

MONTHLY
HOUSING
STATISTICS

STATISTIQUES
MENSUELLES SUR
L'HABITATION

MARCH 2002

MARS 2002

MARKET ANALYSIS
CENTRE
CANADA MORTGAGE
AND HOUSING
CORPORATION
OTTAWA

CENTRE D'ANALYSE
DE MARCHÉ
SOCIÉTÉ CANADIENNE
D'HYPOTHÈQUES
ET DE LOGEMENT
OTTAWA



Canada

EXPLANATORY NOTES

Latest data in this report are preliminary and subject to revision. For historical data, sources and explanatory notes, see Canadian Housing Statistics, 2000. Further information may be obtained from the Market Analysis Centre, Canada Mortgage and Housing Corporation, Ottawa.

Symbols Used in This Report

(r)	Revised
*	Not Applicable
**	Not Available
-	No Activity
+	Less than 1,000

"Seasonally Adjusted at Annual Rate" is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

CMHC offers a wide range of housing-related information. For details, contact your local CMHC office.

©2001, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 0704-2086
Printed in Canada

NOTES EXPLICATIVES

Les plus récentes données du présent rapport sont provisoires et susceptibles de correction. En ce qui concerne les données chronologiques, les sources de renseignements et les notes explicatives, veuillez consulter Statistique du logement au Canada, 2000. On peut obtenir de plus amples renseignements en s'adressant au Centre d'analyse de marché, Société canadienne d'hypothèques et de logement, Ottawa.

Symboles utilisés dans ce rapport

(r)	Chiffres révisés
*	Sans objet
**	Aucune donnée
-	Aucune activité
+	Moins de 1 000

«Le taux annuel désaisonnalisé» est le résultat du redressement des données statistiques mensuelles ou trimestrielles pour donner une indication du taux annuel qui serait atteint si l'activité au cours de tous les autres mois ou trimestres accusait le même volume de rendement par rapport aux saisons antérieures.

La SCHL offre une vaste gamme de renseignements relatifs à l'habitation. Pour obtenir des précisions, adressez-vous au bureau de la SCHL de votre localité.

©2001, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 0704-2086
Imprimé au Canada

Table 1

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Type of Dwelling Units

Tableau 1

Logements mis en chantier, achevés et en construction, par type

		Centres of 10,000 Population and over (1) <i>Centres de 10 000 âmes et plus (1)</i>				Canada						
		Single-det'd	Semi-det'd	Row	Apt. and Other	Total	Other Areas	Single-det'd	Semi-det'd	Row	Apt. and Other	Total
Period		<i>Maisons ind.</i>	<i>Maisons jumelées</i>	<i>En bande</i>	<i>App. et autres</i>		<i>Autres localités</i>	<i>Maisons ind.</i>	<i>Maisons jumelées</i>	<i>En bande</i>	<i>App. et autres</i>	
<i>Année</i>												
Starts												
<i>Mis en chantier</i>												
2000		74,365	10,765	14,799	31,123	131,052	20,601	92,184	11,530	15,247	32,692	151,653
2001		78,228	11,051	14,356	38,645	142,280	20,453	96,026	11,883	15,166	39,658	162,733
2002 -	J	4,949	958	1,158	4,624	11,689						
	F	5,155	782	853	2,193	8,983						
	M	6,656	929	1,037	3,242	11,864	3,604	19,594	2,819	3,118	10,609	36,140
	A											
	M											
	J											
	J											
	A											
	S											
	O											
	N											
	D											
January - March 2001		12,653	2,244	2,588	7,338	24,823	2,348	14,631	2,372	2,708	7,460	27,171
<i>janvier - mars 2002</i>		16,760	2,669	3,048	10,059	32,536	3,604	19,594	2,819	3,118	10,609	36,140
Completions												
<i>Achevés</i>												
2000		71,937	10,174	14,236	28,146	124,493	21,380	90,077	11,005	14,929	29,862	145,873
2001		76,987	11,951	15,821	27,002	131,761	20,175	94,387	12,600	16,361	28,588	151,936
2002 -	J	5,775	699	1,052	3,414	10,940						
	F	5,687	834	1,043	2,791	10,355						
	M	5,986	843	1,005	2,985	10,819	4,910	21,724	2,664	3,263	9,373	37,024
	A											
	M											
	J											
	J											
	A											
	S											
	O											
	N											
	D											
January - March 2001		15,180	2,752	3,175	4,532	25,639	4,557	18,961	2,946	3,296	4,993	30,196
<i>janvier - mars 2002</i>		17,448	2,376	3,100	9,190	32,114	4,910	21,724	2,664	3,263	9,373	37,024
Under Construction (2)												
<i>En construction (2)</i>												
2000		29,908	5,888	10,060	32,160	78,016	11,130	38,777	6,349	10,516	33,504	89,146
2001		30,989	5,051	8,700	43,983	88,723	11,053	39,865	5,699	9,335	44,877	99,776
2002 -	J	30,340	5,331	8,848	45,637	90,156						
	F	29,802	5,285	8,646	45,048	88,781						
	M	30,452	5,376	8,631	45,340	89,799	8,893	37,271	5,838	9,103	46,480	98,692
	A											
	M											
	J											
	J											
	A											
	S											
	O											
	N											
	D											

(1) Data for 2000-2001 on 1996 census definitions.

Subsequent data are on 2001 preliminary census definitions.

(2) As at the end of the period shown.

(1) Données de 2000-2001 fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Données ultérieures fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001.

(2) À la fin de la période indiquée.

Table 2

Dwelling Starts,
Seasonally Adjusted at Annual Rates (1)
(Thousands of Dwelling Units)

Tableau 2

Logements mis en chantier,
données désaisonnalisées annualisées (1)
(en milliers)

Period Année	Centres of 10,000 Population and over (2) Centres de 10 000 âmes et plus (2)						Canada					
	Monthly Par mois			Quarterly Par trimestre			Other Areas Autres localités	Monthly Total Mois Total	Quarterly Par trimestre			
	Single- det'd	All Others	Total	Single- det'd	All Others	Total			Single- det'd	All Others	Total	
	Maisons ind.	Autres		Maisons ind.	Autres				Maisons ind.	Autres		
2000	J	78.2	41.0	119.2				140.9				
	F	68.1	74.3	142.4				164.1				
	M	87.0	53.6	140.6	77.7	56.4	134.1	162.3	96.8	59.0	155.8	
	A	77.0	55.7	132.7				152.2				
	M	73.2	48.4	121.6				141.1				
	J	72.7	42.0	114.7	74.4	48.6	123.0	134.2	91.3	51.2	142.5	
	J	75.3	73.6	148.9				171.3				
	A	71.9	53.1	125.0				147.4				
	S	72.9	65.6	138.5	73.3	64.2	137.5	160.9	92.7	67.2	159.9	
	O	72.1	73.5	145.6				165.3				
	N	76.5	56.4	132.9				152.6				
	D	72.4	50.7	123.1	73.6	60.4	134.0	142.8	90.4	63.3	153.7	
2001 -	J	77.4	73.0	150.4				171.7				
	F	81.2	53.7	134.9				156.2				
	M	77.0	56.7	133.7	78.4	61.2	139.6	155.0	96.5	64.4	160.9	
	A	73.7	65.7	139.4				160.6				
	M	71.7	62.3	134.0				155.2				
	J	77.0	79.8	156.8	74.0	69.3	143.3	178.0	92.6	71.9	164.5	
	J	72.9	56.8	129.7				148.5				
	A	80.0	67.2	147.2				166.0				
	S	79.7	55.3	135.0	77.8	59.7	137.5	153.8	94.1	62.2	156.3	
	O	85.4	67.3	152.7				172.8				
	N	84.0	63.5	147.5				167.6				
	D	85.7	68.3	154.0	85.0	66.5	151.5	174.1	102.6	69.0	171.6	
2002 -	J (r)	89.3	95.8	185.1				214.6				
	F (r)	99.8	60.3	160.1				189.6				
	M	103.2	75.3	178.5	97.6	77.1	174.7	208.0	122.4	81.8	204.2	
	A											
	M											
	J											
	J											
	A											
	S											
	O											
	N											
	D											

(1) See Explanatory Note on seasonal adjustment.

(2) Data for 2000-2001 on 1996 census definitions.

Subsequent data are on 2001 preliminary census definitions.

(1) Voir Notes explicatives sur la méthode de désaisonnalisation.

(2) Données de 2000-2001 fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Données ultérieures fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001.

Table 3

Dwelling Starts, Completions and Under Construction,
for Centres of 10,000 Population and over,
by Region and Province (1) (Dwelling Units)

Tableau 3

Logements mis en chantier, achevés et en construction
dans les centres de 10 000 âmes et plus,
par région et province (1)

Period Année	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Atlantic Atlantique	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	Prairies	B.C. C.-B.	Canada	
Starts													Mis en chantier	
2001 -	J	35	16	217	147	415	960	4,602	76	87	1,581	1,744	1,191	8,912
	F	13	3	155	64	235	1,100	3,712	77	55	1,193	1,325	949	7,321
	M	17	11	59	39	126	1,495	4,655	92	98	1,318	1,508	806	8,590
	A	58	22	243	89	412	2,735	6,473	177	126	2,104	2,407	1,368	13,395
	M	131	34	171	153	489	2,467	6,512	129	120	2,257	2,506	1,618	13,592
	J	141	25	376	239	781	2,338	7,463	179	193	2,405	2,777	1,633	14,992
	J	158	75	399	283	915	1,765	5,153	255	245	2,176	2,676	1,500	12,009
	A	135	29	319	239	722	1,443	7,458	160	109	2,205	2,474	1,189	13,286
	S	139	45	176	274	634	1,540	5,885	152	170	2,231	2,553	1,487	12,099
	O	105	53	156	306	620	1,796	6,155	125	317	2,469	2,911	1,529	13,011
	N	145	49	243	176	613	1,951	6,519	123	142	2,345	2,610	1,376	13,069
	D	103	13	253	191	560	2,351	5,675	88	114	2,173	2,375	1,043	12,004
2002 -	J	51	3	310	61	425	1,684	6,087	78	131	1,974	2,183	1,310	11,689
	F	32	6	122	45	205	1,604	4,002	92	120	1,911	2,123	1,049	8,983
	M	39	15	98	46	198	2,293	5,291	117	80	2,585	2,782	1,300	11,864
	A													
	M													
	J													
	J													
	A													
	S													
	O													
	N													
	D													
Completions													Achevés	
2001 -	J	85	40	78	120	323	884	5,434	70	166	1,930	2,166	987	9,794
	F	76	18	78	134	306	932	4,133	47	99	2,002	2,148	775	8,294
	M	75	17	250	142	484	847	3,828	125	123	1,262	1,510	882	7,551
	A	51	11	365	133	560	916	5,204	253	162	1,870	2,285	1,212	10,177
	M	64	25	124	122	335	1,522	4,066	221	123	1,625	1,969	1,159	9,051
	J	79	15	112	157	363	2,743	4,876	149	191	2,260	2,600	818	11,400
	J	70	17	367	208	662	4,040	5,444	177	165	1,706	2,048	1,193	13,387
	A	99	47	183	240	569	1,786	7,574	122	119	1,948	2,189	1,134	13,252
	S	81	38	434	238	791	2,013	7,245	168	115	2,311	2,594	1,027	13,670
	O	150	69	190	173	582	1,679	6,722	141	167	2,549	2,857	1,103	12,943
	N	132	36	281	180	629	2,044	6,420	123	124	1,819	2,066	984	12,143
	D	132	37	220	262	651	1,690	4,565	118	196	2,016	2,330	863	10,099
2002 -	J	72	30	245	193	540	1,478	5,522	52	87	1,626	1,765	1,635	10,940
	F	88	25	377	198	688	1,154	5,247	43	96	1,961	2,100	1,166	10,355
	M	98	20	257	148	523	1,036	6,122	66	128	1,909	2,103	1,035	10,819
	A													
	M													
	J													
	J													
	A													
	S													
	O													
	N													
	D													
Under Construction (2)													En construction (2)	
2001 -	J	513	101	1,529	1,031	3,174	8,213	43,027	788	767	12,102	13,657	9,143	77,214
	F	450	86	1,606	958	3,100	8,383	42,610	818	722	11,293	12,833	9,317	76,243
	M	391	79	1,415	850	2,735	9,032	43,442	785	697	11,351	12,833	9,235	77,277
	A	399	90	1,293	801	2,583	10,852	44,710	709	661	11,586	12,956	9,352	80,453
	M	467	99	1,341	827	2,734	11,799	47,104	617	659	12,375	13,651	9,797	85,085
	J	527	109	1,605	908	3,149	11,399	49,700	646	657	12,515	13,818	10,612	88,678
	J	613	167	1,636	981	3,397	9,130	49,375	724	731	12,985	14,440	10,919	87,261
	A	649	147	1,771	980	3,547	8,779	49,326	763	721	13,240	14,724	10,975	87,351
	S	706	153	1,514	1,014	3,387	8,306	47,970	748	776	13,161	14,685	11,435	85,783
	O	655	133	1,480	1,147	3,415	8,505	47,463	732	926	13,083	14,741	11,858	85,982
	N	668	146	1,442	1,141	3,397	8,413	47,607	732	944	13,615	15,291	12,250	86,958
	D	639	120	1,473	1,065	3,297	9,083	48,691	702	863	13,760	15,325	12,327	88,723
2002 -	J	616	93	1,538	935	3,182	9,309	49,299	728	909	14,108	15,745	12,621	90,156
	F	560	74	1,283	781	2,698	9,769	48,052	776	933	14,056	15,765	12,497	88,781
	M	499	69	1,123	677	2,368	11,030	47,201	827	885	14,732	16,444	12,756	89,799
	A													
	M													
	J													
	J													
	A													
	S													
	O													
	N													
	D													

(1) Data for 2001 on 1996 census area definitions.

Subsequent data are on 2001 preliminary census definitions.

(2) As at the end of the period shown.

(1) Données de 2001 fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Données ultérieures fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001.

(2) À la fin de la période indiquée.

Table 4

Dwelling Starts by Province,
Seasonally Adjusted at Annual Rates (1)
(Thousands of Dwelling Units)

Tableau 4

Logements mis en chantier par province,
données désaisonnalisées annualisées (1)
(en milliers)

Period Année	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Atlantic Atlantique	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	Prairies	B.C. C.-B.	Canada
Centres of 10,000 Population and Over (1)						Centres de 10 000 âmes et plus (1)							
2001- J	0.8	0.5	3.5	2.3	7.1	20.7	76.6	1.5	1.7	24.1	27.3	18.7	150.4
F	0.8	0.2	3.1	2.8	6.9	24.8	67.8	1.7	1.2	18.7	21.6	13.8	134.9
M	0.4	0.4	1.3	1.8	3.9	20.3	73.3	1.6	1.5	21.0	24.1	12.1	133.7
A	0.8	0.2	3.4	1.4	5.8	21.4	68.1	2.1	1.4	24.5	28.0	16.1	139.4
M	1.3	0.2	1.7	1.6	4.8	19.3	67.0	1.5	1.0	23.9	26.4	16.5	134.0
J	1.3	0.2	2.8	1.9	6.2	22.1	83.3	1.5	1.9	24.1	27.5	17.7	156.8
J	1.1	0.6	2.9	1.9	6.5	22.1	58.2	2.4	2.5	22.3	27.2	15.7	129.7
A	1.2	0.2	3.1	2.4	6.9	21.5	79.0	1.6	1.2	24.1	26.9	12.9	147.2
S	1.4	0.4	1.8	2.7	6.3	19.7	64.5	1.5	2.0	25.6	29.1	15.4	135.0
O	1.2	0.4	2.3	5.6	9.5	23.1	69.0	1.5	3.6	28.4	33.5	17.6	152.7
N	1.6	0.6	2.9	1.8	6.9	22.6	70.0	1.6	1.8	27.8	31.2	16.8	147.5
D	1.8	0.3	4.2	3.0	9.3	29.5	69.8	1.4	1.8	27.4	30.6	14.8	154.0
2002- J	1.3	0.2	4.0	1.1	6.6	32.7	94.3	1.5	2.1	28.8	32.4	19.1	185.1
F	2.1	0.4	2.5	1.6	6.6	30.9	74.6	1.9	2.1	28.2	32.2	15.8	160.1
M	1.6	0.7	2.4	1.7	6.4	30.9	80.6	1.9	1.3	39.5	42.7	17.9	178.5
A													
M													
J													
J													
A													
S													
O													
N													
D													
Canada													
2000- J/F/M	1.6	0.9	6.1	3.2	11.8	24.7	75.9	2.3	2.4	25.3	30.0	13.4	155.8
A/M/J	1.4	0.6	4.4	2.6	9.0	23.4	63.5	2.7	2.7	26.1	31.5	15.1	142.5
J/A/S	1.5	0.6	4.4	3.7	10.2	26.5	76.9	2.6	2.6	27.9	33.1	13.2	159.9
O/N/D	1.6	1.2	3.7	2.9	9.4	24.9	72.8	2.6	2.2	26.0	30.8	15.8	153.7
2001- J/F/M	0.6	0.5	4.1	3.7	8.9	28.4	76.2	2.6	2.2	26.3	31.1	16.3	160.9
A/M/J	1.8	0.4	3.7	3.3	9.2	26.7	75.4	3.4	1.8	29.6	34.8	18.4	164.5
J/A/S	2.0	0.8	4.1	3.4	10.3	25.7	70.5	2.9	2.6	27.9	33.4	16.4	156.3
O/N/D	2.1	1.1	4.5	4.5	12.2	31.0	72.7	2.8	3.0	32.2	38.0	17.7	171.6
2002- J/F/M	1.7	0.5	4.3	2.4	8.9	41.4	89.6	3.4	2.3	39.9	45.6	18.7	204.2
A/M/J													
J/A/S													
O/N/D													

(1) See Explanatory Note on seasonal adjustment

(2) Data for 2000-2001 on 1996 census definitions.

Subsequent data are on 2001 preliminary census definitions.

(1) Voir Notes explicatives sur la méthode de désaisonnalisation

(2) Données de 2000-2001 fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Données ultérieures fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001.

Table 5

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Intended Market for Centres of 10,000 Population and Over, by Region, by Province (1) (Dwelling Units)

Tableau 5

Logements mis en chantier, achevés et en construction dans les centres de 10 000 âmes et plus par région, province et marché visé (1)

		March / mars					
Period Année		Homeownership <i>Logements de propriétaires-occupants</i>	Rental <i>Logements locatifs</i>	Condominium <i>Logements de copropriété</i>	Co-op <i>Logements coopératifs</i>	Not Available <i>Données non disponibles</i>	Total
Starts		<i>Mis en chantier</i>					
2002 -	Nfld. T.-N.	37	-	2	-	-	39
	P.E.I. Î.-P.-É.	14	1	-	-	-	15
	N.S. N.-É.	97	1	-	-	-	98
	N.B. N.-B.	35	11	-	-	-	46
	Atlantic Atlantique	183	13	2	-	-	198
	Que. Qué.	1,728	223	342	-	-	2,293
	Ont. Ont.	3,785	390	1,113	-	3	5,291
	Man. Man.	83	-	34	-	-	117
	Sask. Sask.	61	-	19	-	-	80
	Alta. Alb.	1,336	706	543	-	-	2,585
	Prairies Prairies	1,480	706	596	-	-	2,782
	B.C. C.-B.	680	156	413	51	-	1,300
	Total	7,856	1,488	2,466	51	3	11,864
Completions		<i>Achevés</i>					
2002 -	Nfld. T.-N.	86	10	2	-	-	98
	P.E.I. Î.-P.-É.	17	3	-	-	-	20
	N.S. N.-É.	106	151	-	-	-	257
	N.B. N.-B.	100	40	8	-	-	148
	Atlantic Atlantique	309	204	10	-	-	523
	Que. Qué.	652	109	275	-	-	1,036
	Ont. Ont.	4,254	182	1,686	-	-	6,122
	Man. Man.	59	6	1	-	-	66
	Sask. Sask.	80	-	48	-	-	128
	Alta. Alb.	1,259	7	643	-	-	1,909
	Prairies Prairies	1,398	13	692	-	-	2,103
	B.C. C.-B.	657	135	164	79	-	1,035
	Total	7,270	643	2,827	79	-	10,819
Under Construction (2)		<i>En construction (2)</i>					
2002 -	Nfld. T.-N.	465	-	34	-	-	499
	P.E.I. Î.-P.-É.	55	14	-	-	-	69
	N.S. N.-É.	459	429	235	-	-	1,123
	N.B. N.-B.	312	260	105	-	-	677
	Atlantic Atlantique	1,291	703	374	-	-	2,368
	Que. Qué.	5,116	2,858	3,002	54	-	11,030
	Ont. Ont.	21,470	3,585	22,131	-	15	47,201
	Man. Man.	536	66	141	84	-	827
	Sask. Sask.	364	6	515	-	-	885
	Alta. Alb.	6,551	2,678	5,503	-	-	14,732
	Prairies Prairies	7,451	2,750	6,159	84	-	16,444
	B.C. C.-B.	3,480	4,110	5,018	148	-	12,756
	Total	38,808	14,006	36,684	286	15	89,799

(1) Data on 2001 preliminary Census definitions.

(2) As at the end of the period shown.

(1) Données fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001.

(2) À la fin de la période indiquée.

Table 6

Dwelling Starts by Urban Area

Tableau 6

Logements mis en chantier par région urbaine

Area (1) Endroit (1)	March / mars						January - March / janvier - mars					
	2001			2002			2001			2002		
	Single-det. Semi-det.	Row, Apart. and Other	Total	Single-det. Semi-det.	Row, Apart. and Other	Total	Single-det. Semi-det.	Row, Apart. and Other	Total	Single-det. Semi-det.	Row, Apart. and Other	Total
	<i>Maisons ind. et jumelées</i>	<i>En bande, app. et autres</i>		<i>Maisons ind. et jumelées</i>	<i>En bande, app. et autres</i>		<i>Maisons ind. et jumelées</i>	<i>En bande, app. et autres</i>		<i>Maisons ind. et jumelées</i>	<i>En bande, app. et autres</i>	
Metropolitan Areas						Régions métropolitaines						
Abbotsford	**	**	**	57	69	126	**	**	**	127	69	196
Calgary	521	206	727	713	142	855	1,491	559	2,050	1,920	892	2,812
Chicoutimi-Jonquière	7	-	7	5	-	5	15	2	17	13	35	48
Edmonton	322	4	326	510	883	1,393	899	358	1,257	1,436	1,157	2,593
Greater Sudbury	3	-	3	-	-	-	6	-	6	8	-	8
Halifax	53	-	53	89	-	89	200	195	395	309	181	490
Hamilton	97	173	270	143	-	143	357	355	712	435	112	547
Kingston	**	**	**	36	-	36	**	**	**	81	3	84
Kitchener	145	18	163	206	6	212	408	84	492	577	118	695
London	72	15	87	128	21	149	183	20	203	335	29	364
Montréal	675	425	1,100	1,177	451	1,628	1,470	1,045	2,515	2,338	1,683	4,021
Oshawa	133	26	159	198	36	234	363	62	425	601	102	703
Ottawa-Gatineau	447	265	712	331	508	839	971	678	1,649	824	1,053	1,877
Ottawa	394	265	659	231	497	728	831	654	1,485	597	931	1,528
Gatineau	53	-	53	100	11	111	140	24	164	227	122	349
Québec	124	81	205	205	100	305	219	197	416	391	173	564
Regina	20	-	20	21	-	21	65	12	77	72	30	102
St. Catharines-Niaqara	38	23	61	47	17	64	155	41	196	174	25	199
Saint John	15	-	15	13	-	13	57	7	64	36	6	42
St. John's	15	-	15	39	-	39	61	2	63	111	10	121
Saskatoon	52	16	68	45	11	56	132	16	148	142	82	224
Sherbrooke	9	12	21	11	22	33	26	35	61	40	59	99
Thunder Bay	2	-	2	2	-	2	6	4	10	9	-	9
Toronto	1,531	1,296	2,827	1,877	1,187	3,064	4,467	3,734	8,201	5,022	4,650	9,672
Trois-Rivières	9	-	9	14	-	14	17	15	32	29	15	44
Vancouver	254	271	525	354	411	765	748	1,401	2,149	934	1,351	2,285
Victoria	57	58	115	83	11	94	125	207	332	209	57	266
Windsor	118	2	120	127	53	180	247	15	262	296	68	364
Winnipeg	75	15	90	75	32	107	212	21	233	221	38	259
Total	4,794	2,906	7,700	6,506	3,960	10,466	12,900	9,065	21,965	16,690	11,998	28,688
Large Urban Centres and Urban Agglomerations						Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	24	-	24	**	**	**	69	-	69	**	**	**
Barrie	79	20	99	97	10	107	242	129	371	280	63	343
Belleville	5	-	5	10	3	13	13	3	16	31	8	39
Brantford	20	-	20	47	18	65	47	-	47	67	18	85
Cape Breton	2	-	2	5	-	5	5	-	5	11	-	11
Charlottetown	8	-	8	12	-	12	20	4	24	20	-	20
Chatham	-	-	-	6	-	6	1	-	1	13	4	17
Chilliwack	19	-	19	23	87	110	35	3	38	62	87	149
Cornwall	-	-	-	14	-	14	5	16	21	18	-	18
Courtenay	6	-	6	17	4	21	26	-	26	47	4	51
Drummondville	2	-	2	11	10	21	13	28	41	17	44	61
Fredericton	17	1	18	19	-	19	57	41	98	51	4	55
Granby	6	28	34	3	8	11	26	49	75	9	10	19
Guelph	34	10	44	75	12	87	126	26	152	215	43	258
Kamloops	11	-	11	11	-	11	25	-	25	38	8	46
Kelowna	46	-	46	74	13	87	106	-	106	194	175	369
Kinaston	24	-	24	**	**	**	38	-	38	**	**	**
Lethbridge	30	-	30	48	-	48	91	115	206	101	5	106
Medicine Hat	16	11	27	15	-	15	47	14	61	84	23	107
Moncton	4	-	4	12	-	12	73	8	81	50	-	50
Nanaimo	18	-	18	20	-	20	57	21	78	55	16	71
North Bay	1	-	1	-	-	-	2	-	2	6	-	6
Peterborough	3	-	3	15	-	15	19	12	31	31	-	31
Prince George	5	-	5	5	-	5	5	-	5	12	-	12
Red Deer	32	109	141	53	99	152	93	149	242	170	204	374
Rimouski	**	**	**	2	-	2	**	**	**	15	-	15
Saint-Hyacinthe	-	12	12	2	-	2	8	42	50	6	20	26
Saint-Jean-sur-Richelieu	12	-	12	37	32	69	47	4	51	90	36	126
Sarnia	5	-	5	13	-	13	19	-	19	26	-	26
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	3	-	3	5	-	5
Shawinigan	2	-	2	-	-	-	5	-	5	2	-	2
Vernon	9	-	9	9	-	9	24	28	52	32	35	67
Total	440	191	631	655	296	951	1,347	692	2,039	1,758	807	2,565
Other Centres of 10,000 Population and Over						Autres centres de 10 000 âmes et plus						
	205	54	259	424	23	447	650	169	819	981	302	1,283
All Centres of 10,000 Population and Over						Tous les centres de 10 000 âmes et plus						
	5,439	3,151	8,590	7,585	4,279	11,864	14,897	9,926	24,823	19,429	13,107	32,536

(2) Data for 2001 on 1996 census area definitions.

Subsequent data are on 2001 preliminary census definitions.

(2) Données de 2001 fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Données ultérieures fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001.

Table 7

Completions and Unabsorbed Units by Urban Area (1)

Area (2) Endroit (2)	Completions / Achevés			Completions / Achevés			Completions / Achevés			Completions / Achevés		
	2001 March / mars			2002 March / mars			2001 March / mars			2002 March / mars		
	Single-det. Semi-det. <i>Maisons ind. et jumelées</i>	Row. Apart. and Other <i>En bande, app. et autres</i>	Total	Single-det. Semi-det. <i>Maisons ind. et jumelées</i>	Row. Apart. and Other <i>En bande, app. et autres</i>	Total	Single-det. Semi-det. <i>Maisons ind. et jumelées</i>	Row. Apart. and Other <i>En bande, app. et autres</i>	Total	Single-det. Semi-det. <i>Maisons ind. et jumelées</i>	Row. Apart. and Other <i>En bande, app. et autres</i>	Total
Metropolitan Areas						Régions métropolitaines						
Abbotsford	**	**	**	38	-	38	**	**	**	67	21	88
Calgary	462	130	592	645	486	1,131	1,083	531	1,614	721	301	1,022
Chicoutimi-Jonquière	2	-	2	5	4	9	3	5	8	5	6	11
Edmonton	323	75	398	344	97	441	644	332	976	417	558	975
Greater Sudbury	6	-	6	5	-	5	12	-	12	12	-	12
Halifax	82	137	219	70	144	214	86	113	199	70	466	536
Hamilton	143	38	181	156	97	253	166	262	428	310	348	658
Kingston	**	**	**	44	-	44	**	**	**	19	12	31
Kitchener	164	29	193	171	22	193	154	86	240	158	147	305
London	64	21	85	132	15	147	143	185	328	116	122	238
Montréal	314	163	477	350	320	670	792	778	1,570	861	1,023	1,884
Oshawa	101	29	130	186	19	205	44	16	60	47	10	57
Ottawa-Gatineau	284	91	375	353	223	576	194	112	306	175	181	356
Ottawa Gatineau	223	51	274	287	221	508	103	74	177	113	117	230
Québec	93	18	111	98	28	126	114	65	179	106	33	139
Regina	24	-	24	26	-	26	69	22	91	70	45	115
St. Catharines-Niagara	61	6	67	69	3	72	121	25	146	109	25	134
Saint John	17	-	17	18	10	28	18	7	25	22	7	29
St. John's	64	2	66	82	4	86	25	5	30	10	-	10
Saskatoon	27	57	84	37	47	84	81	109	190	56	94	150
Sherbrooke	20	11	31	15	5	20	10	1	11	9	4	13
Thunder Bay	4	-	4	10	-	10	14	10	24	9	8	17
Toronto	1,650	679	2,329	1,914	1,671	3,585	646	727	1,373	614	699	1,313
Trois-Rivières	16	3	19	6	-	6	48	34	82	32	5	37
Vancouver	287	282	569	361	295	656	644	2,135	2,779	349	759	1,108
Victoria	49	39	88	65	51	116	149	197	346	51	88	139
Windsor	93	6	99	158	92	250	63	18	81	56	25	81
Winnipeg	114	-	114	50	-	50	191	65	256	116	12	128
Total	4,464	1,816	6,280	5,408	3,633	9,041	5,514	5,840	11,354	4,587	4,999	9,586
Large Urban Centres and Urban Agglomerations						Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	23	-	23	**	**	**	103	41	144	**	**	**
Barrie	104	13	117	130	14	144	71	41	112	41	64	105
Belleville	12	-	12	32	-	32	1	-	1	-	-	-
Brantford	48	-	48	39	26	65	10	7	17	18	9	27
Cape Breton	7	-	7	3	-	3	4	-	4	-	-	-
Charlottetown	13	-	13	18	-	18	4	-	4	2	-	2
Chatham	8	-	8	8	-	8	8	4	12	5	4	9
Chilliwack	15	-	15	9	-	9	29	3	32	14	-	14
Cornwall	10	-	10	19	-	19	5	-	5	-	-	-
Courtenay	12	8	20	15	-	15	32	19	51	13	8	21
Drummondville	14	-	14	10	18	28	-	1	1	-	10	10
Fredericton	23	10	33	20	4	24	9	-	9	16	3	19
Granby	12	3	15	8	-	8	5	59	64	5	26	31
Guelph	47	21	68	49	131	180	13	28	41	15	61	76
Kamloops	7	-	7	13	26	39	41	15	56	27	43	70
Kelowna	32	-	32	40	-	40	82	70	152	48	19	67
Kingston	35	-	35	**	**	**	49	7	56	**	**	**
Lethbridge	45	8	53	41	4	45	44	9	53	34	1	35
Medicine Hat	12	12	24	20	3	23	32	69	101	29	11	40
Moncton	86	-	86	66	24	90	55	54	109	49	65	114
Nanaimo	15	-	15	31	-	31	35	124	159	18	76	94
North Bay	-	-	-	5	-	5	20	3	23	14	-	14
Peterborough	25	-	25	33	-	33	20	26	46	98	4	102
Prince George	3	-	3	5	-	5	16	10	26	14	-	14
Red Deer	30	15	45	84	11	95	55	3	58	42	5	47
Rimouski	**	**	**	10	-	10	**	**	**	-	-	-
Saint-Hyacinthe	1	-	1	-	-	-	1	1	2	3	23	26
Saint-Jean-sur-Richelieu	12	-	12	4	-	4	29	-	29	19	1	20
Sarnia	11	-	11	12	-	12	25	-	25	37	1	38
Sault Ste. Marie	3	-	3	2	-	2	5	5	10	4	3	7
Shawinigan	2	-	2	-	-	-	11	-	11	4	-	4
Vernon	10	-	10	11	3	14	22	112	134	18	63	81
Total	677	90	767	737	264	1,001	836	711	1,547	587	500	1,087
Other Centres of 10,000 Population and Over						Autres centres de 10 000 âmes et plus						
	366	138	504	684	93	777	**	**	**	**	**	**
All Centres of 10,000 Population and Over						Tous les centres de 10 000 âmes et plus						
	5,507	2,044	7,551	6,829	3,990	10,819	**	**	**	**	**	**

(1) As at the end of the period shown.

(2) Data for 2001 on 1996 census area definitions.

Subsequent data are on 2001 preliminary census definitions.

(3) New dwellings, not yet occupied, in Metropolitan Areas,
Large Urban Centres and Urban Agglomerations.

Tableau 7

Logements achevés mais non-écoulés par région urbaine (1)

Area (2) Endroit (2)	Completions / Achevés			Completions / Achevés			Completions / Achevés			Completions / Achevés		
	2001 March / mars			2002 March / mars			2001 March / mars			2002 March / mars		
	Single-det. Semi-det. <i>Maisons ind. et jumelées</i>	Row. Apart. and Other <i>En bande, app. et autres</i>	Total	Single-det. Semi-det. <i>Maisons ind. et jumelées</i>	Row. Apart. and Other <i>En bande, app. et autres</i>	Total	Single-det. Semi-det. <i>Maisons ind. et jumelées</i>	Row. Apart. and Other <i>En bande, app. et autres</i>	Total	Single-det. Semi-det. <i>Maisons ind. et jumelées</i>	Row. Apart. and Other <i>En bande, app. et autres</i>	Total
Metropolitan Areas						Régions métropolitaines						
Abbotsford	**	**	**	38	-	38	**	**	**	67	21	88
Calgary	462	130	592	645	486	1,131	1,083	531	1,614	721	301	1,022
Chicoutimi-Jonquière	2	-	2	5	4	9	3	5	8	5	6	11
Edmonton	323	75	398	344	97	441	644	332	976	417	558	975
Greater Sudbury	6	-	6	5	-	5	12	-	12	12	-	12
Halifax	82	137	219	70	144	214	86	113	199	70	466	536
Hamilton	143	38	181	156	97	253	166	262	428	310	348	658
Kingston	**	**	**	44	-	44	**	**	**	19	12	31
Kitchener	164	29	193	171	22	193	154	86	240	158	147	305
London	64	21	85	132	15	147	143	185	328	116	122	238
Montréal	314	163	477	350	320	670	792	778	1,570	861	1,023	1,884
Oshawa	101	29	130	186	19	205	44	16	60	47	10	57
Ottawa-Gatineau	284	91	375	353	223	576	194	112	306	175	181	356
Ottawa Gatineau	223	51	274	287	221	508	103	74	177	113	117	230
Québec	93	18	111	98	28	126	114	65	179	106	33	139
Regina	24	-	24	26	-	26	69	22	91	70	45	115
St. Catharines-Niagara	61	6	67	69	3	72	121	25	146	109	25	134
Saint John	17	-	17	18	10	28	18	7	25	22	7	29
St. John's	64	2	66	82	4	86	25	5	30	10	-	10
Saskatoon	27	57	84	37	47	84	81	109	190	56	94	150
Sherbrooke	20	11	31	15	5	20	10	1	11	9	4	13
Thunder Bay	4	-	4	10	-	10	14	10	24	9	8	17
Toronto	1,650	679	2,329	1,914	1,671	3,585	646	727	1,373	614	699	1,313
Trois-Rivières	16	3	19	6	-	6	48	34	82	32	5	37
Vancouver	287	282	569	361	295	656	644	2,135	2,779	349	759	1,108
Victoria	49	39	88	65	51	116	149	197	346	51	88	139
Windsor	93	6	99	158	92	250	63	18	81	56	25	81
Winnipeg	114	-	114	50	-	50	191	65	256	116	12	128
Total	4,464	1,816	6,280	5,408	3,633	9,041	5,514	5,840	11,354	4,587	4,999	9,586
Large Urban Centres and Urban Agglomerations						Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	23	-	23	**	**	**	103	41	144	**	**	**
Barrie	104	13	117	130	14	144	71	41	112	41	64	105
Belleville	12	-	12	32	-	32	1	-	1	-	-	-
Brantford	48	-	48	39								

Table 8

New Row, Apartment and Other, Units
by Intended Market

Tableau 8

Logements en bande, appartement et autres, neufs
selon le marché visé

March / mars

Area (1) Endroit (1)	Newly Completed and Unabsorbed Units				Logements nouvellement achevés, mais non-écoulés					
	Homeownership		Rental		Condominium		Co-op		Total	
	Logements de propriétaires-occupants		Logements locatifs		Logements de copropriété		Logements coopératifs			
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
Metropolitan Areas <i>Régions métropolitaines</i>										
Abbotsford	**	-	**	-	**	21	**	-	**	21
Calgary	2	-	-	-	529	301	-	-	531	301
Chicoutimi-Jonquière	-	1	5	5	-	-	-	-	5	6
Edmonton	-	1	89	319	243	238	-	-	332	558
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	77	459	36	7	-	-	113	466
Hamilton	31	109	-	-	231	239	-	-	262	348
Kingston	**	-	**	-	**	12	**	-	**	12
Kitchener	66	55	3	84	17	8	-	-	86	147
London	4	2	77	47	104	73	-	-	185	122
Montréal	24	26	114	299	640	698	-	-	778	1,023
Oshawa	16	9	-	1	-	-	-	-	16	10
Ottawa-Gatineau	93	112	15	64	4	5	-	-	112	181
Ottawa	72	112	-	-	2	5	-	-	74	117
Gatineau	21	-	15	64	2	-	-	-	38	64
Québec	6	4	9	8	50	21	-	-	65	33
Regina	-	-	-	-	22	45	-	-	22	45
St. Catharines-Niagara	15	7	-	2	10	16	-	-	25	25
Saint John	6	7	1	-	-	-	-	-	7	7
St. John's	5	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Saskatoon	-	-	12	6	97	88	-	-	109	94
Sherbrooke	-	-	1	4	-	-	-	-	1	4
Thunder Bay	2	-	-	-	8	8	-	-	10	8
Toronto	285	273	33	69	409	357	-	-	727	699
Trois-Rivières	-	2	34	3	-	-	-	-	34	5
Vancouver	22	18	100	205	2,013	536	-	-	2,135	759
Victoria	3	-	2	27	192	61	-	-	197	88
Windsor	12	2	-	-	6	23	-	-	18	25
Winnipeg	-	-	53	4	12	8	-	-	65	12
Total	592	628	625	1,606	4,623	2,765	-	-	5,840	4,999
Completions / <i>Achevés</i>										
Metropolitan Areas <i>Régions métropolitaines</i>										
Abbotsford	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
Calgary	-	-	-	-	130	486	-	-	130	486
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
Edmonton	-	-	14	-	61	97	-	-	75	97
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	77	144	60	-	-	-	137	144
Hamilton	11	41	-	-	27	56	-	-	38	97
Kingston	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
Kitchener	16	10	13	-	-	12	-	-	29	22
London	3	3	-	-	18	12	-	-	21	15
Montréal	4	16	118	32	41	272	-	-	163	320
Oshawa	29	13	-	6	-	-	-	-	29	19
Ottawa-Gatineau	55	176	36	32	-	15	-	-	91	223
Ottawa	51	174	-	32	-	15	-	-	51	221
Gatineau	4	2	36	-	-	-	-	-	40	2
Québec	12	10	-	15	6	3	-	-	18	28
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	6	-	-	-	-	3	-	-	6	3
Saint John	-	8	-	2	-	-	-	-	-	10
St. John's	2	4	-	-	-	-	-	-	2	4
Saskatoon	-	-	-	-	57	47	-	-	57	47
Sherbrooke	4	-	7	5	-	-	-	-	11	5
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	173	211	-	16	506	1,444	-	-	679	1,671
Trois-Rivières	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-
Vancouver	10	24	103	92	169	100	-	79	282	295
Victoria	-	-	9	35	30	16	-	-	39	51
Windsor	6	9	-	8	-	75	-	-	6	92
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	331	525	380	391	1,105	2,638	-	79	1,816	3,633

(1) Data for 2001 on 1996 census area definitions.

Subsequent data are on 2001 preliminary census definitions.

(1) Données de 2001 fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Données ultérieures fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001.

Table 9

Market Absorption Survey
Average Unit Selling Prices (1) of all Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings in Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Census Agglomerations

Tableau 9

Relevé des logements écoulés sur le marché
prix de vente, moyens (1) des maisons individuelles
et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées,
par région métropolitaine, grand centre urbain,
et agglomération urbaine

Area / Collectivité	January / janvier				February / février				March / mars			
	Units Nombre de logements		Av. Price Prix Moyen \$		Units Nombre de logements		Av. Price Prix Moyen \$		Units Nombre de logements		Av. Price Prix Moyen \$	
	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
Metropolitan Areas												
Abbotsford	**	92	**	235,065	**	92	**	236,576	**	67	**	245,075
Calgary	1,037	766	228,228	244,777	1,088	780	228,850	243,400	1,083	721	231,847	247,574
Chicoutimi-Jonquière	4	3	--	--	4	5	--	--	3	5	--	--
Edmonton	665	427	186,614	203,019	618	419	186,380	204,067	644	417	187,992	206,287
Greater Sudbury	10	20	165,390	185,100	10	13	158,890	177,077	12	12	160,325	185,750
Halifax	73	52	168,210	188,913	83	81	161,620	184,298	86	70	168,228	188,982
Hamilton	174	291	219,996	234,830	188	289	222,505	235,782	166	310	222,301	230,173
Kingston	**	12	**	177,333	**	16	**	167,625	**	19	**	171,842
Kitchener	143	137	212,204	229,362	149	147	218,739	223,370	153	158	220,922	221,646
London	135	105	183,621	193,334	140	113	183,492	189,217	143	116	188,358	193,660
Montréal	730	745	163,528	175,670	726	807	162,770	175,514	792	861	163,586	177,395
Oshawa	57	31	205,729	223,863	52	38	207,139	217,010	44	47	201,547	223,364
Ottawa-Gatineau	186	174	167,975	210,743	194	167	175,332	206,811	190	174	173,514	214,007
Ottawa	92	99	227,925	272,226	106	93	229,166	266,812	99	112	229,756	263,646
Gatineau	94	75	109,300	129,585	88	74	110,486	131,404	91	62	112,327	124,337
Québec	84	87	107,529	130,586	100	106	118,420	134,396	114	106	119,088	135,472
Regina	83	61	158,568	167,013	84	66	162,084	160,820	69	70	164,036	161,018
St. Catharines-Niagara	127	102	195,696	206,271	122	100	193,099	205,787	121	109	192,306	209,481
Saint John	18	11	144,206	124,600	17	16	139,388	138,094	18	22	130,637	134,714
St. John's	24	19	171,404	194,611	23	13	172,404	181,869	25	10	158,960	171,430
Saskatoon	97	58	161,409	157,318	93	55	161,666	161,240	81	56	166,086	160,434
Sherbrooke	10	12	82,500	106,333	10	10	82,500	100,600	10	9	82,500	--
Thunder Bay	12	8	162,500	--	15	10	166,333	153,000	14	9	168,571	--
Toronto	500	593	300,525	310,923	696	593	293,999	310,230	646	614	291,202	297,801
Trois Rivières	44	32	96,202	93,403	47	34	96,019	93,644	48	32	91,206	89,966
Vancouver	721	416	402,735	495,164	656	362	404,389	503,228	644	349	393,877	503,170
Victoria	133	117	305,366	326,666	134	90	296,283	302,522	141	47	299,819	424,036
Windsor	73	40	183,577	152,220	91	45	156,104	156,907	63	56	149,822	151,345
Winnipeg	172	131	189,153	194,877	165	125	188,375	193,560	191	116	186,998	198,090
Sub-Total / Total partiel	5,312	4,542	232,389	248,509	5,505	4,592	231,745	242,481	5,501	4,582	229,524	241,502
Large Urban Centres and Urban Agglomerations												
Abbotsford	112	**	233,862	**	106	**	234,157	**	103	**	233,482	**
Barrie	72	34	164,305	175,655	70	31	166,925	179,357	71	41	168,460	178,807
Belleville	-	-	--	--	-	-	--	--	1	-	--	--
Brantford	14	13	175,829	176,000	11	13	167,418	176,000	10	18	169,160	165,611
Cape Breton	6	1	--	--	4	1	--	--	4	-	--	--
Charlottetown	4	2	--	--	3	1	--	--	2	1	--	--
Chatham	15	3	132,800	--	15	3	132,800	--	8	5	--	--
Chilliwack	28	24	200,636	190,413	25	26	199,760	183,535	29	14	195,069	194,357
Cornwall	1	-	--	--	2	-	--	--	5	-	--	--
Courtenay	26	14	192,877	201,493	27	18	193,511	191,994	32	13	210,950	178,146
Drummondville	-	1	--	--	1	1	--	--	-	-	--	--
Fredericton	10	11	108,300	131,082	12	15	128,750	139,860	9	15	--	151,460
Granby	6	8	--	--	7	6	--	--	5	5	--	--
Guelph	16	18	195,912	226,515	13	16	198,577	234,813	13	15	214,350	227,664
Kamloops	44	29	193,899	200,229	46	27	191,073	205,131	41	27	191,352	203,946
Kelowna	84	63	229,071	248,778	82	53	227,220	251,657	78	46	224,128	257,126
Kingston	46	**	150,500	**	43	**	151,209	**	49	**	154,408	**
Lethbridge	54	38	152,143	167,807	45	36	155,743	169,240	43	33	157,447	161,756
Medicine Hat	36	31	150,692	146,492	41	25	162,390	144,462	28	29	156,389	141,576
Moncton	42	23	99,264	121,339	43	41	100,165	126,276	45	43	99,958	129,256
Nanaimo	29	18	176,955	219,918	27	15	186,348	209,840	27	14	189,089	205,136
North Bay	22	19	159,486	164,121	21	16	159,700	160,956	20	14	160,735	170,457
Peterborough	25	92	163,625	211,024	23	95	161,467	211,571	20	98	167,902	211,826
Prince George	19	19	193,103	188,999	17	19	193,898	183,984	16	14	193,510	195,643
Red Deer	56	49	182,155	193,749	50	40	181,979	194,380	55	42	189,009	185,342
Rimouski	**	-	**	--	**	4	**	--	**	-	**	--
Saint-Hyacinthe	4	7	--	--	4	4	--	--	1	3	--	--
Saint-Jean-sur-Richelieu	22	17	109,227	125,647	24	20	113,500	124,200	29	19	108,586	116,789
Sarnia	29	35	212,659	189,186	29	32	210,390	191,744	25	37	209,220	192,941
Sault Ste. Marie	7	4	--	--	5	4	--	--	5	4	--	--
Shawinigan	7	4	--	--	12	4	113,250	--	11	4	78,091	--
Vernon	28	20	197,139	250,795	22	18	204,223	254,217	22	18	204,850	262,833
Sub-Total / Total partiel	864	597	178,517	189,871	830	584	179,006	187,308	807	572	180,283	186,916
Total	6,176	5,139	224,853	241,697	6,335	5,176	224,836	236,256	6,308	5,154	223,224	235,444

(1) Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.

(1) Lorsque le nombre de logements est trop, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

Table 10

NHA and Conventional Mortgage Loans Approved
by Lending Institutions, 1997-2001

Tableau 10

Prêts hypothécaires LNH et ordinaires, consentis par
les établissements de prêt, 1997-2001

Period Année	DWELLING UNITS / NOMBRE DE LOGEMENTS						\$ MILLION / MILLIONS DE \$					
	New Construction Logements neuf			Existing Property Logements existants			New Construction Logements neufs			Existing Property Logements existants		
	Single	Multiple	Total	Single	Multiple	Total	Single	Multiple	Total	Single	Multiple	Total
	Maisons indivi- duelles	Ensembles de logements collectifs		Maisons indivi- duelles	Ensembles de logements collectifs		Maisons indivi- duelles	Ensembles de logements collectifs		Maisons indivi- duelles	Ensembles de logements collectifs	
1997 -	J	3,968	3,365	7,333	39,964	17,297	57,261	531	282	4,185	1,188	6,186
	F	4,222	3,670	7,892	40,139	22,230	62,369	563	323	4,101	1,211	6,198
	M	4,700	3,917	8,617	42,216	25,501	67,717	615	441	4,314	1,335	6,705
	A	5,929	4,443	10,372	48,673	30,162	78,835	774	405	5,011	1,637	7,827
	M	5,220	4,015	9,235	45,885	23,247	69,132	684	319	4,615	1,302	6,920
	J	5,249	4,820	10,069	45,412	18,591	64,003	678	311	4,616	1,114	6,719
	J	5,016	5,969	10,985	43,578	23,514	67,092	661	341	4,427	1,120	6,549
	A	4,333	4,069	8,402	37,294	15,816	53,110	578	295	3,829	894	5,596
	S	4,428	3,121	7,549	37,829	17,524	55,353	587	319	3,837	1,012	5,755
	O	5,181	4,362	9,543	40,533	17,371	57,904	683	401	4,149	1,130	6,363
	N	4,463	3,928	8,391	33,369	17,234	50,603	610	320	3,544	1,053	5,527
	D	4,178	2,771	6,949	29,379	21,012	50,391	555	222	3,140	1,052	4,969
	1998 -	J	3,406	2,755	6,161	24,481	12,434	36,915	489	276	2,678	810
F		4,258	2,529	6,787	30,318	14,090	44,408	583	242	3,186	897	4,908
M		5,378	3,390	8,768	35,512	21,053	56,565	733	377	3,682	1,172	5,964
A		5,554	3,616	9,170	41,068	20,999	62,067	762	425	4,231	1,204	6,622
M		6,108	3,323	9,431	44,308	17,902	62,210	820	317	4,575	1,149	6,861
J		5,655	4,910	10,565	47,809	18,552	66,361	770	439	5,037	1,182	7,428
J		5,226	3,322	8,548	44,949	17,001	61,950	722	322	4,775	1,145	6,964
A		4,563	2,808	7,371	38,883	14,113	52,996	634	262	4,144	944	5,984
S		5,005	3,316	8,321	38,500	16,594	55,094	695	295	4,014	1,071	6,075
O		5,260	3,763	9,023	38,280	18,650	56,930	716	422	3,936	1,123	6,197
N		4,639	3,108	7,747	34,869	19,566	54,435	662	303	3,676	1,054	5,695
D		3,809	3,125	6,934	28,030	18,476	46,506	547	247	2,971	996	4,761
1999 -		J	3,490	2,959	6,449	25,815	15,428	41,243	504	235	2,789	901
	F	4,595	3,691	8,286	33,628	22,342	55,970	646	289	3,532	1,274	5,741
	M	6,401	4,088	10,489	46,988	24,074	71,062	888	386	4,922	1,478	7,674
	A	5,988	4,239	10,227	48,426	22,312	70,738	830	411	5,106	1,380	7,727
	M	6,142	4,890	11,032	52,417	22,604	75,021	868	443	5,526	1,382	8,219
	J	6,472	4,357	10,829	58,766	23,842	82,608	930	443	6,214	1,499	9,086
	J	6,228	3,246	9,474	44,512	18,325	62,837	880	389	4,864	1,226	7,359
	A	5,193	3,348	8,541	40,417	17,057	57,474	761	399	4,358	1,099	6,617
	S	4,973	3,578	8,551	36,773	17,875	54,648	722	429	3,865	1,075	6,091
	O	4,476	3,758	8,234	33,588	15,509	49,097	656	456	3,540	943	5,595
	N	4,510	3,014	7,524	32,892	18,587	51,479	669	381	3,506	1,061	5,617
	D	3,472	2,811	6,283	24,253	12,585	36,838	512	354	2,550	749	4,165
	2000 -	J	3,280	3,234	6,514	22,737	12,045	34,782	474	342	2,431	721
F		3,839	2,945	6,784	29,005	13,861	42,866	565	335	3,008	921	4,829
M		5,366	3,019	8,385	39,814	17,252	57,066	769	367	4,102	1,111	6,349
A		5,021	3,916	8,937	36,662	16,615	53,277	712	558	3,788	1,067	6,125
M		6,074	4,573	10,647	47,979	18,239	66,218	885	589	5,089	1,284	7,847
J		5,972	3,541	9,513	48,906	17,312	66,218	884	416	5,195	1,176	7,671
J		5,162	3,511	8,673	41,619	14,919	56,538	767	507	4,437	1,014	6,725
A		5,313	3,235	8,548	43,841	20,189	64,030	803	363	4,658	1,184	7,008
S		4,783	3,084	7,867	36,878	15,228	52,106	730	404	3,926	1,035	6,095
O		5,007	3,239	8,246	37,343	15,583	52,926	779	450	4,053	1,069	6,351
N		5,088	3,545	8,633	35,584	18,212	53,796	799	435	3,913	1,213	6,360
D		3,346	2,920	6,266	25,800	13,721	39,521	532	384	2,838	880	4,634
2001 -		J	3,908	3,173	7,081	27,385	13,488	40,873	632	392	2,981	848
	F	4,291	3,310	7,601	31,754	15,566	47,320	684	445	3,402	1,134	5,665
	M	5,790	4,219	10,009	43,974	23,154	67,128	924	652	4,752	1,528	7,856
	A	6,194	3,363	9,557	48,151	22,208	70,359	984	493	5,267	1,492	8,236
	M	7,430	4,221	11,651	58,206	24,195	82,401	1,182	623	6,470	1,690	9,965
	J	6,404	3,599	10,003	52,628	23,527	76,155	1,020	459	5,893	1,545	8,917
	J	5,858	4,436	10,294	47,347	21,984	69,331	940	505	5,321	1,391	8,157
	A	5,598	3,916	9,514	47,669	18,393	66,062	889	490	5,173	1,367	7,919
	S	4,912	2,756	7,668	40,028	21,770	61,798	791	354	4,426	1,358	6,929
	O	5,659	3,985	9,644	48,943	23,037	71,980	932	486	5,514	1,598	8,530
	N	5,953	3,958	9,911	53,170	24,827	77,997	988	635	6,070	1,822	9,515
	D											

This table is updated as soon as complete Conventional Mortgage data is known

La mise à jour de ce tableau est faite dès que l'on connaît les données complètes sur les prêts hypothécaires ordinaires

Table 11

Bond Yields and
Mortgage Interest Rates

Tableau 11

Rendement des obligations et
taux d'intérêt hypothécaires

Period Année	Bank Rate Taux d'escompte	Government Bond Yields Rendement des obligations du gouvernement			Mortgage Rates Quoted by Institutional Lenders			Taux hypothécaires établis par les établissements de prêts
		Long Term À long terme	Treasury Bills Bons du Trésor	Corporate Bonds (1) Obligations de sociétés (1)	1 Year 1 an	3 Year 3 an	5 Year 5 an	
2000 -	J	5.00	6.36	5.05	7.31	7.47	8.15	8.34
	F	5.25	5.98	4.96	7.06	7.54	8.22	8.43
	M	5.50	5.96	5.27	7.04	7.56	8.08	8.24
	A	5.50	6.03	5.43	7.19	7.63	8.07	8.23
	M	6.00	6.16	5.74	7.24	8.00	8.34	8.50
	J	6.00	5.90	5.53	7.21	8.04	8.22	8.34
	J	6.00	5.83	5.61	7.09	7.89	8.06	8.18
	A	6.00	5.79	5.58	7.04	7.79	7.97	8.08
	S	6.00	5.83	5.56	7.07	7.79	7.96	8.08
	O	6.00	5.79	5.61	7.14	7.80	7.97	8.08
	N	6.00	5.63	5.62	7.11	7.77	7.94	8.04
	D	6.00	5.59	5.49	7.04	7.61	7.75	7.81
2001 -	J	5.75	5.71	5.11	7.06	7.33	7.44	7.58
	F	5.75	5.63	4.87	6.98	7.10	7.37	7.52
	M	5.25	5.74	4.58	7.11	6.76	6.97	7.19
	A	5.00	5.94	4.43	7.23	6.64	6.91	7.22
	M	4.75	6.08	4.34	7.36	6.60	7.01	7.38
	J	4.75	5.97	4.30	7.15	6.56	7.10	7.47
	J	4.50	5.98	4.03	7.25	6.54	7.10	7.46
	A	4.25	5.72	3.80	6.93	6.19	7.04	7.39
	S	3.75	5.86	3.05	7.20	5.72	6.64	7.03
	O	3.00	5.32	2.34	6.73	5.04	6.16	6.74
	N	2.50	5.66	2.07	7.06	4.56	5.64	6.51
	D	2.50	5.75	1.95	7.05	4.51	5.64	6.64
2002 -	J	2.25	5.72	1.96	6.88	4.54	5.60	6.62
	F	2.25	5.68	2.05	6.87	4.37	5.61	6.59
	M	2.25	6.00	2.30	7.15	4.74	5.97	6.80
	A							
	M							
	J							
	J							
	A							
	S							
	O							
	N							
	D							

(1) Average of 20 Corporate Bond yields published by Scotia, McLeod.

** Not available

(1) Moyenne du rendement de 20 obligations de société établie par la firme Scotia, McLeod.

** Non disponible

Table 12Expenditures on Residential
Construction (1) (in \$ Millions)**Tableau 12***Dépenses pour la construction
résidentielle (1) (en millions de dollars)*

Period		New Dwellings	Alterations and Improvements	Ownership Transfer Costs	Change in Work-in-Progress Inventory	Change in Inventory of Completed Dwellings	Total
Année		Logements neufs	Améliorations et modifications	Coûts de transfert de propriété	Variation des stocks de travaux	Variation des stocks de logements complétés	
1997 -	J/F/M	3,869	2,881	1,957	143	-111	8,739
	A/M/J	5,420	4,442	2,473	354	-40	12,649
	J/A/S	6,506	4,466	1,923	131	-54	12,972
	O/N/D	5,939	3,727	1,653	-457	162	11,024
	Total 1997	21,734	15,516	8,006	171	-43	45,384
1998 -	J/F/M	4,092	3,170	1,703	119	66	9,150
	A/M/J	4,884	4,544	2,423	604	207	12,662
	J/A/S	6,084	4,414	1,911	118	12	12,539
	O/N/D	5,504	3,736	1,581	-248	106	10,679
	Total 1998	20,564	15,864	7,618	593	391	45,030
1999 -	J/F/M	4,569	3,268	1,832	-159	-20	9,490
	A/M/J	5,321	4,976	2,693	948	-112	13,826
	J/A/S	6,897	4,809	2,120	186	-9	14,003
	O/N/D	6,530	4,176	1,705	-323	64	12,152
	Total 1999	23,317	17,229	8,350	652	-77	49,471
2000 -	J/F/M	4,675	3,592	2,044	167	77	10,555
	A/M/J	5,473	5,223	2,663	871	-87	14,143
	J/A/S	7,308	5,096	2,150	-106	-42	14,406
	O/N/D	6,239	4,337	1,826	-89	-13	12,300
	Total 2000	23,695	18,248	8,683	843	-65	51,404

(1) Source: Statistics Canada, CANSIM.

(1) Source: Statistiques Canada, CANSIM.