

Ontario

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cornwall C	2	1	2	1	6	6	6	6	18	37
	South Glengarry TP	2	**	2	**	7	**	7	**	16	**
	South Stormont TP	1	10	1	10	1	11	1	11	19	30
	Total	5	11	5	11	14	17	14	17	53	67
Guelph CA/AR	Guelph C	99	31	99	31	43	61	43	61	408	571
	Guelph/Eramosa TP	-	3	-	3	5	2	5	2	23	20
	Total	99	34	99	34	48	63	48	63	431	591
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	17	33	17	33	14	35	14	35	256	254
	Total	17	33	17	33	14	35	14	35	256	254
Norfolk CA/AR	Norfolk T	4	29	4	29	24	11	24	11	241	354
	Total	4	29	4	29	24	11	24	11	241	354
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	2	-	2	-	2	1
	Callander M	-	4	-	4	5	4	5	4	8	20
	East Ferris TP	-	1	-	1	3	2	3	2	6	4
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay C	-	2	-	2	5	18	5	18	14	39
	Total	-	7	-	7	15	24	15	24	30	64
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	-	**	-	**	2	**	2	**	19	**
	Douro-Dummer TP	1	2	1	2	4	5	4	5	32	33
	Indian Reserves	-	-	-	-	1	-	1	-	12	2
	Otonabee-South Monaghan TP	1	-	1	-	11	-	11	-	14	9
	Peterborough C	4	6	4	6	20	30	20	30	136	110
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	12	10	12	10	9	7	9	7	50	39
	Total	18	18	18	18	47	42	47	42	263	193

Table H6-6 - Tableau H6-6

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

Ontario

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarnia C	7	7	7	7	7	9	7	9	63	47
	St. Clair TP	1	-	1	-	-	11	-	11	10	6
	Total	8	7	8	7	7	20	7	20	73	53
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	1	-	1	-	-	-	-	2	2
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	-	1	-	1	-	1	-	2	5
	Prince TP	1	-	1	-	-	-	-	-	1	2
	Sault Ste Marie C	2	3	2	3	56	8	56	8	28	33
	Total	4	4	4	4	57	8	57	8	33	42
Province	Total	3,175	3,043	3,175	3,043	6,104	5,296	6,104	5,296	54,854	57,952

Table H7 - Tableau H7

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

Manitoba

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	2	-	2	-	1	-	1	-	9	14
	East St Paul RM	3	4	3	4	2	5	2	5	41	31
	Headingley RM	1	3	1	3	1	3	1	3	15	15
	Ritchot RM	-	1	-	1	-	5	-	5	8	17
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Springfield RM	2	1	2	1	2	7	2	7	30	43
	St Clements RM	-	2	-	2	3	3	3	3	39	68
	St Francois Xavier RM	-	1	-	1	-	1	-	1	4	6
	Tache RM	-	-	-	-	2	-	2	-	31	28
	West St Paul RM	1	3	1	3	1	2	1	2	12	14
	Winnipeg C	76	79	76	79	31	77	31	77	1,206	1,130
Total	85	94	85	94	43	103	43	103	1,397	1,367	
Province	Total	85	94	85	94	43	103	43	103	1,397	1,367

Table H8-1 - Tableau H8-1

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

Saskatchewan

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Regina CMA/RMR	Balgonie T	2	1	2	1	-	2	-	2	10	6
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-	1	-	1	7	6
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Edenwold No 158 RM	-	2	-	2	3	6	3	6	17	39
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	1	1	1	1	-	-	-	-	3	5
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	2	2	2	2	16	11
	Lumsden T	-	1	-	1	-	-	-	-	3	8
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Regina Beach T	1	-	1	-	-	-	-	-	4	1
	Regina C	42	4	42	4	25	27	25	27	490	743
	Sherwood No 159 RM	1	-	1	-	1	-	1	-	2	2
	White City VL	-	1	-	1	-	2	-	2	6	5
Total	47	10	47	10	31	40	31	40	561	830	

Table H8-2 - Tableau H8-2

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

Saskatchewan

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-	2	-	2	3	4
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-	2	-	2	8	7
	Dalmeny T	1	-	1	-	1	1	1	1	1	8
	Delisle T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	1	1	1	1	3	2
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Martensville T	2	1	2	1	1	7	1	7	16	21
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1
	Saskatoon C	96	86	96	86	105	57	105	57	573	817
	Shields RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
Warman T	4	5	4	5	1	12	1	12	51	57	
Total	103	92	103	92	110	86	110	86	661	931	
Province	Total	150	102	150	102	141	126	141	126	1,222	1,761

Table H9-1 - Tableau H9-1

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

Alberta

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	38	51	38	51	62	57	62	57	276	336
	Beiseker VL	-	-	-	-	4	1	4	1	1	-
	Calgary C	682	747	682	747	943	738	943	738	6,985	8,068
	Chestermere T	30	28	30	28	38	41	38	41	149	255
	Cochrane T	11	5	11	5	28	11	28	11	89	136
	Crossfield T	2	-	2	-	4	7	4	7	20	12
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Irricana VL	4	2	4	2	3	-	3	-	11	20
	Rocky View No 44 MD	18	41	18	41	37	27	37	27	301	347
	Total	785	874	785	874	1,119	882	1,119	882	7,832	9,174

Table H9-2 - Tableau H9-2

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

Alberta

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	2	-	2	-	-	2	-	2	7	3
	Bruderheim T	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6
	Edmonton C	576	537	576	537	425	423	425	423	6,987	6,651
	Fort Saskatchewan C	15	9	15	9	11	44	11	44	103	188
	Gibbons T	-	-	-	-	-	1	-	1	4	2
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	1	-	1	3	1	3	1	4	4
	Morinville T	4	1	4	1	2	3	2	3	47	69
	Parkland County CM	8	10	8	10	19	10	19	10	98	117
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	1	-	1	-	-	-	-	3	2
	Seba Beach SV	-	2	-	2	-	-	-	-	4	3
	Spring Lake	1	-	1	-	1	-	1	-	3	2
	Spruce Grove C	33	10	33	10	19	27	19	27	379	173
	St Albert C	11	11	11	11	28	49	28	49	312	298
	Stony Plain T	3	7	3	7	68	8	68	8	110	67
	Strathcona County SM	97	26	97	26	54	31	54	31	618	448
Sturgeon County MD	8	4	8	4	10	15	10	15	57	64	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Total	758	619	758	619	640	614	640	614	8,740	8,098	

Table H9-3 - Tableau H9-3

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

Alberta

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Edmonton South	Beaumont T	1	17	1	17	4	26	4	26	53	81
	Calmar T	-	-	-	-	-	5	-	5	5	5
	Devon T	8	1	8	1	6	16	6	16	42	37
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	56	7	56	7	8	80	8	80	194	169
	Leduc County CM	-	2	-	2	5	7	5	7	27	32
	New Sarepta VL	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Thorsby VL	-	-	-	-	1	-	1	-	7	8
	Warburg VL	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
	Total	65	27	65	27	25	134	25	134	334	333
Edmonton CMA/RMR	Total	823	646	823	646	665	748	665	748	9,074	8,431

Table H9-4 - Tableau H9-4

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

Alberta

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	38	29	38	29	43	52	43	52	491	420
	Total	38	29	38	29	43	52	43	52	491	420
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	1	1	1	1	6	3	6	3	16	20
	Medicine Hat C	39	23	39	23	24	26	24	26	323	654
	Redcliff T	1	-	1	-	9	-	9	-	58	11
	Total	41	24	41	24	39	29	39	29	397	685
Red Deer CA/AR	Red Deer C	157	94	157	94	86	133	86	133	663	576
	Total	157	94	157	94	86	133	86	133	663	576
Province	Total	1,844	1,667	1,844	1,667	1,952	1,844	1,952	1,844	18,457	19,286
Prairies	Total	2,079	1,863	2,079	1,863	2,136	2,073	2,136	2,073	21,076	22,414

Table H10-1 - Tableau H10-1

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	40	36	40	36	52	113	52	113	401	431
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	31	6	31	6	15	27	15	27	163	175
	Total	71	42	71	42	67	140	67	140	566	608

Table H10-2 - Tableau H10-2

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Greater Vancouver	Anmore VL	2	1	2	1	-	1	-	1	15	26
	Belcarra VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Bowen Island IM	-	11	-	11	-	5	-	5	68	69
	Burnaby C	196	228	196	228	25	120	25	120	1,009	2,294
	Coquitlam C	46	19	46	19	16	24	16	24	306	290
	Delta DM	8	6	8	6	3	4	3	4	79	131
	Greater Vancouver A RDA	80	9	80	9	1	-	1	-	316	639
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	New Westminster C	25	1	25	1	-	142	-	142	528	529
	North Vancouver C	7	7	7	7	8	155	8	155	608	549
	North Vancouver DM	5	23	5	23	4	9	4	9	174	303
	Port Coquitlam C	12	3	12	3	26	15	26	15	206	134
	Port Moody C	17	163	17	163	31	59	31	59	277	578
	Richmond C	255	258	255	258	105	142	105	142	1,376	1,458
	Surrey C	327	166	327	166	236	273	236	273	1,772	2,571
	Vancouver C	497	321	497	321	580	214	580	214	5,753	7,375
	West Vancouver DM	5	7	5	7	5	17	5	17	254	281
White Rock C	62	6	62	6	4	6	4	6	221	141	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	1,544	1,229	1,544	1,229	1,044	1,186	1,044	1,186	12,963	17,372	
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	-	4	-	4	-	97
	Langley DM	51	92	51	92	45	62	45	62	574	725
	Maple Ridge DM	22	31	22	31	44	27	44	27	211	299
	Pitt Meadows DM	2	-	2	-	15	25	15	25	49	64
	Total	75	123	75	123	104	118	104	118	834	1,185
Vancouver CMA/RMR	Total	1,619	1,352	1,619	1,352	1,148	1,304	1,148	1,304	13,797	18,557

Table H10-3 - Tableau H10-3

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	5	2	5	2	2	2	2	2	33	31
	Central Saanich DM	43	2	43	2	-	3	-	3	66	58
	Colwood C	5	6	5	6	7	2	7	2	37	130
	Esquimalt DM	1	-	1	-	2	-	2	-	66	239
	Highlands DM	-	-	-	-	2	3	2	3	18	19
	Indian Reserves	2	-	2	-	8	-	8	-	12	16
	Langford DM	5	23	5	23	25	53	25	53	99	206
	Metchosin DM	1	1	1	1	1	1	1	1	14	9
	North Saanich DM	1	1	1	1	5	4	5	4	32	31
	Oak Bay DM	-	3	-	3	1	-	1	-	16	20
	Saanich DM	37	24	37	24	37	21	37	21	298	272
	Sidney T	2	11	2	11	1	3	1	3	157	93
	Sooke DM	9	4	9	4	18	10	18	10	63	60
	Victoria C	63	3	63	3	28	64	28	64	523	601
	View Royal T	6	3	6	3	18	3	18	3	46	80
	Total	180	83	180	83	155	169	155	169	1,480	1,865
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	46	79	46	79	46	123	46	123	321	562
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	14	18
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	46	79	46	79	46	123	46	123	335	580

Table H10-4 - Tableau H10-4

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	2	4	2	4	1	2	1	2	11	28
	Kamloops C	5	22	5	22	21	24	21	24	155	194
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	7	26	7	26	22	26	22	26	166	222
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	2	5	2	5	4	2	4	2	15	27
	Central Okanagan J RDA	21	14	21	14	21	13	21	13	229	169
	Indian Reserves	9	-	9	-	-	-	-	-	16	29
	Kelowna C	123	32	123	32	68	99	68	99	1,250	1,439
	Lake Country DM	12	2	12	2	4	-	4	-	30	40
	Peachland DM	3	2	3	2	3	-	3	-	21	81
	Total	170	55	170	55	100	114	100	114	1,561	1,785
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lantzville DM	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
	Nanaimo A RDA	1	-	1	-	3	2	3	2	14	22
	Nanaimo B RDA	2	**	2	**	4	**	4	**	32	**
	Nanaimo C	32	26	32	26	22	34	22	34	171	325
	Nanaimo C RDA	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Nanaimo D RDA	-	1	-	1	6	1	6	1	17	17
	Nanaimo E RDA	5	**	5	**	3	**	3	**	54	**
	Total	40	28	40	28	38	37	38	37	288	365

Table H10-5 - Tableau H10-5

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

British Columbia - Colombie-Britannique

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

January 2005 - janvier 2005

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	2	-	2	2	-	2	-	7	16
	Fraser-Fort George C	1	1	1	1	-	3	-	3	11	9
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-	3	-	3	4	7
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Prince George C	2	2	2	2	11	3	11	3	28	83
	Total	3	5	3	5	13	9	13	9	51	116
Vernon CA/AR	Coldstream DM	1	1	1	1	10	6	10	6	30	23
	Indian Reserves	-	-	-	-	6	-	6	-	-	4
	Lumby VL	-	**	-	**	-	**	-	**	1	**
	North Okanagan B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	1	1	1	1	17	21
	North Okanagan D RDA	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	North Okanagan E RDA	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Vernon C	16	18	16	18	12	26	12	26	118	199
	Total	17	19	17	19	29	33	29	33	166	247
Province	Total	2,153	1,689	2,153	1,689	1,618	1,955	1,618	1,955	18,410	24,345

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS (CMA AND LARGE CA)

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

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

Table I6-1 I6-2: Average Price of
Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table I7-1 I7-2: Unabsorbed Multiple
Dwelling Units (CMA and CA)

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

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

Table I10-1 I10-2: Absorbed Multiple
Dwelling Units by Intended Market (CMA
and CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

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

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

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

Tableau I6-1 I6-2: Prix moyens des
maisons individuelles et logements
jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau I7-1 I7-2: Logements collectifs
non-écoulés (RMR et AR)

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

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

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

2002 data on 2001 preliminary Census definitions. Subsequent data are on 2001 final Census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001; données ultérieures sont fondées sur les définitions finales du recensement de 2001.

Table I1-1 - Tableau I1-1

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

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

January 2005 - janvier 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

Table I1-2 - Tableau I1-2

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

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

January 2005 - janvier 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

Table I2-1 - Tableau I2-1

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

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

January 2005 - janvier 2005

	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin	July 2004 juil	Aug 2004 août	Sep 2004 sept	Oct 2004 oct	Nov 2004 nov	Dec 2004 déc	Jan 2005 janv
Abbotsford	59	47	51	56	45	42	52	63	66	77	84	97
Calgary	847	884	893	920	877	889	908	883	893	940	899	958
Edmonton	819	836	754	804	757	713	706	694	773	812	809	813
Greater Sudbury	8	9	8	9	12	9	4	4	4	2	8	6
Halifax	67	59	52	50	45	40	37	36	22	33	33	28
Hamilton	65	61	63	60	85	79	88	65	65	66	61	61
Kingston	24	33	36	33	73	55	71	48	46	39	51	50
Kitchener	92	92	104	115	136	130	113	110	91	127	108	106
London	84	75	69	68	66	73	75	70	76	102	104	116
Montréal	597	645	709	749	695	586	587	683	749	762	744	501
Oshawa	21	19	15	12	19	15	14	8	11	15	17	26
Ottawa-Gatineau	73	79	89	101	80	82	81	87	102	122	138	136
Gatineau	6	8	7	5	4	7	9	7	12	9	13	12
Ottawa	67	71	82	96	76	75	72	80	90	113	125	124
Québec	114	124	132	138	116	102	95	77	68	57	55	51
Regina	20	23	26	35	29	25	24	29	27	29	30	34
Saguenay	3	3	4	3	2	5	1	-	-	-	-	-
St. Catharines- Niagara	83	82	85	68	68	55	58	52	49	70	70	75
Saint John	26	33	42	49	51	53	63	18	16	18	15	19
St. John's	14	12	11	9	11	11	10	10	12	12	17	18
Saskatoon	37	38	37	43	46	30	39	23	22	28	21	14
Sherbrooke	-	-	-	-	3	1	1	3	3	3	1	-
Thunder Bay	-	2	7	9	8	6	7	4	3	2	3	3
Toronto	537	563	550	571	549	524	576	615	615	722	721	756
Trois-Rivières	20	21	21	20	10	6	9	5	11	12	13	13
Vancouver	593	549	522	493	477	470	503	544	605	696	773	824
Victoria	63	71	63	57	48	55	59	57	56	67	63	58
Windsor	20	11	8	3	1	5	8	12	6	13	11	12
Winnipeg	97	89	101	119	134	142	144	166	179	194	183	167
CMA Total/Total RMR	4,383	4,460	4,452	4,594	4,443	4,203	4,333	4,366	4,570	5,020	5,032	4,942

Table I2-2 - Tableau I2-2

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

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

January 2005 - janvier 2005

	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin	July 2004 juil	Aug 2004 août	Sep 2004 sept	Oct 2004 oct	Nov 2004 nov	Dec 2004 déc	Jan 2005 janv
Barrie	134	175	210	214	229	182	189	189	214	181	206	175
Belleville	-	-	-	-	-	-	7	1	1	1	2	1
Brantford	30	44	48	37	35	23	9	12	52	27	21	19
Cape Breton	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	1	1
Charlottetown	25	31	32	36	37	40	6	7	7	5	9	3
Chatham-Kent	8	14	10	5	10	10	13	16	24	23	8	4
Chilliwack	15	11	15	8	7	13	25	20	35	37	36	41
Cornwall	-	-	-	-	1	1	1	1	2	4	1	1
Drummondville	4	5	-	-	4	9	5	4	4	3	6	5
Fredericton	15	15	11	12	20	14	14	13	8	6	5	7
Granby	14	15	13	20	15	7	7	8	11	12	18	21
Guelph	12	10	7	9	10	13	16	13	15	17	17	15
Kamloops	24	18	16	15	20	16	14	10	12	11	13	12
Kawartha Lakes	5	5	4	6	5	5	6	6	11	11	10	10
Kelowna	56	53	62	74	80	83	73	76	94	100	103	93
Lethbridge	33	32	40	38	54	58	49	58	58	47	39	45
Medicine Hat	34	39	56	70	81	63	55	65	88	78	65	50
Moncton	13	19	32	25	24	18	24	25	14	5	6	16
Nanaimo	21	29	18	19	20	19	22	34	37	41	29	19
Norfolk	7	6	5	5	7	7	5	8	11	11	11	8
North Bay	10	9	8	11	9	9	5	7	3	4	3	5
Peterborough	14	11	8	8	7	6	4	4	6	15	18	18
Prince George	13	14	9	6	4	5	5	4	5	5	5	6
Red Deer	68	73	73	74	57	55	53	50	48	47	48	45
Saint-Jean-sur-Richelieu	17	23	21	24	25	14	15	19	20	20	27	28
Sarnia	14	21	9	7	17	18	22	24	27	14	8	4
Sault Ste. Marie	-	-	-	2	3	9	15	12	10	12	25	13
Shawinigan	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Vernon	10	13	14	15	18	20	24	20	22	24	25	27
Large CA Total / Total Grandes AR	600	689	725	744	804	723	688	710	843	765	765	692

Table I3-1 - Tableau I3-1

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

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

January 2005 - janvier 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	49	21	84	15	36	97	42.9	27.1	6.5
Calgary	705	528	899	118	646	958	74.9	40.3	8.1
Edmonton	555	423	807	126	549	813	76.2	40.3	6.5
Greater Sudbury	24	22	8	4	26	6	91.7	81.3	1.5
Halifax	68	64	33	9	73	28	94.1	72.3	3.1
Hamilton	131	118	62	14	132	61	90.1	68.4	4.4
Kingston	42	33	51	10	43	50	78.6	46.2	5.0
Kitchener	109	94	108	17	111	106	86.2	51.2	6.2
London	130	102	103	15	117	116	78.5	50.2	7.7
Montréal	803	687	743	358	1,045	501	85.6	67.6	1.4
Oshawa	214	202	18	4	206	26	94.4	88.8	6.5
Ottawa- Gatineau	393	369	131	19	388	136	93.9	74.0	7.2
Gatineau	124	121	13	4	125	12	97.6	91.2	3.0
Ottawa	269	248	118	15	263	124	92.2	68.0	8.3
Québec	158	156	55	6	162	51	98.7	76.1	8.5
Regina	35	30	30	1	31	34	85.7	47.7	34.0
Saguenay	12	12	-	-	12	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	105	83	70	17	100	75	79.0	57.1	4.4
Saint John	29	24	15	1	25	19	82.8	56.8	19.0
St. John's	116	113	17	2	115	18	97.4	86.5	9.0
Saskatoon	84	80	21	11	91	14	95.2	86.7	1.3
Sherbrooke	28	28	1	1	29	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	15	15	3	-	15	3	100.0	83.3	***
Toronto	1,784	1,509	720	239	1,748	756	84.6	69.8	3.2
Trois-Rivières	29	26	13	3	29	13	89.7	69.0	4.3
Vancouver	501	336	773	114	450	824	67.1	35.3	7.2
Victoria	71	66	63	10	76	58	93.0	56.7	5.8
Windsor	114	106	11	7	113	12	93.0	90.4	1.7
Winnipeg	95	78	183	33	111	167	82.1	39.9	5.1
CMA Total Total RMR	6,399	5,325	5,022	1,154	6,479	4,942	83.2	56.7	4.3

Table I3-2 - Tableau I3-2

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

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

January 2005 - janvier 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	129	95	206	65	160	175	73.6	47.8	2.7
Belleville	44	44	2	1	45	1	100.0	97.8	1.0
Brantford	10	6	21	6	12	19	60.0	38.7	3.2
Cape Breton	16	16	1	-	16	1	100.0	94.1	***
Charlottetown	50	49	9	7	56	3	98.0	94.9	0.4
Chatham-Kent	7	5	8	6	11	4	71.4	73.3	0.7
Chilliwack	75	66	36	4	70	41	88.0	63.1	10.3
Cornwall	17	17	1	-	17	1	100.0	94.4	***
Drummondville	34	33	6	2	35	5	97.1	87.5	2.5
Fredericton	16	13	5	1	14	7	81.3	66.7	7.0
Granby	22	15	18	4	19	21	68.2	47.5	5.3
Guelph	44	43	17	3	46	15	97.7	75.4	5.0
Kamloops	26	24	13	3	27	12	92.3	69.2	4.0
Kawartha Lakes	35	35	10	-	35	10	100.0	77.8	***
Kelowna	52	51	103	11	62	93	98.1	40.0	8.5
Lethbridge	39	24	39	9	33	45	61.5	42.3	5.0
Medicine Hat	26	8	65	33	41	50	30.8	45.1	1.5
Moncton	64	53	6	1	54	16	82.8	77.1	16.0
Nanaimo	34	27	22	10	37	19	79.4	66.1	1.9
Norfolk	6	6	11	3	9	8	100.0	52.9	2.7
North Bay	19	16	3	1	17	5	84.2	77.3	5.0
Peterborough	33	30	18	3	33	18	90.9	64.7	6.0
Prince George	9	8	5	-	8	6	88.9	57.1	***
Red Deer	79	70	48	12	82	45	88.6	64.6	3.8
Saint-Jean-sur- Richelieu	21	19	27	1	20	28	90.5	41.7	28.0
Sarnia	20	18	8	6	24	4	90.0	85.7	0.7
Sault Ste. Marie	8	5	25	15	20	13	62.5	60.6	0.9
Shawinigan	7	7	-	-	7	-	100.0	100.0	-
Vernon	33	27	25	4	31	27	81.8	53.4	6.8
Large CA Total Total Grandes AR	975	830	758	211	1,041	692	85.1	60.1	3.3

Table I4-1 - Tableau I4-1

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

January 2005 - janvier 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	309,600	329,200	349,000	383,600	339,000	347,126	97
Calgary	205,740	246,966	279,348	336,628	261,200	288,692	955
Edmonton	177,900	208,400	239,900	279,820	223,800	237,962	813
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	6
Halifax	197,720	219,600	311,600	392,000	257,950	294,443	28
Hamilton	241,354	271,900	304,300	372,500	284,900	346,974	61
Kingston	169,900	188,400	220,000	240,000	199,300	211,467	48
Kitchener	180,000	200,000	250,000	320,000	230,000	258,723	106
London	188,400	220,000	256,250	300,000	227,900	247,889	115
Montréal	175,000	200,000	245,000	310,000	220,000	256,208	501
Oshawa	218,936	257,180	314,172	353,936	281,400	292,152	26
Ottawa-Gatineau	249,000	295,100	325,900	361,700	306,900	319,710	136
Gatineau	109,000	131,600	139,600	153,600	138,000	133,333	12
Ottawa	259,000	301,900	333,900	367,900	310,400	337,747	124
Québec	135,000	149,000	171,000	191,000	165,000	174,980	51
Regina	170,508	194,465	214,233	239,510	199,498	204,892	32
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	182,120	221,900	260,940	323,180	240,000	250,628	75
Saint John	85,000	125,000	159,809	189,900	140,000	146,122	19
St. John's	141,920	153,776	181,900	319,720	163,900	220,322	18
Saskatoon	148,571	162,900	185,000	264,419	171,162	195,041	14
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	3
Toronto	301,940	352,320	400,398	488,594	378,900	467,680	756
Trois-Rivières	100,000	100,000	107,000	160,000	100,000	123,077	13
Vancouver	389,888	449,000	507,400	599,900	469,900	549,833	822
Victoria	329,900	369,900	389,180	477,900	370,000	422,918	51
Windsor	164,786	169,180	169,900	183,900	169,900	173,598	12
Winnipeg	173,000	207,950	246,704	334,360	223,002	251,590	167
CMA Total Total RMR	200,000	258,770	327,990	430,988	287,800	344,401	4,925
Canada(50,000+)	196,000	250,000	315,000	417,920	279,900	333,134	5,609

Table I4-2 - Tableau I4-2

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

January 2005 - janvier 2005

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	192,900	213,900	239,960	283,000	222,900	246,201	175
Belleville	--	--	--	--	--	--	1
Brantford	110,000	135,000	195,000	250,000	140,000	172,579	19
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	1
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	3
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	4
Chilliwack	273,600	290,000	310,000	320,000	304,000	299,976	41
Cornwall	--	--	--	--	--	--	1
Drummondville	--	--	--	--	--	--	5
Fredericton	--	--	--	--	--	--	7
Granby	130,000	140,000	141,000	156,000	140,000	145,571	21
Guelph	220,000	258,922	310,460	345,200	288,620	285,794	15
Kamloops	145,900	202,120	235,000	251,900	223,000	209,867	12
Kawartha Lakes	179,920	186,600	193,596	239,920	189,495	202,959	10
Kelowna	292,600	349,400	399,540	449,720	369,450	388,438	90
Lethbridge	149,991	175,359	194,333	239,886	183,013	198,118	44
Medicine Hat	197,960	219,260	271,600	312,000	233,000	248,819	50
Moncton	81,196	95,180	108,748	151,652	102,910	117,813	16
Nanaimo	203,980	249,900	285,720	329,680	269,900	274,240	15
Norfolk	--	--	--	--	--	--	8
North Bay	--	--	--	--	--	--	5
Peterborough	185,300	239,194	256,900	271,920	246,990	236,355	18
Prince George	--	--	--	--	--	--	6
Red Deer	161,718	198,802	228,571	250,580	207,470	212,954	45
Saint-Jean-sur-Richelieu	145,000	165,000	177,000	200,000	168,500	175,321	28
Sarnia	--	--	--	--	--	--	4
Sault Ste. Marie	145,000	159,800	180,800	211,200	165,000	174,231	13
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	291,900	339,900	368,920	426,600	359,900	361,341	27
Large CA Total Total Grandes AR	172,000	211,000	254,900	319,900	231,000	252,006	684
Canada(50,000+)	196,000	250,000	315,000	417,920	279,900	333,134	5,609

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)

January 2005 - janvier 2005

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	280,800	319,000	331,000	366,000	322,000	340,303	36
Calgary	213,787	250,159	280,137	335,082	261,323	291,352	646
Edmonton	190,000	225,900	247,900	284,900	237,900	249,629	549
Greater Sudbury	177,000	189,720	249,920	273,000	220,000	231,408	26
Halifax	173,900	199,900	219,980	253,860	209,950	220,640	72
Hamilton	249,000	285,180	320,000	395,400	300,000	335,083	132
Kingston	178,580	213,200	243,600	279,200	220,000	238,684	43
Kitchener	200,000	229,000	256,842	342,000	250,000	267,020	111
London	180,000	200,000	229,171	292,700	213,500	267,355	116
Montréal	175,000	200,000	250,000	300,000	225,000	256,099	1,045
Oshawa	216,500	241,718	274,918	326,190	249,990	276,652	206
Ottawa-Gatineau	190,000	268,160	311,660	352,100	289,950	289,161	388
Gatineau	140,000	160,000	190,000	218,000	178,000	187,328	125
Ottawa	272,900	308,240	338,260	379,900	325,900	337,560	263
Québec	150,000	165,000	189,000	240,000	175,000	197,539	162
Regina	158,929	189,360	222,699	250,300	210,000	204,462	31
Saguenay	93,000	112,000	153,000	197,000	122,500	136,250	12
St. Catharines-Niagara	179,900	225,300	251,872	314,700	240,950	253,956	100
Saint John	130,000	149,000	179,960	208,000	165,000	181,296	25
St. John's	135,000	148,749	175,000	206,898	155,700	178,370	115
Saskatoon	133,900	166,706	197,034	211,172	179,935	182,107	89
Sherbrooke	120,000	135,000	150,000	200,000	150,000	153,793	29
Thunder Bay	195,000	210,000	250,000	275,000	225,000	232,600	15
Toronto	291,792	337,900	379,990	453,990	352,995	381,837	1,748
Trois-Rivières	100,000	110,000	145,000	215,000	110,000	151,207	29
Vancouver	399,000	469,000	550,000	650,000	499,900	653,461	442
Victoria	313,780	390,000	468,740	589,900	429,900	464,726	73
Windsor	159,840	170,077	178,754	210,000	173,554	191,674	113
Winnipeg	188,160	220,000	254,718	350,000	235,000	278,634	111
CMA Total Total RMR	198,900	251,692	312,900	398,000	280,000	320,718	6,464
Canada(50,000+)	190,000	245,000	300,000	386,613	270,000	309,158	7,478

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)

January 2005 - janvier 2005

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	197,920	213,900	232,900	244,900	219,900	225,517	160
Belleville	213,000	249,400	293,000	325,000	275,000	269,578	45
Brantford	125,000	141,400	179,600	203,000	166,500	168,667	12
Cape Breton	89,722	107,102	146,489	246,012	128,385	156,651	16
Charlottetown	106,000	129,000	160,000	205,000	145,000	161,982	56
Chatham-Kent	143,200	158,000	164,000	264,000	160,000	187,909	11
Chilliwack	239,000	244,000	272,800	303,000	264,000	268,643	70
Cornwall	175,000	196,000	225,000	288,000	225,000	229,588	17
Drummondville	110,000	128,000	155,400	189,600	140,000	143,957	35
Fredericton	--	--	--	--	--	--	9
Granby	130,000	140,000	180,000	195,000	140,000	163,947	19
Guelph	205,566	220,000	256,320	285,329	231,625	250,542	46
Kamloops	169,900	241,540	269,900	309,820	259,900	252,700	25
Kawartha Lakes	163,000	212,000	253,000	280,000	230,000	231,737	35
Kelowna	354,140	399,900	470,000	548,604	439,900	474,052	57
Lethbridge	146,523	179,016	199,577	251,736	184,494	203,630	33
Medicine Hat	165,060	189,100	217,000	262,284	209,000	217,517	41
Moncton	119,900	139,900	155,900	189,900	149,825	155,670	45
Nanaimo	213,500	292,300	386,100	418,300	316,900	330,330	33
Norfolk	--	--	--	--	--	--	9
North Bay	185,000	199,000	217,020	256,600	209,000	216,494	17
Peterborough	174,990	214,200	246,994	286,792	232,990	233,288	33
Prince George	--	--	--	--	--	--	8
Red Deer	158,609	190,458	227,551	264,385	211,635	213,075	82
Saint-Jean-sur-Richelieu	151,000	170,000	180,000	218,000	180,000	188,800	20
Sarnia	160,000	175,000	185,000	250,000	180,000	199,875	24
Sault Ste. Marie	169,000	197,000	200,000	219,000	200,000	202,295	20
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	7
Vernon	219,000	279,900	329,900	399,900	319,900	317,638	29
Large CA Total Total Grandes AR	160,554	200,000	238,900	290,000	219,900	235,471	1,014
Canada(50,000+)	190,000	245,000	300,000	386,613	270,000	309,158	7,478

Table I6-1 / Tableau I6-1

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

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

Area/Collectivité	July/juillet				October/octobre				January/janvier			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2004	2005	2004	2005
Abbotsford	43	42	303,300	338,738	50	66	300,238	335,152	53	97	318,453	347,126
Calgary	814	883	263,962	274,617	808	888	263,702	285,693	825	955	264,748	288,692
Edmonton	618	713	216,719	232,955	787	773	218,867	236,500	830	813	223,935	237,962
Greater Sudbury	14	9	184,714	--	17	4	196,529	--	6	6	--	--
Halifax	25	40	254,812	288,208	41	22	271,117	353,414	72	28	261,056	294,443
Hamilton	74	79	254,927	316,281	60	65	265,894	333,340	66	61	276,031	346,974
Kingston	29	53	195,532	211,434	40	44	201,975	223,609	21	48	199,476	211,467
Kitchener	115	130	222,345	244,439	105	91	253,774	244,208	78	106	262,677	258,723
London	62	72	209,518	242,250	51	75	206,870	257,373	78	115	213,676	247,889
Montréal	505	586	223,234	244,060	581	749	221,675	247,016	558	501	234,328	256,208
Oshawa	16	15	228,584	267,199	19	11	237,349	274,315	16	26	246,935	292,152
Ottawa-Gatineau	73	81	304,040	310,109	73	102	315,042	316,333	78	136	312,990	319,710
Gatineau	8	7	--	--	-	12	-	128,167	2	12	--	133,333
Ottawa	65	74	316,691	325,308	73	90	315,042	341,422	76	124	314,713	337,747
Québec	68	102	159,116	159,657	98	68	168,363	169,765	86	51	173,931	174,980
Regina	30	25	183,184	202,157	24	25	192,827	195,867	24	32	187,982	204,892
Saguenay	1	5	--	--	2	-	--	-	6	-	--	-
St. Catharines-Niagara	79	55	226,726	251,235	86	49	231,458	252,567	78	75	234,122	250,628
Saint John	22	53	194,311	179,569	28	16	190,661	153,456	18	19	179,806	146,122
St. John's	15	11	173,767	224,173	10	12	189,900	249,183	11	18	195,436	220,322
Saskatoon	31	28	191,313	188,834	44	22	178,572	182,450	36	14	181,330	195,041
Sherbrooke	-	1	-	--	-	3	-	--	-	-	-	-
Thunder Bay	2	6	--	--	13	3	219,385	--	-	3	-	--
Toronto	576	524	343,288	442,416	586	615	361,482	451,444	597	756	395,938	467,680
Trois-Rivières	12	6	97,500	--	7	11	--	123,636	11	13	121,455	123,077
Vancouver	570	466	489,379	582,839	552	604	488,232	609,758	585	822	507,449	549,833
Victoria	64	49	356,473	394,373	48	49	373,419	388,639	54	51	372,424	422,918
Windsor	9	5	--	--	17	6	180,247	--	24	12	165,179	173,598
Winnipeg	143	142	227,962	249,628	180	179	237,279	259,131	117	167	253,995	251,590
CMA Total/Total RMR	4,010	4,181	287,991	312,741	4,327	4,552	285,970	332,521	4,328	4,925	300,013	344,401

Table I6-2 / Tableau I6-2

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

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

Large CA / Grandes AR

	July/juillet				October/octobre				January/janvier			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2004	2005	2004	2005
Barrie	98	182	201,526	218,232	137	214	208,374	230,994	121	175	212,075	246,201
Belleville	-	-	-	-	-	1	-	--	-	1	-	--
Brantford	10	23	190,900	159,696	9	52	--	150,173	47	19	144,319	172,579
Cape Breton	4	5	--	--	4	4	--	--	4	1	--	--
Charlottetown	16	40	113,813	127,350	7	7	--	--	24	3	95,458	--
Chatham-Kent	6	10	--	158,000	7	24	--	172,375	14	4	162,071	--
Chilliwack	27	13	233,507	284,231	18	35	241,167	295,826	13	41	258,923	299,976
Cornwall	-	1	-	--	-	2	-	--	-	1	-	--
Drummondville	2	9	--	--	2	4	--	--	6	5	--	--
Fredericton	9	14	--	206,177	8	8	--	--	13	7	166,469	--
Granby	9	7	--	--	10	11	140,000	151,364	15	21	128,867	145,571
Guelph	17	13	259,539	251,124	15	15	280,638	270,041	11	15	283,184	285,794
Kamloops	23	16	227,450	212,644	23	12	225,583	222,042	25	12	220,416	209,867
Kawartha Lakes	8	5	--	--	6	11	--	200,863	6	10	--	202,959
Kelowna	55	81	299,716	355,967	56	92	324,434	380,830	54	90	355,280	388,438
Lethbridge	55	57	173,398	191,291	27	57	185,609	198,002	33	44	168,093	198,118
Medicine Hat	37	63	224,166	217,118	55	88	207,058	218,669	54	50	176,626	248,819
Moncton	12	18	134,067	136,900	9	14	--	140,346	13	16	116,285	117,813
Nanaimo	12	13	269,046	288,489	14	33	266,554	318,468	13	15	288,508	274,240
Norfolk	5	7	--	--	8	11	--	226,909	7	8	--	--
North Bay	6	9	--	--	8	3	--	--	11	5	176,209	--
Peterborough	13	6	217,012	--	7	6	--	--	6	18	--	236,355
Prince George	16	5	181,219	--	11	5	185,918	--	14	6	193,286	--
Red Deer	85	55	194,020	200,982	72	48	195,571	207,477	67	45	205,391	212,954
Saint-Jean-sur-Richelieu	7	14	--	160,143	10	20	153,600	174,650	17	28	156,235	175,321
Sarnia	18	18	202,000	186,111	9	27	--	193,259	15	4	176,667	--
Sault Ste. Marie	4	9	--	--	15	10	177,234	161,090	-	13	-	174,231
Shawinigan	-	1	-	--	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	16	20	322,975	336,935	8	22	--	353,850	13	27	666,662	361,341
Large CA Total Total Grandes AR	570	714	207,934	220,114	555	836	213,880	236,561	616	684	209,691	252,006
Canada(50,000+)	4,580	4,895	278,027	299,230	4,882	5,388	277,775	317,632	4,944	5,609	288,760	333,134

Table I7-1 - Tableau I7-1

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

January 2005 - janvier 2005

	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin	July 2004 juil	Aug 2004 août	Sep 2004 sept	Oct 2004 oct	Nov 2004 nov	Dec 2004 déc	Jan 2005 janv
Abbotsford	23	17	16	11	6	6	6	4	4	4	4	5
Calgary	539	500	471	458	465	427	465	376	425	403	412	387
Edmonton	543	413	365	374	618	548	615	611	933	929	1,204	1,269
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	157	420	574	361	423	308	308	306	328	334	167	101
Hamilton	50	43	26	29	32	46	53	50	84	121	123	71
Kingston	-	2	2	2	4	7	6	6	6	1	1	-
Kitchener	177	193	182	163	184	268	235	162	99	116	102	105
London	49	44	43	272	392	368	312	313	321	355	350	315
Montréal	1,176	1,350	1,456	1,352	1,210	1,610	1,688	1,958	2,093	2,302	2,349	2,229
Oshawa	29	19	12	15	5	6	8	7	16	15	9	14
Ottawa-Gatineau	335	315	319	298	301	483	470	564	543	522	532	531
Gatineau	16	7	4	-	-	-	52	128	145	145	148	157
Ottawa	319	308	315	298	301	483	418	436	398	377	384	374
Québec	300	373	378	343	449	360	306	325	327	319	301	354
Regina	39	50	32	24	31	24	22	27	35	36	47	46
Saguenay	52	41	19	8	8	6	4	-	-	-	-	7
St. Catharines- Niagara	17	15	15	12	13	7	19	15	13	10	8	10
Saint John	8	2	2	2	2	-	3	2	6	7	7	7
St. John's	9	18	18	18	20	18	17	18	22	22	22	21
Saskatoon	165	137	134	107	136	82	32	25	71	67	66	57
Sherbrooke	12	10	10	18	10	10	10	10	44	44	43	43
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	862	747	651	758	879	899	798	849	1,281	1,285	1,398	1,726
Trois-Rivières	14	9	7	15	9	-	4	11	18	30	28	69
Vancouver	390	298	337	295	276	255	319	300	351	394	477	463
Victoria	42	73	77	52	39	28	25	24	21	25	39	60
Windsor	7	2	3	1	63	12	10	10	-	1	8	2
Winnipeg	133	110	83	87	148	97	37	45	18	16	40	31
CMA Total/Total RMR	5,128	5,201	5,232	5,075	5,723	5,875	5,772	6,018	7,059	7,358	7,737	7,923

Table I7-2 - Tableau I7-2

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

January 2005 - janvier 2005

	Feb 2004 fév	Mar 2004 mars	Apr 2004 avr	May 2004 mai	June 2004 juin	July 2004 juil	Aug 2004 août	Sep 2004 sept	Oct 2004 oct	Nov 2004 nov	Dec 2004 déc	Jan 2005 janv
Barrie	38	43	47	79	83	69	95	81	65	61	52	71
Belleville	1	1	1	-	-	-	-	-	-	10	10	10
Brantford	-	1	3	3	7	6	4	4	5	25	18	10
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	44	44	44	48	48	48
Charlottetown	42	42	42	25	25	25	19	31	19	19	19	19
Chatham-Kent	2	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-
Chilliwack	3	-	-	-	-	8	10	8	7	6	6	9
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	9	34	30	19	19	13	17	14	41	23	23	25
Fredericton	11	62	11	5	13	9	9	49	49	49	60	56
Granby	67	80	73	65	44	59	68	81	67	57	51	11
Guelph	17	14	14	16	19	30	29	23	24	19	20	27
Kamloops	16	15	15	14	14	16	17	13	10	10	10	8
Kawartha Lakes	4	3	3	11	11	10	8	8	11	7	7	6
Kelowna	33	17	40	32	32	52	56	52	17	15	15	16
Lethbridge	-	-	9	11	14	28	39	22	18	18	16	17
Medicine Hat	8	8	1	5	13	23	17	21	45	36	12	9
Moncton	171	320	321	283	267	236	326	325	325	325	329	120
Nanaimo	4	4	3	7	5	5	3	1	1	1	1	1
Norfolk	6	5	5	4	10	9	8	8	7	12	10	10
North Bay	10	10	10	10	10	10	10	10	8	8	8	8
Peterborough	4	3	4	4	2	1	3	2	2	2	2	1
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	67	69	50	49	49	45	46	85	75	98	88	80
Saint-Jean-sur-Richelieu	8	12	7	7	5	23	16	14	28	22	30	36
Sarnia	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Sault Ste. Marie	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Vernon	1	1	-	2	2	2	2	2	2	2	1	1
Large CA Total / Total Grandes AR	547	771	716	673	664	701	868	918	890	893	858	621

Table I8-1 - Tableau I8-1

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

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

January 2005 - janvier 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	60	60	-	-	60	-	100.0	100.0	-
Calgary	-	-	122	15	15	107	-	12.3	7.1
Edmonton	70	15	665	15	30	705	21.4	4.1	47.0
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	96	74	74	22	-	77.1	0.3
Hamilton	12	6	12	12	18	6	50.0	75.0	0.5
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitchener	18	18	77	-	18	77	100.0	18.9	***
London	-	-	297	31	31	266	-	10.4	8.6
Montréal	98	76	625	46	122	601	77.6	16.9	13.1
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa- Gatineau	42	34	236	19	53	225	81.0	19.1	11.8
Gatineau	12	11	29	4	15	26	91.7	36.6	6.5
Ottawa	30	23	207	15	38	199	76.7	16.0	13.3
Québec	7	2	127	5	7	127	28.6	5.2	25.4
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	9	2	-	-	2	7	22.2	22.2	-
St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
St. John's	-	-	3	1	1	2	-	33.3	2.0
Saskatoon	-	-	7	-	-	7	-	0.0	***
Sherbrooke	7	7	39	-	7	39	100.0	15.2	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	332	9	9	323	-	2.7	35.9
Trois-Rivières	84	38	28	5	43	69	45.2	38.4	13.8
Vancouver	4	-	171	24	24	151	0.0	13.7	6.3
Victoria	-	-	1	1	1	-	-	100.0	-
Windsor	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	-
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CMA Total Total RMR	419	266	2,841	257	523	2,737	63.5	16.0	10.6

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)

January 2005 - janvier 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	31	28	4	2	30	5	90.3	85.7	2.5
Calgary	177	158	290	29	187	280	89.3	40.0	9.7
Edmonton	122	75	539	22	97	564	61.5	14.7	25.6
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	18	10	71	-	10	79	55.6	11.2	***
Hamilton	47	42	111	51	93	65	89.4	58.9	1.3
Kingston	18	18	1	1	19	-	100.0	100.0	-
Kitchener	38	35	25	-	35	28	92.1	55.6	***
London	13	5	53	12	17	49	38.5	25.8	4.1
Montréal	415	270	1,724	241	511	1,628	65.1	23.9	6.8
Oshawa	52	42	9	5	47	14	80.8	77.0	2.8
Ottawa- Gatineau	248	197	296	41	238	306	79.4	43.8	7.5
Gatineau	55	13	119	30	43	131	23.6	24.7	4.4
Ottawa	193	184	177	11	195	175	95.3	52.7	15.9
Québec	131	66	174	12	78	227	50.4	25.6	18.9
Regina	3	3	47	1	4	46	100.0	8.0	46.0
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines- Niagara	29	25	8	2	27	10	86.2	73.0	5.0
Saint John	-	-	4	-	-	4	-	0.0	***
St. John's	14	14	19	-	14	19	100.0	42.4	***
Saskatoon	-	-	59	9	9	50	-	15.3	5.6
Sherbrooke	3	3	4	-	3	4	100.0	42.9	***
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,387	910	1,066	140	1,050	1,403	65.6	42.8	10.0
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vancouver	799	727	306	66	793	312	91.0	71.8	4.7
Victoria	98	72	38	4	76	60	73.5	55.9	15.0
Windsor	16	14	8	8	22	2	87.5	91.7	0.3
Winnipeg	7	7	40	9	16	31	100.0	34.0	3.4
CMA Total Total RMR	3,666	2,721	4,896	655	3,376	5,186	74.2	39.4	7.9

Table I9-1 - Tableau I9-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 January 2005 - janvier 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	5	-	5
Calgary	-	107	280	-	387
Edmonton	3	705	561	-	1,269
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	13	22	66	-	101
Hamilton	46	6	19	-	71
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	24	77	4	-	105
London	6	266	43	-	315
Montréal	20	601	1,608	-	2,229
Oshawa	4	-	10	-	14
Ottawa-Gatineau	75	225	231	-	531
Gatineau	3	26	128	-	157
Ottawa	72	199	103	-	374
Québec	15	127	212	-	354
Regina	-	-	46	-	46
Saguenay	-	7	-	-	7
St. Catharines-Niagara	8	-	2	-	10
Saint John	4	3	-	-	7
St. John's	13	2	6	-	21
Saskatoon	-	7	50	-	57
Sherbrooke	-	39	4	-	43
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	179	323	1,224	-	1,726
Trois-Rivières	-	69	-	-	69
Vancouver	62	151	250	-	463
Victoria	-	-	60	-	60
Windsor	2	-	-	-	2
Winnipeg	-	-	31	-	31
CMA Total					
Total RMR	474	2,737	4,712	-	7,923
Canada(50,000+)	577	3,061	4,906	-	8,544

Table I9-2 - Tableau I9-2
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 January 2005 - janvier 2005

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	56	-	15	-	71
Belleville	10	-	-	-	10
Brantford	3	-	7	-	10
Cape Breton	-	4	44	-	48
Charlottetown	-	19	-	-	19
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	9	-	9
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	25	-	-	25
Fredericton	-	56	-	-	56
Granby	-	11	-	-	11
Guelph	16	2	9	-	27
Kamloops	-	-	8	-	8
Kawartha Lakes	-	-	6	-	6
Kelowna	1	-	15	-	16
Lethbridge	8	2	7	-	17
Medicine Hat	1	1	7	-	9
Moncton	-	116	4	-	120
Nanaimo	-	-	1	-	1
Norfolk	6	-	4	-	10
North Bay	-	-	8	-	8
Peterborough	-	-	1	-	1
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	39	41	-	80
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	27	8	-	36
Sarnia	-	20	-	-	20
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	2	-	-	2
Vernon	1	-	-	-	1
Large CA Total					
Total Grandes AR	103	324	194	-	621
Canada(50,000+)	577	3,061	4,906	-	8,544

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	26	60	4	-	90
Calgary	-	15	187	-	202
Edmonton	-	30	97	-	127
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	5	74	5	-	84
Hamilton	55	18	38	-	111
Kingston	19	-	-	-	19
Kitchener	12	18	23	-	53
London	-	31	17	-	48
Montréal	40	122	471	-	633
Oshawa	16	-	31	-	47
Ottawa-Gatineau	79	53	159	-	291
Gatineau	6	15	37	-	58
Ottawa	73	38	122	-	233
Québec	15	7	63	-	85
Regina	-	-	4	-	4
Saguenay	-	2	-	-	2
St. Catharines-Niagara	6	-	21	-	27
Saint John	-	-	-	-	-
St. John's	14	1	-	-	15
Saskatoon	-	-	9	-	9
Sherbrooke	-	7	3	-	10
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	521	9	529	-	1,059
Trois-Rivières	-	43	-	-	43
Vancouver	18	24	775	-	817
Victoria	-	1	76	-	77
Windsor	22	8	-	-	30
Winnipeg	-	-	16	-	16
CMA Total					
Total RMR	848	523	2,528	-	3,899
Canada(50,000+)	916	864	2,727	-	4,507

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

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	40	5	6	-	51
Belleville	6	-	-	-	6
Brantford	-	-	8	-	8
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	45	-	45
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	25	-	-	25
Fredericton	6	-	-	-	6
Granby	-	56	2	-	58
Guelph	4	2	6	-	12
Kamloops	-	-	2	-	2
Kawartha Lakes	-	1	-	-	1
Kelowna	-	-	61	-	61
Lethbridge	6	5	1	-	12
Medicine Hat	-	3	3	-	6
Moncton	2	213	6	-	221
Nanaimo	-	-	3	-	3
Norfolk	-	-	5	-	5
North Bay	-	5	-	-	5
Peterborough	-	-	7	-	7
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	4	15	43	-	62
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	11	1	-	12
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total Total Grandes AR	68	341	199	-	608
Canada(50,000+)	916	864	2,727	-	4,507

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU
MARCHÉ

CENSUS SUBDIVISIONS

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JANUARY 2005

JANVIER 2005

Table J1: Newfoundland and Labrador

Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Table J3: Nova Scotia

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

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

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Tableau J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

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

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

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

GEOGRAPHIC CHANGES

JANUARY 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, Vand 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

JANVIER 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, Vet 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

January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	3	6	5	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	2	2	1	-	-
	Mount Pearl C	1	1	1	-	-
	Paradise T	-	1	2	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	2	2	2	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	3	4	6	22	21
	Torbay T	1	1	1	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	12	17	18	22	21

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	3	5	1	19	19
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	1	1	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	1	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	2	2	1	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	5	9	3	19	19

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	33	33	28	167	101
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	33	33	28	167	101
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	4	1	1	48	48
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	4	1	1	48	48

Table J4-1 - Tableau J4-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	1	1	-	-	-
	Hampton Par	1	-	-	-	-
	Hampton T	-	1	1	-	-
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	8	2	4	4	4
	Rothesay Par	-	-	-	-	-
	Rothesay T	2	1	3	-	-
	Saint John C	4	7	8	3	3
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	2	3	3	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	18	15	19	7	7
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	5	4	6	60	56
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	-	-	-	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	1	1	1	-	-
	Total	6	5	7	60	56

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	1	3	6	12	8
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	3	3	9	297	112
	Moncton Par	-	-	1	-	-
	Riverview T	1	-	-	20	-
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	5	6	16	329	120

Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	-	-	-	-	-
	Chelsea M	-	-	-	-	-
	Gatineau V	7	12	12	148	157
	La Pêche M	-	-	-	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	2	1	-	-	-
	Total	9	13	12	148	157
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	75	69	65	1,230	1,188
	Total	75	69	65	1,230	1,188

Table J5-2 - Tableau J5-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	2	2
	Beloeil V	2	2	2	3	3
	Candiac V	19	16	14	9	12
	Carignan V	4	4	3	-	-
	Châteauguay V	1	2	4	9	7
	Chambly V	11	12	16	7	7
	Delson V	3	3	3	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	4	5	3	4	3
	Longueuil V	34	36	36	317	307
	McMasterville M	3	6	6	14	12
	Mercier V	-	-	-	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	7	7	9	16	15
	Otterburn Park V	2	2	2	-	-
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	3	3	3	-	-
	Saint-Amable M	13	12	11	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	9	7	6	15	15
	Saint-Constant V	1	1	1	2	2
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	5	4	4	16	19
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	6	5	5	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	29	27
	Sainte-Julie V	4	2	5	5	5
Varenes V	5	5	5	6	11	
Total	136	134	138	454	447	

Table J5-3 - Tableau J5-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Québec - Québec
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	41	45	17	20	14
	Bois-des-Filion V	3	2	2	4	4
	Boisbriand V	1	1	1	-	-
	Charlemagne V	-	-	-	2	2
	Deux-Montagnes V	3	3	3	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	7	9	9	4	4
	Laval V	149	147	73	394	347
	Lavaltrie V	13	18	11	-	-
	Lorraine V	1	1	1	-	-
	Mascouche V	29	23	6	29	16
	Mirabel V	33	28	9	7	8
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	42	65	50	26	22
	Rosemere V	-	-	-	2	2
	Saint-Colomban P	2	4	3	-	-
	Saint-Eustache V	15	14	7	50	45
	Saint-Jérôme V	21	13	13	26	22
	Saint-Joseph-du-Lac M	2	2	-	1	-
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	4	7	6	-	6
	Sainte-Anne-des-Plaines V	4	4	3	-	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	11	9	-	5	4
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	39	38
	Terrebonne V	118	93	37	42	32
Total	499	488	251	651	566	

Table J5-4 - Tableau J5-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Montréal Others/Autres	Hudson V	1	1	1	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	2	2	2	-	9
	Les Cèdres M	1	1	3	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	5	5	4	-	-
	Pincourt V	11	11	6	-	-
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	2	2
	Saint-Lazare P	15	14	14	-	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	5	6	6	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	12	13	11	12	17
Total	52	53	47	14	28	
Montréal CMA/RMR	Total	762	744	501	2,349	2,229

Table J5-5 - Tableau J5-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Québec CMA/RMR	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	2	2	1	-	5
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	22	21	18	46	47
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	1	1	1	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	23	22	22	255	302
	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	57	55	51	301	354	

Table J5-6 - Tableau J5-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	-	7
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	7
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	3	1	-	43	43
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	3	1	-	43	43
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	12	13	13	28	69
	Total	12	13	13	28	69

Table J5-7 - Tableau J5-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Drummondville CA/AR	Drummondville V	2	4	4	22	25
	Saint-Charles-de-Drummond M	1	-	**	1	**
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	1	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	-	2	**	-	**
	Total	3	6	5	23	25
Granby CA/AR	Bromont V	3	3	3	2	-
	Granby CT	1	1	1	-	-
	Granby V	8	14	17	49	11
	Total	12	18	21	51	11

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	20	27	28	30	36
	Total	20	27	28	30	36
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
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	2	8	6	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	2	8	6	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	16	16	15	63	12
	Grimsby T	9	8	11	33	32
	Hamilton C	41	37	35	27	27
	Total	66	61	61	123	71
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	30	38	35	1	-
	Loyalist TP	7	11	11	-	-
	South Frontenac TP	2	2	4	-	-
	Total	39	51	50	1	-
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	8	7	7	5	5
	Kitchener C	81	67	61	45	46
	North Dumfries TP	-	1	-	-	-
	Waterloo C	34	27	31	28	30
	Woolwich TP	4	6	7	24	24
	Total	127	108	106	102	105

Table J6-2 - Tableau J6-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
London CMA/RMR	Central Elgin M	4	5	4	1	1
	London C	77	71	81	345	310
	Middlesex Centre TP	3	5	6	-	-
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	5	9	10	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	13	14	15	-	-
	Thames Centre M	-	-	-	4	4
	Total	102	104	116	350	315
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	4	4	8	3	10
	Oshawa C	3	3	5	2	3
	Whitby T	8	10	13	4	1
	Total	15	17	26	9	14
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	4	1	1	-	1
	Ottawa C	108	122	121	384	373
	Russell TP	1	2	2	-	-
	Total	113	125	124	384	374

Table J6-3 - Tableau J6-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	4	6	7	-	-
	Lincoln T	5	5	4	1	2
	Niagara Falls C	9	10	11	1	1
	Niagara-on-the-Lake T	15	12	15	2	1
	Pelham T	2	1	3	-	-
	Port Colborne C	-	-	-	-	-
	St Catharines C	27	26	24	4	6
	Thorold C	-	-	2	-	-
	Wainfleet TP	1	1	-	-	-
	Welland C	7	9	9	-	-
	Total	70	70	75	8	10
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay C	2	3	3	-	-
	Total	2	3	3	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Toronto metro	Toronto C	160	177	164	1,029	1,418
	Total	160	177	164	1,029	1,418
Toronto York	Aurora T	3	2	2	-	-
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	-	-	-	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	4	4	4	75	39
	Newmarket T	-	-	-	-	-
	Richmond Hill T	6	6	6	-	2
	Vaughan C	3	3	3	-	-
	Whitchurch-Stouffville T	1	3	3	-	-
	Total	17	18	18	75	41
Toronto Peel	Brampton C	201	230	243	5	5
	Caledon T	3	3	3	-	-
	Mississauga C	147	128	142	246	227
	Total	351	361	388	251	232
Toronto Other/Autres	Ajax T	2	3	3	10	10
	Bradford West Gwillimbury T	4	4	-	-	-
	Halton Hills T	13	10	7	1	-
	Milton T	83	54	65	26	12
	Mono TP	3	3	3	-	-
	New Tecumseth T	2	2	2	-	-
	Oakville T	85	87	103	1	8
	Orangeville T	2	2	2	-	-
	Pickering C	-	-	1	5	5
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
Total	194	165	186	43	35	
Toronto CMA/RMR	Total	722	721	756	1,398	1,726

Table J6-5 - Tableau J6-5
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	-	-	-	-
	Lakeshore T	1	1	2	-	2
	LaSalle T	1	-	3	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	6	-
	Windsor C	11	10	7	2	-
	Total	13	11	12	8	2
Barrie CA/AR	Barrie C	122	138	112	49	68
	Innisfil T	25	24	19	3	3
	Springwater TP	34	44	44	-	-
	Total	181	206	175	52	71
Belleville CA/AR	Belleville C	1	2	1	10	10
	Quinte West C	-	-	-	-	-
	Total	1	2	1	10	10
Brantford CA/AR	Brantford C	27	21	19	18	10
	Total	27	21	19	18	10

Table J6-6 - Tableau J6-6
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	23	8	4	-	-
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	23	8	4	-	-
Cornwall CA/AR	Akwesasne (Part)	-	-	**	-	**
	Cornwall C	2	1	1	-	-
	South Glengarry TP	-	-	**	-	**
	South Stormont TP	2	-	-	-	-
	Total	4	1	1	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	16	17	15	19	26
	Guelph/Eramosa TP	1	-	-	1	1
	Total	17	17	15	20	27
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	11	10	10	7	6
	Total	11	10	10	7	6
Norfolk CA/AR	Norfolk T	11	11	8	10	10
	Total	11	11	8	10	10

Table J6-7 - Tableau J6-7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Ontario
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	1	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	4	3	4	8	8
	Total	4	3	5	8	8
Peterborough CA/AR	Cavan-Millbrook-North Monaghan	2	2	**	-	**
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	13	16	18	2	1
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	15	18	18	2	1
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	12	8	3	20	20
	St. Clair TP	2	-	1	-	-
	Total	14	8	4	20	20
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	1	-	-	-
	Sault Ste Marie C	12	24	13	-	-
	Total	12	25	13	-	-

Table J7 - Tableau J7
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Manitoba
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	2	1	1	-	-
	East St Paul RM	18	17	15	-	-
	Headingley RM	3	2	2	-	-
	Ritchot RM	2	2	2	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	3	4	4	-	-
	St Clements RM	2	1	-	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	1	5	5	-	-
	West St Paul RM	1	-	-	-	-
	Winnipeg C	162	151	138	40	31
	Total	194	183	167	40	31

Table J8-1 - Tableau J8-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	2	2
	Regina C	29	30	34	45	44
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
White City VL	-	-	-	-	-	
Total	29	30	34	47	46	

Table J8-2 - Tableau J8-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Saskatchewan
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	3	4	3	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	2	2	-	-	-
	Saskatoon C	19	13	9	66	57
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-	
Vanscoy VL	-	-	-	-	-	
Warman T	4	2	2	-	-	
Total	28	21	14	66	57	

Table J9-1 - Tableau J9-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	64	56	65	30	29
	Beiseker VL	1	1	-	-	-
	Calgary C	774	735	788	358	334
	Chestermere T	53	62	57	-	-
	Cochrane T	23	19	21	22	22
	Crossfield T	2	1	-	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	23	25	27	2	2
	Total	940	899	958	412	387

Table J9-2 - Tableau J9-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	507	504	511	1,062	1,076
	Fort Saskatchewan C	28	32	27	2	15
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	13	11	10	-	-
	Parkland County CM	9	10	9	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	33	32	35	61	50
	St Albert C	68	64	71	12	12
	Stony Plain T	34	45	42	12	12
	Strathcona County SM	62	62	59	6	6
Sturgeon County MD	-	-	-	-	-	
Wabamun VL	-	-	-	-	-	
	Total	754	760	764	1,155	1,171

Table J9-3 - Tableau J9-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Edmonton South	Beaumont T	15	13	16	-	-
	Calmar T	1	-	-	-	-
	Devon T	13	11	12	3	3
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	29	25	21	46	95
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	58	49	49	49	98
Edmonton CMA/RMR	Total	812	809	813	1,204	1,269

Table J9-4 - Tableau J9-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Alberta
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	47	39	45	16	17
	Total	47	39	45	16	17
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	3	6	4	-	-
	Medicine Hat C	72	58	46	12	9
	Redcliff T	3	1	-	-	-
	Total	78	65	50	12	9
Red Deer CA/AR	Red Deer C	47	48	45	88	80
	Total	47	48	45	88	80

Table J10-1 - Tableau J10-1
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	35	34	42	4	5
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	42	50	55	-	-
	Total	77	84	97	4	5
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	1	1	1	-	-
	Central Saanich DM	1	1	-	-	-
	Colwood C	4	4	5	-	-
	Esquimalt DM	-	-	-	1	1
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	2	2	2	-	-
	Langford DM	15	18	17	-	13
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	1	1	1	-	-
	Oak Bay DM	-	-	-	-	-
	Saanich DM	19	16	16	12	13
	Sidney T	1	1	1	5	5
	Sooke DM	10	3	3	-	-
	Victoria C	10	10	7	21	28
	View Royal T	3	6	5	-	-
	Total	67	63	58	39	60

Table J10-2 - Tableau J10-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	7	7	-	-	-
	Burnaby C	123	133	147	12	8
	Coquitlam C	10	11	13	54	58
	Delta DM	10	10	8	16	14
	Greater Vancouver A RDA	3	3	3	6	2
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	7	3	4	3	7
	North Vancouver C	1	1	1	6	3
	North Vancouver DM	10	12	11	-	-
	Port Coquitlam C	3	4	7	31	33
	Port Moody C	8	6	8	9	9
	Richmond C	64	80	86	61	60
	Surrey C	283	305	310	66	94
	Vancouver C	87	99	113	118	85
	West Vancouver DM	21	18	15	-	-
White Rock C	7	6	4	1	1	
Whonnock 1 R	-	-	-	-	-	
	Total	644	698	730	383	374
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	-	-
	Langley DM	26	32	34	94	89
	Maple Ridge DM	22	30	39	-	-
	Pitt Meadows DM	4	13	21	-	-
	Total	52	75	94	94	89
Vancouver CMA/RMR	Total	696	773	824	477	463

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	37	36	41	6	9
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	37	36	41	6	9
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Kamloops C	10	12	11	10	8
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	11	13	12	10	8

Table J10-4 - Tableau J10-4
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 January 2005 - janvier 2005

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2004		2005	2004	2005
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	4	4	4	-	-
	Central Okanagan J RDA	25	28	26	1	1
	Indian Reserves	2	3	3	-	-
	Kelowna C	67	66	58	14	15
	Lake Country DM	-	-	-	-	-
	Peachland DM	2	2	2	-	-
	Total	100	103	93	15	16
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lantzville DM	**	**	-	**	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo B RDA	-	-	**	-	**
	Nanaimo C	35	22	19	1	1
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	6	7	**	-	**
	Total	41	29	19	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	5	5	6	-	-
	Total	5	5	6	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	4	5	7	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	-	-	**	-	**
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	-	-	**	-	**
	North Okanagan E RDA	-	-	**	-	**
	Total	24	25	27	1	1