



MONTHLY  
HOUSING  
STATISTICS



TATISTIQUES  
MENSUELLES SUR  
L'HABITATION

**JULY 2001**

MARKET ANALYSIS  
CENTRE  
CANADA MORTGAGE  
AND HOUSING  
CORPORATION  
OTTAWA

**JUILLET 2001**

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, 1998. 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.

©1994, 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, 1998. 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.

©1994, 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 de 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>												
<b>Starts</b>												
						<i>Mis en chantier</i>						
1999		72,819	10,401	14,093	29,790	127,103	22,865	92,190	11,096	14,895	31,787	149,968
2000		74,365	10,765	14,799	31,123	131,052	20,601	92,184	11,530	15,247	32,692	151,653
2001 -	J	4,129	747	750	3,286	8,912						
	F	3,877	705	698	2,041	7,321						
	M	4,647	792	1,140	2,011	8,590	2,348	14,631	2,372	2,708	7,460	27,171
	A	7,321	1,118	1,281	3,675	13,395						
	M	7,434	1,020	1,192	3,946	13,592						
	J	8,229	1,107	1,485	4,171	14,992	6,435	28,713	3,450	4,149	12,102	48,414
	J	7,385	905	1,163	2,556	12,009						
	A											
	S											
	O											
	N											
	D											
January - July 2000		43,199	6,120	7,579	16,454	73,352						
<i>janvier - juillet 2001</i>		43,022	6,394	7,709	21,686	78,811						
<b>Completions</b>						<i>Achevés</i>						
1999		70,965	9,840	13,453	24,017	118,275	22,711	90,758	10,667	14,240	25,321	140,986
2000		71,937	10,174	14,236	28,146	124,493	21,380	90,077	11,005	14,929	29,862	145,873
2001 -	J	5,616	1,148	1,294	1,736	9,794						
	F	4,842	819	1,098	1,535	8,294						
	M	4,722	785	783	1,261	7,551	4,557	18,961	2,946	3,296	4,993	30,196
	A	5,137	723	1,424	2,893	10,177						
	M	5,372	737	1,235	1,707	9,051						
	J	6,536	1,036	1,488	2,340	11,400	4,057	20,488	2,670	4,290	7,237	34,685
	J	7,488	959	1,366	3,574	13,387						
	A											
	S											
	O											
	N											
	D											
January - July 2000		38,496	5,780	8,614	17,467	70,357						
<i>janvier - juillet 2001</i>		39,713	6,207	8,688	15,046	69,654						
<b>Under Construction (2)</b>						<i>En construction (2)</i>						
1999		27,670	5,295	9,432	29,173	71,570	11,806	36,799	5,796	10,151	30,630	83,376
2000		29,908	5,888	10,060	32,160	78,016	11,130	38,777	6,349	10,516	33,504	89,146
2001 -	J	28,461	5,489	9,518	33,746	77,214						
	F	27,487	5,381	9,123	34,252	76,243						
	M	27,408	5,382	9,489	34,998	77,277	8,643	34,156	5,785	9,955	36,024	85,920
	A	29,565	5,790	9,435	35,663	80,453						
	M	31,600	6,073	9,378	38,034	85,085						
	J	33,270	6,143	9,377	39,888	88,678	10,980	42,263	6,577	9,891	40,927	99,658
	J	33,151	6,102	9,168	38,840	87,261						
	A											
	S											
	O											
	N											
	D											

(1) Data on 1996 census area definitions.

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

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

(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		
1999 - J	65.5	55.2	120.7				144.0					
F	67.3	54.2	121.5				144.8					
M	63.8	61.0	124.8	65.6	56.9	122.5	23.3	148.1	86.4	59.4	145.8	
A	71.9	49.2	121.1				144.1					
M	71.3	52.4	123.7				146.7					
J	75.1	57.5	132.6	72.8	52.9	125.7	23.0	155.6	91.5	57.2	148.7	
J	74.8	47.3	122.1				143.2					
A	72.7	53.9	126.6				147.7					
S	76.9	51.8	128.7	74.9	51.0	125.9	21.1	149.8	93.3	53.7	147.0	
O	74.5	53.6	128.1				152.0					
N	73.4	61.3	134.7				158.6					
D	79.8	55.1	134.9	75.9	56.6	132.5	23.9	158.8	95.8	60.6	156.4	
2000 - J	80.5	46.2	126.7				150.3					
F	70.7	74.2	144.9				168.5					
M	87.6	51.6	139.2	79.5	57.4	136.9	23.6	162.8	100.4	60.1	160.5	
A	76.8	56.1	132.9				152.4					
M	70.4	48.4	118.8				138.3					
J	72.2	43.4	115.6	73.0	49.3	122.3	19.5	135.1	89.8	52.0	141.8	
J	74.9	68.7	143.6				165.5					
A	72.3	53.5	125.8				147.7					
S	72.6	62.6	135.2	73.2	61.5	134.7	21.9	157.1	92.1	64.5	156.6	
O	73.4	72.6	146.0				165.3					
N	77.5	55.9	133.4				152.7					
D	73.9	51.8	125.7	74.9	60.0	134.9	19.3	145.0	91.5	62.7	154.2	
2001 - J	78.1	73.5	151.6				173.0					
F	83.2	53.8	137.0				158.4					
M	78.9	57.1	136.0	80.1	61.5	141.6	21.4	157.4	98.3	64.7	163.0	
A	74.3	65.5	139.8				161.1					
M	70.2	62.6	132.8				154.1					
J	76.0	78.0	154.0	73.4	68.7	142.1	21.3	175.3	91.9	71.5	163.4	
J	72.9	56.2	129.1				151.6					
A												
S												
O												
N												
D												

(1) See Explanatory Note on seasonal adjustment.

(2) Data on 1996 census area definitions.

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

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

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	
2000 -	J	49	12	181	147	389	837	3,566	63	90	1,252	1,405	525	6,722
	F	29	9	175	35	248	845	4,558	39	75	1,220	1,334	992	7,977
	M	52	17	178	45	292	1,534	4,496	96	129	1,323	1,548	702	8,572
	A	80	19	200	120	419	2,351	6,525	140	155	1,846	2,141	1,193	12,629
	M	99	51	362	170	682	2,490	5,367	124	260	2,438	2,822	1,264	12,625
	J	83	50	342	192	667	1,895	5,276	188	261	2,031	2,480	1,102	11,420
	J	159	45	468	283	955	1,631	7,365	180	219	1,932	2,331	1,125	13,407
	A	115	54	495	183	847	1,538	5,705	197	230	1,914	2,341	867	11,298
	S	102	28	162	365	657	1,804	6,346	137	149	2,027	2,313	1,318	12,438
	O	128	64	164	164	520	1,686	6,821	145	148	1,784	2,077	1,549	12,653
	N	78	23	159	214	474	2,065	6,075	97	128	2,004	2,229	877	11,720
	D	55	17	164	65	301	1,254	5,323	93	46	1,735	1,874	839	9,591
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													
	S													
	O													
	N													
	D													
Completions													Achevés	
2000 -	J	137	31	216	142	526	696	3,966	119	206	1,209	1,534	1,733	8,455
	F	49	58	148	129	384	829	4,774	75	147	1,328	1,550	954	8,491
	M	47	24	370	155	596	776	5,011	136	107	1,875	2,118	913	9,414
	A	68	10	88	81	247	948	3,650	208	139	1,708	2,055	1,435	8,335
	M	49	24	361	92	526	1,475	4,816	94	197	1,759	2,050	1,067	9,934
	J	34	20	175	154	383	2,152	5,135	143	291	1,625	2,059	1,129	10,858
	J	72	28	166	171	437	3,972	7,123	150	156	1,835	2,141	1,197	14,870
	A	54	35	280	194	563	2,374	5,782	190	182	1,867	2,239	1,074	12,032
	S	76	41	207	139	463	1,423	6,278	265	143	1,862	2,270	1,016	11,450
	O	180	48	354	173	755	1,484	4,985	166	404	1,682	2,252	1,167	10,643
	N	82	49	218	148	497	1,492	5,057	124	197	1,637	1,958	1,073	10,077
	D	98	19	186	137	440	931	4,824	152	161	2,075	2,388	1,351	9,934
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													
	S													
	O													
	N													
	D													
Under Construction (2)													En construction (2)	
2000 -	J	394	117	1,078	763	2,352	6,862	37,382	1,061	1,182	11,487	13,730	9,489	69,815
	F	373	59	1,104	665	2,201	6,842	37,161	1,025	1,107	11,378	13,510	9,544	69,258
	M	378	51	912	554	1,895	7,615	36,651	985	1,124	10,809	12,918	9,330	68,409
	A	388	60	1,022	591	2,061	9,021	39,526	917	1,140	10,944	13,001	9,078	72,687
	M	438	87	1,024	664	2,213	10,065	40,083	947	1,199	11,624	13,770	9,273	75,404
	J	487	117	1,190	702	2,496	9,812	40,238	992	1,170	12,029	14,191	9,281	76,018
	J	574	133	1,490	814	3,011	7,478	40,465	1,022	1,234	12,126	14,382	9,209	74,545
	A	637	153	1,704	803	3,297	6,642	40,381	1,016	1,282	12,171	14,469	9,011	73,800
	S	664	140	1,658	1,026	3,488	7,030	40,429	888	1,288	12,332	14,508	9,306	74,761
	O	611	155	1,468	1,015	3,249	7,231	42,271	867	1,031	12,436	14,334	9,688	76,773
	N	606	127	1,408	1,080	3,221	7,798	43,300	841	960	12,796	14,597	9,405	78,321
	D	563	125	1,385	1,007	3,080	8,127	43,798	782	846	12,456	14,084	8,927	78,016
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													
	S													
	O													
	N													
	D													

(1) Data on 1996 census area definitions.

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

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

(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)								
2000-	J	1.2	0.5	4.7	4.7	11.1	18.6	62.5	1.3	2.6	20.3	24.2	10.3	126.7
	F	2.3	0.5	3.6	2.0	8.4	21.7	79.1	0.8	1.6	18.7	21.1	14.6	144.9
	M	1.0	0.6	4.5	2.1	8.2	20.4	75.8	1.6	2.0	20.4	24.0	10.8	139.2
	A	1.2	0.2	3.2	1.9	6.5	18.9	68.4	1.7	1.7	21.2	24.6	14.5	132.9
	M	1.0	0.4	3.7	1.5	6.6	17.6	52.6	1.3	2.0	25.6	28.9	13.1	118.8
	J	0.8	0.4	2.6	1.4	5.2	16.9	57.1	1.6	2.5	20.5	24.6	11.8	115.6
	J	1.3	0.4	3.5	1.8	7.0	21.3	80.6	1.5	2.2	19.8	23.5	11.2	143.6
	A	0.9	0.5	3.9	1.6	6.9	23.9	62.0	2.1	2.3	19.9	24.3	8.7	125.8
	S	1.0	0.3	1.6	3.1	6.0	21.8	67.5	1.3	1.6	23.8	26.7	13.2	135.2
	O	1.4	0.7	1.8	1.8	5.7	21.6	76.2	1.6	1.8	20.8	24.2	18.3	146.0
	N	0.8	0.4	2.0	2.6	5.8	23.1	67.1	1.3	1.8	23.7	26.8	10.6	133.4
	D	1.1	0.6	3.3	1.2	6.2	17.8	65.9	1.5	0.8	22.6	24.9	10.9	125.7
2001-	J	0.8	0.5	3.9	3.0	8.2	20.7	76.3	1.6	1.7	24.2	27.5	18.9	151.6
	F	0.8	0.2	3.3	2.7	7.0	26.6	68.0	1.7	1.3	18.7	21.7	13.7	137.0
	M	0.4	0.4	1.2	1.8	3.8	21.8	74.1	1.6	1.6	20.7	23.9	12.4	136.0
	A	0.8	0.3	3.5	1.5	6.1	21.9	68.6	2.1	1.4	24.7	28.2	15.0	139.8
	M	1.3	0.3	1.7	1.6	4.9	19.0	66.7	1.5	1.0	23.5	26.0	16.2	132.8
	J	1.2	0.2	2.8	1.8	6.0	21.4	81.5	1.5	1.9	24.0	27.4	17.7	154.0
	J	1.1	0.6	2.9	1.8	6.4	22.0	58.2	2.3	2.4	22.0	26.7	15.8	129.1
	A													
	S													
	O													
	N													
	D													
Canada														
1999-	J/F/M	1.4	0.6	4.9	2.2	9.1	24.2	64.1	3.6	3.7	24.5	31.8	16.6	145.8
	A/M/J	1.4	0.6	4.7	2.5	9.2	25.1	69.7	3.3	2.9	23.5	29.7	15.0	148.7
	J/A/S	1.3	0.7	3.2	2.6	7.8	25.3	64.8	3.3	3.9	26.1	33.3	15.8	147.0
	O/N/D	1.5	0.5	5.0	3.2	10.2	27.2	69.5	2.6	2.4	26.7	31.7	17.8	156.4
2000-	J/F/M	1.7	1.0	5.9	4.6	13.2	26.1	77.7	2.3	2.3	25.6	30.2	13.3	160.5
	A/M/J	1.4	0.5	4.4	2.3	8.6	22.9	63.4	2.8	2.6	26.2	31.6	15.3	141.8
	J/A/S	1.6	0.7	4.4	3.6	10.3	26.0	74.7	2.5	2.6	27.4	32.5	13.1	156.6
	O/N/D	1.5	0.9	3.7	2.9	9.0	26.0	72.7	2.6	2.3	26.1	31.0	15.5	154.2
2001-	J/F/M	0.8	0.9	4.1	4.0	9.8	28.8	77.3	2.6	2.2	26.0	30.8	16.3	163.0
	A/M/J	1.6	0.3	3.8	3.3	9.0	26.2	75.1	3.5	1.9	29.7	35.1	18.0	163.4
	J/A/S													
	O/N/D													

(1) See Explanatory Note on seasonal adjustment

(2) Data on 1996 census area definitions.

(1) Voir Notes explicatives sur la méthode de désaisonnalisation

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

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)

July / juillet

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>					
2001 -	Nfld. <i>T.-N.</i>	157	-	-	-	1	158
	P.E.I. <i>Î.-P.-É.</i>	71	4	-	-	-	75
	N.S. <i>N.-É.</i>	232	27	140	-	-	399
	N.B. <i>N.-B.</i>	174	109	-	-	-	283
	Atlantic <i>Atlantique</i>	634	140	140	-	1	915
	Que. <i>Qué.</i>	1,169	194	402	-	-	1,765
	Ont. <i>Ont.</i>	4,209	68	874	-	2	5,153
	Man. <i>Man.</i>	153	6	12	84	-	255
	Sask. <i>Sask.</i>	136	-	109	-	-	245
	Alta. <i>Alb.</i>	1,690	91	391	-	4	2,176
	Prairies <i>Prairies</i>	1,979	97	512	84	4	2,676
	B.C. <i>C.-B.</i>	730	531	232	7	-	1,500
	Total	8,721	1,030	2,160	91	7	12,009
Completions		<i>Achevés</i>					
2001 -	Nfld. <i>T.-N.</i>	70	-	-	-	-	70
	P.E.I. <i>Î.-P.-É.</i>	14	3	-	-	-	17
	N.S. <i>N.-É.</i>	251	116	-	-	-	367
	N.B. <i>N.-B.</i>	100	108	-	-	-	208
	Atlantic <i>Atlantique</i>	435	227	-	-	-	662
	Que. <i>Qué.</i>	2,302	723	1,015	-	-	4,040
	Ont. <i>Ont.</i>	4,366	22	1,056	-	-	5,444
	Man. <i>Man.</i>	167	2	8	-	-	177
	Sask. <i>Sask.</i>	98	4	63	-	-	165
	Alta. <i>Alb.</i>	1,270	31	405	-	-	1,706
	Prairies <i>Prairies</i>	1,535	37	476	-	-	2,048
	B.C. <i>C.-B.</i>	476	298	419	-	-	1,193
	Total	9,114	1,307	2,966	-	-	13,387
Under Construction (2)		<i>En construction (2)</i>					
2001 -	Nfld. <i>T.-N.</i>	589	-	23	-	1	613
	P.E.I. <i>Î.-P.-É.</i>	139	28	-	-	-	167
	N.S. <i>N.-É.</i>	521	782	333	-	-	1,636
	N.B. <i>N.-B.</i>	502	396	49	-	34	981
	Atlantic <i>Atlantique</i>	1,751	1,206	405	-	35	3,397
	Que. <i>Qué.</i>	4,229	2,159	2,734	8	-	9,130
	Ont. <i>Ont.</i>	26,817	2,631	19,901	-	26	49,375
	Man. <i>Man.</i>	489	80	71	84	-	724
	Sask. <i>Sask.</i>	482	24	225	-	-	731
	Alta. <i>Alb.</i>	6,060	1,106	5,815	-	4	12,985
	Prairies <i>Prairies</i>	7,031	1,210	6,111	84	4	14,440
	B.C. <i>C.-B.</i>	3,194	2,939	4,579	207	-	10,919
	Total	43,022	10,145	33,730	299	65	87,261

(1) Data on 1996 Census definitions.

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

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

(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)	July / juillet						January - July / janvier - juillet					
	2000			2001			2000			2001		
	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>	
<b>Metropolitan Areas</b>						<b>Régions métropolitaines</b>						
Calgary	734	254	988	919	189	1,108	4,374	1,911	6,285	4,696	1,611	6,307
Chicoutimi-Jonquière	30	6	36	13	8	21	144	65	209	154	18	172
Edmonton	441	139	580	556	106	662	2,552	1,075	3,627	3,041	1,012	4,053
Halifax	162	222	384	167	140	307	911	771	1,682	791	621	1,412
Hamilton	280	71	351	123	126	249	1,169	647	1,816	945	1,023	1,968
Kitchener	239	32	271	228	102	330	1,411	801	2,212	1,272	540	1,812
London	136	23	159	152	38	190	744	306	1,050	743	136	879
Montréal	560	501	1,061	571	462	1,033	4,744	2,683	7,427	4,965	2,998	7,963
Oshawa	261	55	316	196	42	238	1,403	239	1,642	1,144	251	1,395
Ottawa-Hull	533	205	738	577	159	736	2,552	1,239	3,791	3,258	1,643	4,901
Ottawa	431	161	592	420	145	565	2,030	1,065	3,095	2,506	1,387	3,893
Hull	102	44	146	157	14	171	522	174	696	752	256	1,008
Québec	90	15	105	140	26	166	893	382	1,275	1,067	460	1,527
Regina	59	12	71	53	8	61	313	116	429	249	26	275
St. Catharines-Niagara	127	42	169	90	39	129	607	100	707	520	125	645
Saint John	49	-	49	30	10	40	162	21	183	178	27	205
St. John's	125	14	139	117	19	136	469	39	508	440	44	484
Saskatoon	56	58	114	63	89	152	438	151	589	361	155	516
Sherbrooke	40	16	56	61	10	71	204	94	298	201	117	318
Sudbury	22	-	22	26	-	26	77	-	77	100	-	100
Thunder Bay	25	-	25	23	-	23	78	5	83	75	4	79
Toronto	2,263	2,182	4,445	1,528	782	2,310	12,695	8,436	21,131	12,026	10,182	22,208
Trois-Rivières	15	-	15	23	2	25	166	18	184	147	20	167
Vancouver	349	259	608	397	714	1,111	2,083	2,520	4,603	2,169	4,711	6,880
Victoria	75	35	110	65	-	65	362	125	487	330	276	606
Windsor	217	19	236	192	36	228	1,178	218	1,396	996	69	1,065
Winnipeg	154	6	160	144	89	233	712	14	726	702	174	876
<b>Total</b>	<b>7,042</b>	<b>4,166</b>	<b>11,208</b>	<b>6,454</b>	<b>3,196</b>	<b>9,650</b>	<b>40,441</b>	<b>21,976</b>	<b>62,417</b>	<b>40,570</b>	<b>26,243</b>	<b>66,813</b>
<b>Large Urban Centres and Urban Agglomerations</b>						<b>Grands centres urbains et agglomérations urbaines</b>						
Abbotsford	42	-	42	40	-	40	241	-	241	230	-	230
Barrie	124	-	124	222	22	244	832	152	984	1,090	350	1,440
Belleville	16	-	16	44	-	44	107	-	107	152	8	160
Brantford	33	-	33	41	6	47	223	72	295	221	26	247
Cape Breton	47	4	51	26	-	26	78	4	82	57	-	57
Charlottetown	34	6	40	60	4	64	159	6	165	148	8	156
Chatham	14	-	14	3	5	8	77	4	81	32	5	37
Chilliwack	17	-	17	23	-	23	98	-	98	101	3	104
Cornwall	11	-	11	10	-	10	60	-	60	77	16	93
Courtenay	13	-	13	13	-	13	66	-	66	75	-	75
Drummondville	26	9	35	29	25	54	130	41	171	111	182	293
Fredericton	87	31	118	38	-	38	223	75	298	199	78	277
Granby	15	-	15	27	18	45	98	85	183	138	178	316
Guelph	146	28	174	61	63	124	502	105	607	427	154	581
Kamloops	15	8	23	21	-	21	79	8	87	92	-	92
Kelowna	72	-	72	78	-	78	401	68	469	378	49	427
Kinaston	74	81	155	78	6	84	294	106	400	279	151	430
Lethbridge	53	10	63	63	-	63	262	85	347	295	158	453
Medicine Hat	39	27	66	43	13	56	193	52	245	188	77	265
Moncton	76	13	89	93	95	188	386	42	428	325	139	464
Nanaimo	30	-	30	22	-	22	174	32	206	159	21	180
North Bay	9	-	9	18	-	18	36	-	36	44	-	44
Peterborough	31	-	31	47	6	53	148	6	154	122	18	140
Prince George	9	26	35	5	-	5	45	58	103	22	-	22
Red Deer	70	56	126	86	33	119	370	179	549	361	380	741
Saint-Hyacinthe	4	-	4	4	-	4	32	47	79	50	63	113
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	-	20	24	4	28	206	38	244	188	20	208
Sarnia	21	-	21	16	-	16	91	-	91	74	-	74
Sault Ste. Marie	10	-	10	5	-	5	37	-	37	32	-	32
Shawinigan	4	-	4	7	-	7	50	3	53	44	4	48
Vernon	23	-	23	20	-	20	77	7	84	78	28	106
<b>Total</b>	<b>1,185</b>	<b>299</b>	<b>1,484</b>	<b>1,267</b>	<b>300</b>	<b>1,567</b>	<b>5,775</b>	<b>1,275</b>	<b>7,050</b>	<b>5,789</b>	<b>2,116</b>	<b>7,905</b>
<b>Other Centres of 10,000 Population and Over</b>						<b>Autres centres de 10 000 âmes et plus</b>						
	581	134	715	569	223	792	3,103	782	3,885	3,057	1,036	4,093
<b>All Centres of 10,000 Population and Over</b>						<b>Tous les centres de 10 000 âmes et plus</b>						
	8,808	4,599	13,407	8,290	3,719	12,009	49,319	24,033	73,352	49,416	29,395	78,811

(2) Data on 1996 census area definitions.

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



Table 7

## Completions and Unoccupied Units by Urban Area (1)

Area (2) Endroit (2)	Completions / Achevés						Newly Completed and Unoccupied Dwelling Units (3)					
	2000 July / juillet			2001 July / juillet			2000 July / juillet			2001 July / juillet		
	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
	Maisons ind. et jumelées	En bande, app. et autres		Maisons ind. et jumelées	En bande, app. et autres		Maisons ind. et jumelées	En bande, app. et autres		Maisons ind. et jumelées	En bande, app. et autres	
Metropolitan Areas						Régions métropolitaines						
Calgary	745	89	834	719	240	959	1,004	243	1,247	932	497	1,429
Chicoutimi-Jonquière	54	58	112	24	-	24	7	40	47	2	6	8
Edmonton	312	431	743	372	128	500	585	650	1,235	572	407	979
Halifax	138	-	138	132	116	248	91	2	93	57	249	306
Hamilton	196	237	433	154	100	254	156	354	510	199	315	514
Kitchener	264	19	283	199	63	262	129	99	228	134	63	197
London	146	167	313	151	25	176	131	351	482	96	181	277
Montréal	1,415	1,185	2,600	1,520	1,383	2,903	611	714	1,325	557	593	1,150
Oshawa	189	25	214	226	74	300	50	29	79	27	29	56
Ottawa-Hull	360	111	471	571	117	688	243	235	478	229	72	301
Ottawa	266	93	359	446	111	557	148	163	311	134	57	191
Hull	94	18	112	125	6	131	95	72	167	95	15	110
Québec	274	252	526	221	148	369	75	195	270	102	124	226
Regina	67	3	70	31	-	31	82	64	146	66	44	110
St. Catharines-Niagara	120	4	124	91	24	115	120	50	170	109	27	136
Saint John	37	7	44	23	4	27	9	7	16	16	6	22
St. John's	64	-	64	54	-	54	19	8	27	22	3	25
Saskatoon	65	-	65	76	50	126	84	46	130	73	109	182
Sherbrooke	35	34	69	54	47	101	10	5	15	10	4	14
Sudbury	26	-	26	12	-	12	20	8	28	13	-	13
Thunder Bay	4	-	4	8	-	8	15	-	15	10	9	19
Toronto	1,972	2,404	4,376	1,653	1,129	2,782	441	1,200	1,641	905	519	1,424
Trois-Rivières	40	4	44	36	19	55	46	37	83	31	10	41
Vancouver	297	468	765	293	565	858	650	2,737	3,387	455	1,855	2,310
Victoria	35	17	52	35	4	39	98	202	300	108	123	231
Windsor	235	13	248	148	8	156	46	21	67	52	4	56
Winnipeg	129	4	133	160	-	160	150	143	293	159	55	214
<b>Total</b>	<b>7,219</b>	<b>5,532</b>	<b>12,751</b>	<b>6,963</b>	<b>4,244</b>	<b>11,207</b>	<b>4,872</b>	<b>7,440</b>	<b>12,312</b>	<b>4,936</b>	<b>5,304</b>	<b>10,240</b>
Large Urban Centres and Urban Agglomerations						Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	38	3	41	24	-	24	115	94	209	92	32	124
Barrie	191	36	227	215	189	404	139	73	212	43	119	162
Belleville	36	-	36	25	-	25	-	4	4	-	2	2
Brantford	30	-	30	-	-	-	22	9	31	15	3	18
Cape Breton	11	-	11	100	-	100	-	-	-	2	-	2
Charlottetown	24	-	24	14	1	15	6	-	6	6	-	6
Chatham	10	-	10	8	-	8	3	-	3	5	3	8
Chilliwack	13	-	13	23	-	23	23	5	28	19	2	21
Cornwall	3	-	3	2	-	2	1	-	1	2	-	2
Courtenay	11	-	11	8	-	8	34	37	71	22	14	36
Drummondville	45	-	45	22	25	47	2	5	7	-	4	4
Fredericton	61	-	61	42	31	73	16	-	16	12	-	12
Granby	21	84	105	57	14	71	4	82	86	4	31	35
Guelph	107	22	129	78	13	91	13	16	29	17	9	26
Kamloops	18	46	64	15	108	123	46	23	69	32	43	75
Kelowna	58	25	83	50	-	50	84	120	204	77	54	131
Kingston	57	103	160	41	-	41	38	10	48	32	4	36
Lethbridge	56	8	64	54	-	54	41	2	43	49	133	182
Medicine Hat	38	3	41	27	-	27	48	110	158	39	34	73
Moncton	25	30	55	38	10	48	30	96	126	14	57	71
Nanaimo	15	-	15	17	-	17	46	66	112	29	93	122
North Bay	5	5	10	11	-	11	18	-	18	19	-	19
Peterborough	21	-	21	34	-	34	22	7	29	8	12	20
Prince George	12	-	12	3	-	3	33	24	57	18	8	26
Red Deer	51	-	51	49	26	75	43	5	48	49	6	55
Saint-Hyacinthe	11	-	11	17	18	35	5	5	10	6	31	37
Saint-Jean-sur-Richelieu	77	12	89	73	12	85	30	-	30	13	-	13
Sarnia	13	-	13	9	-	9	28	-	28	24	-	24
Sault Ste. Marie	5	-	5	2	-	2	7	3	10	4	3	7
Shawinigan	11	3	14	13	4	17	12	3	15	9	-	9
Vernon	7	73	80	10	4	14	23	168	191	22	93	115
<b>Total</b>	<b>1,081</b>	<b>453</b>	<b>1,534</b>	<b>1,081</b>	<b>455</b>	<b>1,536</b>	<b>932</b>	<b>967</b>	<b>1,899</b>	<b>683</b>	<b>790</b>	<b>1,473</b>
Other Centres of 10,000 Population and Over						Autres centres de 10 000 âmes et plus						
	452	133	585	403	241	644	**	**	**	**	**	**
All Centres of 10,000 Population and Over						Tous les centres de 10 000 âmes et plus						
	8,752	6,118	14,870	8,447	4,940	13,387	**	**	**	**	**	**

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

(2) Data on 1996 census area definitions.

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

Tableau 7

## Logements achevés mais inoccupés par région urbaine (1)

(1) À la fin de la période indiquée.

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

(3) Logements neufs non encore occupés des régions métropolitaines, des grands centres urbains et des agglomérations urbaines.

Table 8

New Row, Apartment and Other, Units  
by Intended Market

Tableau 8

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

July / juillet

Area (1) Endroit (1)	Newly Completed and Unabsorbed Units				Logements nouvellement achevés, mais inoccupés					
	Homeownership		Rental		Condominium		Co-op		Total	
	Logements de propriétaires-occupants		Logements locatifs		Logements de copropriété		Logements coopératifs			
	2000	2001	2000	2001	2000	2001	2000	2001	2000	2001
<b>Metropolitan Areas</b> <i>Régions métropolitaines</i>										
Calgary	4	2	-	-	239	495	-	-	243	497
Chicoutimi-Jonquière	-	-	5	6	35	-	-	-	40	6
Edmonton	2	2	407	182	241	223	-	-	650	407
Halifax	2	-	-	176	-	73	-	-	2	249
Hamilton	57	58	3	-	294	257	-	-	354	315
Kitchener	58	53	10	1	31	9	-	-	99	63
London	4	5	234	97	113	79	-	-	351	181
Montréal	44	9	105	109	565	475	-	-	714	593
Oshawa	15	16	1	-	13	13	-	-	29	29
Ottawa-Hull	150	60	52	11	33	1	-	-	235	72
Ottawa	119	56	40	-	4	1	-	-	163	57
Hull	31	4	12	11	29	-	-	-	72	15
Québec	6	4	24	65	165	55	-	-	195	124
Regina	-	-	-	-	64	44	-	-	64	44
St. Catharines-Niagara	11	13	-	-	39	14	-	-	50	27
Saint John	3	4	4	2	-	-	-	-	7	6
St. John's	2	3	-	-	6	-	-	-	8	3
Saskatoon	-	-	-	12	46	97	-	-	46	109
Sherbrooke	-	-	5	4	-	-	-	-	5	4
Sudbury	-	-	8	-	-	-	-	-	8	-
Thunder Bay	-	1	-	-	-	8	-	-	-	9
Toronto	404	255	121	14	675	250	-	-	1,200	519
Trois-Rivières	-	-	32	10	5	-	-	-	37	10
Vancouver	14	14	87	171	2,636	1,670	-	-	2,737	1,855
Victoria	-	1	2	1	200	121	-	-	202	123
Windsor	13	1	4	-	4	3	-	-	21	4
Winnipeg	-	-	110	43	33	12	-	-	143	55
<b>Total</b>	<b>789</b>	<b>501</b>	<b>1,214</b>	<b>904</b>	<b>5,437</b>	<b>3,899</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7,440</b>	<b>5,304</b>
<b>Completions</b> <i>Achevés</i>										
<b>Metropolitan Areas</b> <i>Régions métropolitaines</i>										
Calgary	-	-	-	-	89	240	-	-	89	240
Chicoutimi-Jonquière	-	-	58	-	-	-	-	-	58	-
Edmonton	-	-	287	31	144	97	-	-	431	128
Halifax	-	-	-	116	-	-	-	-	-	116
Hamilton	45	34	-	-	192	66	-	-	237	100
Kitchener	19	44	-	4	-	15	-	-	19	63
London	-	3	167	2	-	20	-	-	167	25
Montréal	46	28	370	394	769	961	-	-	1,185	1,383
Oshawa	7	74	-	-	18	-	-	-	25	74
Ottawa-Hull	93	93	18	12	-	12	-	-	111	117
Ottawa	93	93	-	6	-	12	-	-	93	111
Hull	-	-	18	6	-	-	-	-	18	6
Québec	21	18	155	106	76	24	-	-	252	148
Regina	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-
St. Catharines-Niagara	4	8	-	-	-	16	-	-	4	24
Saint John	3	-	4	4	-	-	-	-	7	4
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	50	-	-	-	50
Sherbrooke	2	2	32	33	-	12	-	-	34	47
Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	545	428	55	-	1,804	701	-	-	2,404	1,129
Trois-Rivières	-	3	4	16	-	-	-	-	4	19
Vancouver	8	8	-	245	460	312	-	-	468	565
Victoria	-	-	-	-	17	4	-	-	17	4
Windsor	4	8	4	-	5	-	-	-	13	8
Winnipeg	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-
<b>Total</b>	<b>797</b>	<b>751</b>	<b>1,154</b>	<b>963</b>	<b>3,581</b>	<b>2,530</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5,532</b>	<b>4,244</b>

(1) Data on 1996 census area definitions.

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

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	May / mai		June / juin		July / juillet							
	Units Nombre de logements		Av. Price Prix Moyen \$		Units Nombre de logements		Av. Price Prix Moyen \$		Units Nombre de logements		Av. Price Prix Moyen \$	
	2000	2001	2000	2001	2000	2001	2000	2001	2000	2001	2000	2001
Metropolitan Areas	<i>Régions métropolitaines</i>											
Calgary	1,030	994	220,778	234,796	1,067	1,010	221,523	233,899	1,004	932	226,142	238,432
Chicoutimi-Jonquière	11	3	84,727	--	8	4	--	--	7	2	--	--
Edmonton	616	650	186,010	189,590	586	594	184,221	191,816	585	572	185,922	193,128
Halifax	116	69	165,248	182,200	92	63	161,486	184,381	91	57	175,570	171,611
Hamilton	184	184	220,190	224,211	177	197	226,511	226,899	156	199	235,233	226,511
Kitchener	117	156	193,764	220,864	117	130	198,795	233,078	128	133	198,190	230,265
London	165	132	176,710	192,233	149	102	175,138	191,025	131	96	178,580	198,909
Montréal	1,092	839	140,857	164,142	928	710	142,541	167,825	611	557	147,968	168,452
Oshawa	65	39	204,679	200,621	62	34	202,862	197,175	50	27	202,326	195,647
Ottawa-Hull	212	205	163,866	181,961	247	200	172,314	190,267	243	229	172,296	202,818
Ottawa	121	103	207,347	245,585	151	96	211,625	264,161	148	134	213,102	258,273
Hull	91	102	110,701	117,714	96	104	110,482	122,056	95	95	108,724	124,598
Québec	112	130	104,397	120,800	94	133	101,994	125,511	75	102	101,325	127,471
Regina	57	97	159,272	162,647	60	51	159,186	171,137	82	64	151,630	170,120
St. Catharines-Niaqara	128	121	190,188	191,712	128	116	190,327	197,014	120	109	193,824	195,532
Saint John	13	16	147,377	150,919	13	16	137,223	157,738	9	16	--	133,002
St. John's	18	21	165,561	168,967	16	26	162,106	167,000	19	22	177,289	176,809
Saskatoon	57	77	172,146	167,899	64	66	172,973	163,210	80	72	169,083	163,832
Sherbrooke	9	6	--	--	9	9	--	--	10	10	81,500	98,700
Sudbury	14	10	150,893	162,400	13	11	147,500	157,182	20	13	157,820	168,769
Thunder Bay	18	16	177,222	170,313	16	11	174,063	170,909	15	10	172,333	167,000
Toronto	518	594	321,682	298,789	459	717	313,276	290,825	441	905	298,154	289,220
Trois Rivières	58	45	86,721	92,064	48	43	88,790	88,672	46	31	92,280	83,416
Vancouver	715	565	418,069	404,354	654	501	409,507	429,991	648	455	386,259	433,658
Victoria	97	108	288,992	300,165	98	105	284,199	304,714	89	102	273,644	293,406
Windsor	12	61	146,808	155,554	30	56	144,045	150,059	46	52	149,041	158,252
Winnipeg	142	190	170,070	190,161	137	173	173,059	197,727	150	155	171,686	193,809
Sub-Total / Total partiel	5,576	5,328	223,661	228,979	5,272	5,078	222,484	234,980	4,856	4,922	224,709	239,877
Large Urban Centres and Urban Agglomerations												
Abbotsford	119	87	230,471	231,547	113	103	229,922	229,280	115	92	229,439	230,130
Barrie	242	52	165,155	171,906	178	60	161,691	171,272	139	43	161,611	173,193
Belleville	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Brantford	20	14	164,770	176,186	19	15	171,126	179,573	22	15	174,968	179,573
Cape Breton	--	4	--	--	--	--	--	--	2	2	--	--
Charlottetown	9	2	--	--	7	2	--	--	4	2	--	--
Chatham	4	6	--	--	5	5	--	--	3	5	--	--
Chilliwack	22	26	184,900	202,654	21	23	190,652	212,174	23	19	194,465	208,211
Cornwall	2	2	--	--	2	2	--	--	1	2	--	--
Courtenay	37	29	168,030	193,976	36	23	170,822	191,383	34	22	165,497	197,127
Drummondville	--	--	--	--	--	1	--	--	2	--	--	--
Fredericton	14	10	120,214	127,900	13	8	118,692	--	14	12	124,786	131,250
Granby	4	8	--	--	7	5	--	--	4	4	--	--
Guelph	13	18	210,396	191,924	14	18	207,568	193,953	13	17	199,423	200,302
Kamloops	37	36	186,851	190,768	41	35	186,551	190,313	46	32	190,065	190,217
Kelowna	97	78	226,627	235,731	99	87	226,405	239,644	82	77	227,490	233,026
Kinaston	46	37	148,217	159,784	41	40	146,122	158,000	38	32	141,737	157,313
Lethbridge	50	54	147,005	158,698	45	67	148,354	146,096	39	48	158,225	149,380
Medicine Hat	40	43	163,650	170,881	32	50	161,000	171,178	41	36	186,488	164,456
Moncton	25	12	103,752	108,983	26	12	92,950	108,983	26	11	103,204	110,164
Nanaimo	41	27	181,433	191,429	39	24	169,900	192,308	36	20	185,363	199,940
North Bay	22	19	174,500	163,511	20	18	147,125	149,872	18	19	147,694	153,095
Peterborough	21	12	162,833	183,329	27	10	169,903	170,665	22	8	168,309	--
Prince George	32	16	180,161	185,404	32	16	183,364	185,404	33	18	182,177	184,353
Red Deer	45	52	172,673	192,160	41	50	178,472	188,681	43	49	174,687	184,192
Saint-Hyacinthe	2	8	--	--	4	3	--	--	5	6	--	--
Saint-Jean-sur-Richelieu	42	20	105,452	113,250	35	16	103,657	121,438	30	13	109,667	144,231
Sarnia	24	33	198,454	200,194	25	31	197,116	193,142	25	24	210,306	181,192
Sault Ste. Marie	9	4	--	--	8	3	--	--	7	4	--	--
Shawinigan	7	12	--	92,417	9	10	--	96,700	12	9	74,917	--
Vernon	28	23	190,304	208,422	27	21	195,315	208,176	23	22	187,017	229,068
Sub-Total / Total partiel	1,055	744	175,196	185,180	966	758	176,135	186,091	900	663	177,738	186,770
Total	6,631	6,072	215,950	223,612	6,238	5,836	215,307	228,630	5,756	5,585	217,365	233,573

(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, 1997-2000

Tableau 10

Prêts hypothécaires LNH et ordinaires, consentis par  
les établissements de prêt, 1997-2000

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	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	4,253
	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	4,429
	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	3,968
	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

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	
1999 -	J	5.25	4.83	4.68	6.07	6.30	6.61	6.72
	F	5.25	5.21	4.87	6.21	6.35	6.68	6.79
	M	5.25	4.94	4.74	6.11	6.52	6.91	7.03
	A	5.00	5.34	4.60	6.19	6.23	6.59	6.71
	M	4.75	5.54	4.48	6.43	6.23	6.77	6.99
	J	4.75	5.63	4.56	6.59	6.64	7.21	7.35
	J	4.75	5.74	4.71	6.76	6.67	7.25	7.42
	A	4.75	5.69	4.68	6.68	7.09	7.63	7.80
	S	4.75	5.92	4.66	6.94	6.94	7.55	7.67
	O	4.75	6.38	4.87	7.41	7.00	7.74	7.90
	N	5.00	6.12	4.73	7.09	7.28	7.96	8.13
	D	5.00	6.25	4.85	7.22	7.28	7.96	8.13
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							
	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 12**Expenditures 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.