



MONTHLY
HOUSING
STATISTICS



TATISTIQUES
MENSUELLES SUR
L'HABITATION

NOVEMBER 2000

MARKET ANALYSIS
CENTRE
CANADA MORTGAGE
AND HOUSING
CORPORATION
OTTAWA

NOVEMBRE 2000

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 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>												
1998		68,315	9,291	14,613	24,574	116,793	20,646	86,431	10,043	15,287	25,678	137,439
1999		72,819	10,401	14,093	29,790	127,103	22,865	92,190	11,096	14,895	31,787	149,968
2000 -	J	4,115	754	871	982	6,722						
	F	3,257	577	789	3,354	7,977						
	M	5,107	635	780	2,050	8,572	2,264	14,428	2,050	2,479	6,578	25,535
	A	7,417	1,207	1,392	2,613	12,629						
	M	7,837	928	1,347	2,513	12,625						
	J	7,811	866	891	1,852	11,420	6,072	28,504	3,237	3,728	7,277	42,746
	J	7,655	1,153	1,509	3,090	13,407						
	A	6,623	905	1,292	2,478	11,298						
	S	6,457	1,069	1,410	3,502	12,438	6,795	26,638	3,303	4,385	9,612	43,938
	O	6,154	960	1,487	4,052	12,653						
	N	6,448	838	1,830	2,604	11,720						
	D											
January - Nov. 1999		66,982	9,627	12,266	27,802	116,677						
<i>janvier - nov. 2000</i>		68,881	9,892	13,598	29,090	121,461						
Completions												
<i>Achevés</i>												
1998		68,231	8,802	15,047	21,449	113,529	20,412	86,476	9,625	15,680	22,160	133,941
1999		70,965	9,840	13,453	24,017	118,275	22,711	90,758	10,667	14,240	25,321	140,986
2000 -	J	5,189	828	958	1,480	8,455						
	F	4,498	787	1,107	2,099	8,491						
	M	5,100	757	1,074	2,483	9,414	3,883	18,191	2,486	3,233	6,333	30,243
	A	4,553	643	1,132	2,007	8,335						
	M	5,350	821	1,456	2,307	9,934						
	J	6,118	880	1,410	2,450	10,858	4,556	19,651	2,542	4,192	7,298	33,683
	J	7,688	1,064	1,477	4,641	14,870						
	A	7,154	953	1,218	2,707	12,032						
	S	7,067	955	1,106	2,322	11,450	6,035	26,892	3,208	4,125	10,162	44,387
	O	6,812	883	1,096	1,852	10,643						
	N	6,631	969	1,137	1,340	10,077						
	D											
January - Nov. 1999		64,681	9,186	12,076	22,665	108,608						
<i>janvier - nov. 2000</i>		66,160	9,540	13,171	25,688	114,559						
Under Construction (2)												
<i>En construction (2)</i>												
1998		25,987	4,810	8,830	23,671	63,298	11,634	35,456	5,395	9,510	24,571	74,932
1999		27,670	5,295	9,432	29,173	71,570	11,806	36,799	5,796	10,151	30,630	83,376
2000 -	J	26,557	5,215	9,358	28,685	69,815						
	F	25,301	5,003	9,050	29,904	69,258						
	M	25,289	4,880	8,764	29,476	68,409	10,083	32,883	5,358	9,397	30,854	78,492
	A	28,126	5,437	9,028	30,096	72,687						
	M	30,594	5,546	8,932	30,332	75,404						
	J	32,286	5,534	8,426	29,772	76,018	11,593	41,741	6,066	8,965	30,839	87,611
	J	32,239	5,630	8,455	28,221	74,545						
	A	31,694	5,586	8,504	28,016	73,800						
	S	31,071	5,700	8,880	29,110	74,761	12,328	41,416	6,172	9,274	30,227	87,089
	O	30,404	5,775	9,280	31,314	76,773						
	N	30,212	5,651	9,963	32,495	78,321						
	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		
1998 - J	72.5	47.0	119.5					141.8				
F	73.3	49.7	123.0					145.3				
M	71.2	62.3	133.5	72.3	53.2	125.5	22.3	155.8	91.8	56.0	147.8	
A	70.5	54.1	124.6					145.7				
M	67.7	48.9	116.6					137.7				
J	64.1	43.5	107.6	67.3	48.9	116.2	21.1	128.7	86.1	51.2	137.3	
J	61.7	40.9	102.6					122.5				
A	67.8	50.2	118.0					137.9				
S	67.0	47.4	114.4	65.6	46.3	111.9	19.9	134.3	82.7	49.1	131.8	
O	69.1	51.6	120.7					140.2				
N	68.8	41.0	109.8					129.3				
D	70.8	50.4	121.2	69.7	47.7	117.4	19.5	140.7	86.9	50.0	136.9	
1999 - J	67.3	53.7	121.0					143.6				
F	66.1	56.2	122.3					144.9				
M	67.8	60.2	128.0	67.0	56.6	123.6	22.6	150.6	87.0	59.2	146.2	
A	73.4	48.4	121.8					144.6				
M	69.9	52.0	121.9					144.7				
J	74.4	54.5	128.9	72.6	51.6	124.2	22.8	151.7	91.7	55.3	147.0	
J	76.8	47.3	124.1					144.9				
A	72.2	53.8	126.0					146.8				
S	76.4	55.3	131.7	75.1	52.3	127.4	20.8	152.5	93.0	55.2	148.2	
O	71.6	55.7	127.3					151.8				
N	74.4	61.1	135.5					160.0				
D	79.9	54.9	134.8	75.3	57.2	132.5	24.5	159.3	95.8	61.2	157.0	
2000 - J	82.3	45.8	128.1					151.5				
F	70.9	75.0	145.9					169.3				
M	90.8	53.1	143.9	81.3	58.0	139.3	23.4	167.3	101.9	60.8	162.7	
A	79.5	55.8	135.3					154.3				
M	71.0	47.5	118.5					137.5				
J	72.6	43.4	116.0	74.3	48.8	123.1	19.0	135.0	90.7	51.4	142.1	
J	76.3	68.3	144.6					166.2				
A	72.7	52.3	125.0					146.6				
S	72.5	63.0	135.5	73.8	61.2	135.0	21.6	157.1	92.4	64.2	156.6	
O	71.4	72.3	143.7					164.9				
N	77.6	56.8	134.4					155.6				
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														
<i>Mis en chantier</i>														
1999 -	J	26	25	145	24	220	976	3,147	192	68	1,281	1,541	650	6,534
	F	8	5	161	22	196	727	3,315	71	59	1,524	1,654	783	6,675
	M	74	2	95	36	207	1,210	3,513	142	171	1,117	1,430	1,276	7,636
	A	68	32	255	106	461	2,457	5,656	202	216	1,518	1,936	970	11,480
	M	74	65	369	147	655	2,700	6,784	189	212	1,428	1,829	1,368	13,336
	J	107	48	374	353	882	2,169	6,202	201	208	2,210	2,619	1,169	13,041
	J	101	69	266	288	724	1,519	5,475	289	336	1,969	2,594	1,424	11,736
	A	122	38	149	196	505	1,007	5,957	197	232	2,438	2,867	1,321	11,657
	S	88	32	258	233	611	1,993	5,740	160	270	1,561	1,991	1,403	11,738
	O	91	39	324	137	591	1,542	5,492	248	184	1,871	2,303	1,094	11,022
	N	116	30	278	197	621	1,648	6,140	116	115	1,732	1,963	1,450	11,822
	D	51	14	160	114	339	1,540	5,504	87	121	1,567	1,775	1,268	10,426
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													
Completions														
<i>Achevés</i>														
1999 -	J	45	9	150	103	307	947	3,255	72	158	1,525	1,755	1,265	7,529
	F	127	12	168	40	347	569	4,520	115	101	1,535	1,751	891	8,078
	M	97	47	152	79	375	640	5,010	55	206	1,174	1,435	1,467	8,927
	A	37	8	219	109	373	803	3,494	94	112	1,312	1,518	1,116	7,304
	M	23	16	103	78	220	1,285	3,756	200	104	1,122	1,426	852	7,539
	J	104	18	141	95	358	2,237	5,196	106	144	1,410	1,660	1,768	11,219
	J	79	18	228	127	452	4,209	4,306	96	147	1,323	1,566	1,098	11,631
	A	39	42	240	109	430	1,477	5,285	113	244	1,753	2,110	1,495	10,797
	S	101	40	231	191	563	2,120	4,827	215	188	2,286	2,689	2,453	12,652
	O	116	57	366	316	855	1,569	4,670	165	170	2,294	2,629	1,237	10,960
	N	79	39	392	186	696	1,306	6,393	199	133	1,590	1,922	1,655	11,972
	D	91	41	286	104	522	1,089	5,122	221	157	1,466	1,844	1,090	9,667
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													
Under Construction (2)														
<i>En construction (2)</i>														
1999 -	J	514	115	982	372	1,983	5,493	30,715	801	889	9,941	11,631	12,411	62,233
	F	391	108	975	354	1,828	5,665	29,520	756	846	9,929	11,531	12,298	60,842
	M	365	63	912	317	1,657	6,252	28,005	843	807	9,873	11,523	12,053	59,490
	A	395	87	948	313	1,743	7,913	30,161	951	913	10,110	11,974	11,890	63,681
	M	444	135	1,212	380	2,171	9,327	33,163	940	1,022	10,395	12,357	12,405	69,423
	J	437	165	1,439	635	2,676	9,244	34,168	1,035	1,085	11,195	13,315	11,802	71,205
	J	453	212	1,475	795	2,935	6,536	35,332	1,228	1,273	11,857	14,358	12,160	71,321
	A	536	209	1,384	878	3,007	6,069	35,985	1,312	1,261	12,553	15,126	11,952	72,139
	S	515	201	1,409	921	3,046	5,942	36,848	1,256	1,343	11,829	14,428	10,898	71,162
	O	491	173	1,362	742	2,768	5,932	37,665	1,339	1,355	11,373	14,067	10,754	71,186
	N	527	163	1,246	751	2,687	6,267	37,409	1,252	1,338	11,332	13,922	10,552	70,837
	D	479	135	1,116	758	2,488	6,716	37,792	1,117	1,301	11,432	13,850	10,724	71,570
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													

(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)	
1999-	J	0.7	1.2	2.8	1.4	6.1	21.1	55.2	3.6	1.7	21.3	26.6	12.0	121.0
	F	0.8	0.7	4.2	1.6	7.3	19.9	60.4	1.3	1.2	20.8	23.3	11.4	122.3
	M	2.7	0.1	2.3	2.0	7.1	17.6	62.6	2.5	2.7	17.8	23.0	17.7	128.0
	A	1.4	0.3	3.9	1.5	7.1	19.6	61.0	2.6	2.3	17.3	22.2	11.9	121.8
	M	0.6	0.5	4.1	1.3	6.5	16.9	65.7	2.0	1.8	14.7	18.5	14.3	121.9
	J	1.0	0.3	3.0	2.4	6.7	17.5	67.0	1.8	1.9	22.2	25.9	11.8	128.9
	J	0.9	0.5	2.3	2.1	5.8	18.3	60.1	2.6	3.3	20.1	26.0	13.9	124.1
	A	0.9	0.3	1.3	1.7	4.2	17.1	62.6	2.0	2.2	24.4	28.6	13.5	126.0
	S	0.8	0.3	2.4	2.1	5.6	27.0	60.9	1.5	3.1	18.7	23.3	14.9	131.7
	O	0.8	0.3	3.2	1.5	5.8	20.8	59.9	2.8	2.2	21.9	26.9	13.9	127.3
	N	1.2	0.4	3.0	2.1	6.7	19.7	68.1	1.5	1.6	20.8	23.9	17.1	135.5
	D	0.9	0.3	2.5	1.6	5.3	20.1	68.6	1.6	1.8	21.4	24.8	16.0	134.8
2000-	J	1.2	0.5	4.6	4.5	10.8	18.8	64.4	1.4	2.5	20.9	24.8	9.3	128.1
	F	2.2	0.5	3.6	1.9	8.2	21.8	80.0	0.8	1.5	18.8	21.1	14.8	145.9
	M	1.3	0.6	4.5	2.1	8.5	21.8	78.4	1.6	2.0	20.9	24.5	10.7	143.9
	A	1.4	0.2	3.0	1.9	6.5	19.5	70.6	1.8	1.6	21.3	24.7	14.0	135.3
	M	1.1	0.4	3.7	1.5	6.7	17.0	53.2	1.3	2.0	25.0	28.3	13.3	118.5
	J	0.8	0.4	2.8	1.4	5.4	16.5	57.2	1.6	2.5	20.7	24.8	12.1	116.0
	J	1.4	0.4	3.7	1.9	7.4	21.4	80.8	1.5	2.2	20.0	23.7	11.3	144.6
	A	0.9	0.5	4.1	1.6	7.1	23.3	62.1	2.0	2.3	19.3	23.6	8.9	125.0
	S	1.0	0.3	1.6	3.2	6.1	21.9	67.4	1.3	1.7	23.7	26.7	13.4	135.5
	O	1.4	0.7	1.8	1.9	5.8	21.5	73.5	1.6	1.8	20.8	24.2	18.7	143.7
	N	0.9	0.4	1.9	2.5	5.7	23.7	67.2	1.3	1.8	23.5	26.6	11.2	134.4
	D													
Canada														
1998-	J/F/M	1.5	0.6	2.4	1.4	5.9	22.9	61.1	2.4	3.5	27.7	33.6	24.3	147.8
	A/M/J	1.4	0.5	2.1	2.5	6.5	25.2	51.5	3.7	3.1	27.0	33.8	20.3	137.3
	J/A/S	1.6	0.6	4.5	2.4	9.1	21.6	48.9	2.9	2.9	25.8	31.6	20.6	131.8
	O/N/D	1.3	0.7	3.2	2.6	7.8	22.3	57.2	2.1	2.8	28.7	33.6	16.0	136.9
1999-	J/F/M	1.8	0.8	4.3	2.4	9.3	24.5	64.9	3.6	3.8	24.2	31.6	15.9	146.2
	A/M/J	1.4	0.6	5.3	2.5	9.8	24.2	69.2	3.1	2.9	22.9	28.9	14.9	147.0
	J/A/S	1.3	0.9	3.1	2.7	8.0	25.9	64.7	3.3	3.8	26.4	33.5	16.1	148.2
	O/N/D	1.3	0.5	4.8	3.1	9.7	27.8	69.3	2.6	2.3	27.4	32.3	17.9	157.0
2000-	J/F/M	1.7	0.5	6.4	4.5	13.1	26.7	78.8	2.3	2.4	26.1	30.8	13.3	162.7
	A/M/J	1.4	0.6	4.9	2.4	9.3	22.4	63.6	2.8	2.7	26.0	31.5	15.3	142.1
	J/A/S	1.6	0.7	4.4	3.8	10.5	26.0	74.6	2.6	2.5	27.2	32.3	13.2	156.6
	O/N/D													

(1) See Explanatory Note on seasonal adjustment

(1) Voir Notes explicatives sur la méthode de désaisonnalisation

(2) Data on 1996 census area definitions.

(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)

		November / novembre					
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>					
2000 -	Nfld. T.-N.	78	-	-	-	-	78
	P.E.I. Î.-P.-É.	18	4	-	-	1	23
	N.S. N.-É.	148	10	-	-	1	159
	N.B. N.-B.	108	46	21	-	39	214
	Atlantic Atlantique	352	60	21	-	41	474
	Que. Qué.	1,178	366	521	-	-	2,065
	Ont. Ont.	4,880	207	988	-	-	6,075
	Man. Man.	88	4	5	-	-	97
	Sask. Sask.	96	-	32	-	-	128
	Alta. Alb.	1,143	280	578	-	3	2,004
	Prairies Prairies	1,327	284	615	-	3	2,229
	B.C. C.-B.	380	64	424	9	-	877
	Total	8,117	981	2,569	9	44	11,720
Completions		<i>Achevés</i>					
2000 -	Nfld. T.-N.	82	-	-	-	-	82
	P.E.I. Î.-P.-É.	43	6	-	-	-	49
	N.S. N.-É.	210	8	-	-	-	218
	N.B. N.-B.	129	12	7	-	-	148
	Atlantic Atlantique	464	26	7	-	-	497
	Que. Qué.	1,034	238	220	-	-	1,492
	Ont. Ont.	4,431	153	473	-	-	5,057
	Man. Man.	112	5	7	-	-	124
	Sask. Sask.	125	-	72	-	-	197
	Alta. Alb.	1,189	284	164	-	-	1,637
	Prairies Prairies	1,426	289	243	-	-	1,958
	B.C. C.-B.	667	84	322	-	-	1,073
	Total	8,022	790	1,265	-	-	10,077
Under Construction (2)		<i>En construction (2)</i>					
2000 -	Nfld. T.-N.	584	6	15	-	1	606
	P.E.I. Î.-P.-É.	90	36	-	-	1	127
	N.S. N.-É.	501	669	237	-	1	1,408
	N.B. N.-B.	632	364	33	8	43	1,080
	Atlantic Atlantique	1,807	1,075	285	8	46	3,221
	Que. Qué.	3,276	2,051	2,422	49	-	7,798
	Ont. Ont.	26,050	2,043	15,152	-	55	43,300
	Man. Man.	515	191	135	-	-	841
	Sask. Sask.	536	36	386	-	2	960
	Alta. Alb.	4,891	1,044	6,858	-	3	12,796
	Prairies Prairies	5,942	1,271	7,379	-	5	14,597
	B.C. C.-B.	3,179	1,437	4,757	29	3	9,405
	Total	40,254	7,877	29,995	86	109	78,321

(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)	November / novembre						January - November / janvier - novembre					
	1999			2000			1999			2000		
	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						
Calgary	533	318	851	588	446	1,034	6,584	3,161	9,745	6,820	3,363	10,183
Chicoutimi-Jonquière	11	4	15	13	-	13	269	18	287	213	69	282
Edmonton	342	292	634	362	241	603	4,166	2,025	6,191	4,120	1,742	5,862
Halifax	190	62	252	110	1	111	1,662	565	2,227	1,404	1,103	2,507
Hamilton	105	212	317	171	54	225	1,947	1,758	3,705	1,832	946	2,778
Kitchener	140	16	156	192	169	361	2,014	571	2,585	2,181	1,091	3,272
London	118	15	133	85	33	118	1,275	357	1,632	1,130	493	1,623
Montréal	564	427	991	770	636	1,406	6,788	4,438	11,226	6,955	5,117	12,072
Oshawa	205	25	230	167	80	247	1,931	288	2,219	2,113	599	2,712
Ottawa-Hull	267	157	424	443	176	619	3,498	1,551	5,049	4,317	2,111	6,428
Ottawa	216	52	268	376	154	530	2,743	1,174	3,917	3,481	1,848	5,329
Hull	51	105	156	67	22	89	755	377	1,132	836	263	1,099
Québec	97	104	201	90	90	180	1,263	457	1,720	1,253	909	2,162
Regina	30	-	30	31	-	31	384	154	538	479	116	595
St. Catharines-Niaqara	84	3	87	82	4	86	1,009	272	1,281	979	131	1,110
Saint John	24	13	37	17	6	23	245	31	276	295	27	322
St. John's	100	2	102	68	6	74	694	67	761	820	66	886
Saskatoon	55	10	65	46	30	76	779	424	1,203	678	274	952
Sherbrooke	22	10	32	22	25	47	367	250	617	302	180	482
Sudbury	8	-	8	11	-	11	124	68	192	166	-	166
Thunder Bay	19	-	19	15	-	15	166	36	202	142	5	147
Toronto	2,147	1,686	3,833	2,218	1,509	3,727	18,577	13,339	31,916	20,744	15,174	35,918
Trois-Rivières	39	-	39	29	12	41	268	81	349	264	48	312
Vancouver	322	486	808	197	325	522	3,701	4,008	7,709	3,383	4,290	7,673
Victoria	55	34	89	50	59	109	559	668	1,227	559	266	825
Windsor	172	77	249	150	15	165	1,942	302	2,244	1,859	279	2,138
Winnipeg	96	-	96	85	-	85	1,180	520	1,700	1,138	93	1,231
Total	5,745	3,953	9,698	6,012	3,917	9,929	61,392	35,409	96,801	64,146	38,492	102,638
Large Urban Centres and Urban Agglomerations						Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	28	26	54	25	-	25	398	148	546	373	-	373
Barrie	190	203	393	148	12	160	1,976	562	2,538	1,610	271	1,881
Belleville	33	-	33	19	-	19	255	26	281	215	6	221
Brantford	37	-	37	36	-	36	317	42	359	367	81	448
Cape Breton	13	-	13	11	-	11	156	-	156	125	4	129
Charlottetown	20	-	20	21	-	21	229	85	314	284	18	302
Chatham	2	-	2	6	-	6	113	-	113	123	4	127
Chilliwack	19	-	19	13	6	19	187	3	190	157	33	190
Cornwall	4	-	4	19	-	19	130	4	134	93	-	93
Courtenay	12	-	12	6	-	6	129	16	145	103	8	111
Drummondville	24	-	24	33	24	57	247	119	366	191	86	277
Fredericton	54	-	54	25	-	25	397	81	478	365	155	520
Granby	13	20	33	5	2	7	143	219	362	137	118	255
Guelph	62	19	81	102	20	122	717	195	912	855	363	1,218
Kamloops	23	43	66	7	40	47	154	123	277	139	54	193
Kelowna	58	93	151	47	36	83	674	155	829	644	204	848
Kinaston	29	-	29	37	12	49	463	137	600	492	125	617
Lethbridge	47	-	47	40	105	145	406	69	475	448	280	728
Medicine Hat	35	-	35	25	4	29	301	101	402	315	67	382
Moncton	55	36	91	65	91	156	477	292	769	652	234	886
Nanaimo	19	-	19	17	-	17	349	89	438	252	36	288
North Bay	9	-	9	13	-	13	98	20	118	72	8	80
Peterborough	24	16	40	23	10	33	280	64	344	257	16	273
Prince George	19	-	19	7	-	7	152	10	162	79	58	137
Red Deer	50	3	53	60	22	82	465	140	605	572	325	897
Saint-Hyacinthe	5	-	5	3	16	19	53	14	67	48	69	117
Saint-Jean-sur-Richelieu	12	4	16	27	29	56	267	72	339	257	71	328
Sarnia	10	-	10	14	-	14	198	-	198	161	-	161
Sault Ste. Marie	4	-	4	5	-	5	66	20	86	68	10	78
Shawinigan	7	-	7	13	4	17	86	2	88	83	7	90
Vernon	17	3	20	17	3	20	179	143	322	150	10	160
Total	934	466	1,400	889	436	1,325	10,062	2,951	13,013	9,687	2,721	12,408
Other Centres of 10,000 Population and Over						Autres centres de 10 000 âmes et plus						
	475	249	724	385	81	466	5,155	1,708	6,863	4,940	1,475	6,415
All Centres of 10,000 Population and Over						Tous les centres de 10 000 âmes et plus						
	7,154	4,668	11,822	7,286	4,434	11,720	76,609	40,068	116,677	78,773	42,688	121,461

(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) Logements nouvellement achevés, mais inoccupés (3)					
	1999 November / novembre			2000 November / novembre			1999 November / novembre			2000 November / novembre		
	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						
Calgary	603	101	704	585	40	625	918	356	1,274	975	212	1,187
Chicoutimi-Jonquière	20	-	20	28	12	40	7	41	48	8	-	8
Edmonton	405	61	466	430	51	481	571	331	902	639	432	1,071
Halifax	155	210	365	133	-	133	85	106	191	90	22	112
Hamilton	184	218	402	202	38	240	103	187	290	196	345	541
Kitchener	182	15	197	208	21	229	117	80	197	156	66	222
London	105	6	111	118	38	156	187	223	410	135	199	334
Montréal	501	213	714	516	360	876	736	615	1,351	635	701	1,336
Oshawa	160	44	204	197	6	203	59	22	81	66	20	86
Ottawa-Hull	424	286	710	514	177	691	252	289	541	243	136	379
Ottawa	350	247	597	445	143	588	159	231	390	150	74	224
Hull	74	39	113	69	34	103	93	58	151	93	62	155
Quebec	107	44	151	97	54	151	97	180	277	64	125	189
Regina	31	-	31	58	-	58	72	12	84	101	32	133
St. Catharines-Niagara	96	18	114	102	11	113	107	17	124	122	38	160
Saint John	20	4	24	27	10	37	9	1	10	22	7	29
St. John's	52	4	56	64	9	73	23	20	43	27	5	32
Saskatoon	63	-	63	61	50	111	65	56	121	81	96	177
Sherbrooke	5	-	5	30	3	33	14	8	22	6	-	6
Sudbury	22	-	22	27	-	27	17	-	17	14	6	20
Thunder Bay	15	-	15	15	-	15	7	11	18	17	8	25
Toronto	1,889	1,939	3,828	1,887	765	2,652	662	781	1,443	491	964	1,455
Trois-Rivières	30	68	98	34	-	34	56	59	115	40	30	70
Vancouver	406	891	1,297	375	259	634	767	3,153	3,920	702	2,430	3,132
Victoria	42	-	42	66	45	111	102	191	293	144	154	298
Windsor	259	10	269	156	21	177	105	10	115	64	22	86
Winnipeg	162	-	162	99	-	99	146	194	340	195	90	285
Total	5,938	4,132	10,070	6,029	1,970	7,999	5,284	6,943	12,227	5,233	6,140	11,373
Large Urban Centres and Urban Agglomerations						Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	42	-	42	20	-	20	122	182	304	108	60	168
Barrie	130	48	178	171	11	182	164	83	247	71	41	112
Belleville	18	7	25	18	-	18	2	1	3	-	2	2
Brantford	32	9	41	20	-	20	14	3	17	17	10	27
Cape Breton	12	-	12	12	4	16	14	-	14	7	-	7
Charlottetown	28	-	28	36	6	42	9	-	9	8	-	8
Chatham	11	-	11	9	-	9	18	-	18	9	4	13
Chilliwack	13	-	13	12	-	12	36	16	52	25	4	29
Cornwall	9	-	9	10	-	10	1	2	3	3	-	3
Courtenay	14	6	20	5	-	5	38	44	82	33	29	62
Drummondville	13	-	13	13	6	19	-	5	5	-	-	-
Fredericton	67	37	104	24	-	24	10	3	13	19	-	19
Granby	12	16	28	7	2	9	4	36	40	3	86	89
Guelph	66	-	66	90	22	112	4	3	7	13	17	30
Kamloops	19	-	19	24	-	24	47	14	61	46	17	63
Kelowna	55	3	58	89	36	125	102	122	224	105	101	206
Kingston	71	-	71	54	4	58	51	5	56	36	11	47
Lethbridge	45	7	52	30	26	56	37	4	41	46	7	53
Medicine Hat	30	46	76	32	8	40	44	155	199	52	97	149
Moncton	40	-	40	64	-	64	24	26	50	46	59	105
Nanaimo	29	4	33	29	-	29	75	79	154	37	128	165
North Bay	18	5	23	9	3	12	23	-	23	20	3	23
Peterborough	27	-	27	23	-	23	16	3	19	25	8	33
Prince George	9	-	9	8	-	8	23	28	51	29	11	40
Red Deer	33	10	43	61	12	73	41	7	48	47	6	53
Saint-Hyacinthe	1	-	1	4	6	10	5	1	6	6	-	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	28	4	32	17	-	17	35	-	35	23	2	25
Sarnia	9	-	9	12	-	12	37	-	37	35	-	35
Sault Ste. Marie	8	-	8	2	4	6	2	3	5	6	2	8
Shawinigan	9	-	9	12	-	12	5	-	5	7	-	7
Vernon	17	23	40	19	-	19	21	55	76	30	137	167
Total	915	225	1,140	936	150	1,086	1,024	880	1,904	912	842	1,754
Other Centres of 10,000 Population and Over						Autres centres de 10 000 âmes et plus						
	497	265	762	635	357	992	**	**	**	**	**	**
All Centres of 10,000 Population and Over						Tous les centres de 10 000 âmes et plus						
	7,350	4,622	11,972	7,600	2,477	10,077	**	**	**	**	**	**

(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

November / novembre

Area (1) <i>Endroit (1)</i>	Newly Completed and Unabsorbed Units				Logements nouvellement achevés, mais inoccupés					
	Homeownership		Rental		Condominium		Co-op		Total	
	<i>Logements de propriétaires-occupants</i>		<i>Logements locatifs</i>		<i>Logements de copropriété</i>		<i>Logements coopératifs</i>			
	1999	2000	1999	2000	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Metropolitan Areas <i>Régions métropolitaines</i>										
Calgary	5	2	143	-	208	210	-	-	356	212
Chicoutimi-Jonquière	-	-	6	-	35	-	-	-	41	-
Edmonton	28	1	124	187	179	244	-	-	331	432
Halifax	-	-	99	14	7	8	-	-	106	22
Hamilton	63	40	4	-	120	305	-	-	187	345
Kitchener	33	47	4	1	43	18	-	-	80	66
London	-	4	133	91	90	104	-	-	223	199
Montréal	48	28	72	109	495	564	-	-	615	701
Oshawa	16	15	5	-	1	5	-	-	22	20
Ottawa-Hull	183	104	93	6	13	26	-	-	289	136
Ottawa	146	73	75	-	10	1	-	-	231	74
Hull	37	31	18	6	3	25	-	-	58	62
Québec	15	6	9	26	156	93	-	-	180	125
Regina	-	-	-	-	12	32	-	-	12	32
St. Catharines-Niagara	7	7	-	-	10	31	-	-	17	38
Saint John	1	5	-	2	-	-	-	-	1	7
St. John's	8	5	-	-	12	-	-	-	20	5
Saskatoon	-	-	-	12	56	84	-	-	56	96
Sherbrooke	-	-	5	-	3	-	-	-	8	-
Sudbury	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6
Thunder Bay	3	-	-	-	8	8	-	-	11	8
Toronto	207	267	105	97	469	600	-	-	781	964
Trois-Rivières	-	-	49	28	10	2	-	-	59	30
Vancouver	18	30	114	67	3,021	2,333	-	-	3,153	2,430
Victoria	-	5	2	3	189	146	-	-	191	154
Windsor	10	7	-	-	-	15	-	-	10	22
Winnipeg	-	-	121	70	73	20	-	-	194	90
Total	645	573	1,088	719	5,210	4,848	-	-	6,943	6,140
Completions <i>Achevés</i>										
Metropolitan Areas <i>Régions métropolitaines</i>										
Calgary	6	-	3	-	92	40	-	-	101	40
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	12	-	-	-	-	-	12
Edmonton	4	-	-	23	57	28	-	-	61	51
Halifax	-	-	210	-	-	-	-	-	210	-
Hamilton	61	22	-	-	157	16	-	-	218	38
Kitchener	7	21	-	-	8	-	-	-	15	21
London	-	3	-	-	6	35	-	-	6	38
Montréal	14	21	18	153	181	186	-	-	213	360
Oshawa	35	-	4	-	5	6	-	-	44	6
Ottawa-Hull	173	147	113	30	-	-	-	-	286	177
Ottawa	162	135	85	8	-	-	-	-	247	143
Hull	11	12	28	22	-	-	-	-	39	34
Québec	2	6	8	14	34	34	-	-	44	54
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	6	4	-	-	12	7	-	-	18	11
Saint John	4	-	-	3	-	7	-	-	4	10
St. John's	4	9	-	-	-	-	-	-	4	9
Saskatoon	-	-	-	-	-	50	-	-	-	50
Sherbrooke	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	375	287	38	91	1,526	387	-	-	1,939	765
Trois-Rivières	-	-	65	-	3	-	-	-	68	-
Vancouver	16	16	298	24	577	219	-	-	891	259
Victoria	-	13	-	6	-	26	-	-	-	45
Windsor	10	17	-	4	-	-	-	-	10	21
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	717	569	757	360	2,658	1,041	-	-	4,132	1,970

(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	Sept / sept				Oct / oct				Nov / nov			
	Units Nombre de logements		Av. Price Prix Moyen \$		Units Nombre de logements		Av. Price Prix Moyen \$		Units Nombre de logements		Av. Price Prix Moyen \$	
	1999	2000	1999	2000	1999	2000	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Metropolitan Areas	<i>Régions métropolitaines</i>											
Calgary	910	974	213,109	224,340	905	962	214,124	227,216	918	975	216,232	228,704
Chicoutimi-Jonquière	6	7	--	--	7	7	--	--	7	8	--	--
Edmonton	559	613	181,636	185,870	570	629	182,127	185,747	568	639	182,533	187,693
Halifax	115	112	150,346	165,962	84	97	152,208	170,924	85	90	156,352	172,048
Hamilton	96	182	203,680	215,383	111	186	201,363	217,282	103	196	201,327	218,894
Kitchener	127	143	182,627	203,489	122	155	175,753	203,539	117	155	178,079	201,608
London	179	111	174,187	178,812	190	122	175,295	180,228	186	135	175,679	182,268
Montréal	594	624	133,282	154,020	664	599	133,915	155,752	736	635	137,897	158,484
Oshawa	40	55	215,569	204,745	57	61	215,286	198,036	59	66	213,583	205,120
Ottawa-Hull	226	211	159,306	180,019	236	191	163,865	168,622	252	242	163,782	179,253
Ottawa	132	120	193,655	233,194	146	101	195,763	223,372	159	149	194,074	220,524
Hull	94	91	111,072	109,899	90	90	112,120	107,180	93	93	111,992	113,131
Québec	83	63	103,030	100,229	84	66	103,470	101,385	97	64	105,510	106,975
Regina	61	69	157,539	154,447	63	80	159,673	157,840	69	101	159,382	157,643
St. Catharines-Niagara	93	127	174,566	201,646	106	126	176,830	201,444	107	122	179,950	191,974
Saint John	14	18	119,750	106,815	14	21	114,311	119,700	9	22	--	128,345
St. John's	27	17	146,620	185,953	25	26	147,910	182,750	23	27	166,443	169,389
Saskatoon	56	75	161,438	169,717	67	79	160,206	169,793	62	81	159,710	167,752
Sherbrooke	17	38	79,471	126,237	14	7	79,357	--	14	6	79,357	--
Sudbury	19	11	160,968	178,536	17	13	156,318	177,223	17	14	171,324	171,350
Thunder Bay	7	15	--	166,667	5	14	--	169,286	7	17	--	165,882
Toronto	549	481	344,234	289,636	565	456	341,321	294,363	662	491	305,009	305,170
Trois Rivières	63	33	79,021	92,270	54	41	79,496	98,778	56	40	78,371	96,748
Vancouver	780	641	434,341	398,773	778	666	430,025	398,671	767	702	441,857	394,289
Victoria	107	114	291,605	273,909	110	132	287,278	296,853	94	133	284,801	293,771
Windsor	169	51	159,580	171,012	178	77	157,288	167,284	105	64	155,823	176,564
Winnipeg	133	173	175,251	184,448	146	187	172,895	185,982	146	194	175,762	187,668
Sub-Total / Total partiel	5,030	4,958	234,542	226,825	5,172	5,000	232,507	229,078	5,266	5,219	231,727	231,007
Large Urban Centres and Urban Agglomerations	<i>Grands centres urbains et agglomérations urbaines</i>											
Abbotsford	120	111	233,463	229,527	124	105	231,859	226,843	122	108	231,693	228,912
Barrie	230	88	166,643	163,721	251	86	162,506	163,593	164	71	167,230	163,371
Belleville	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--
Brantford	14	17	144,586	173,582	14	17	145,800	168,588	14	17	143,300	171,176
Cape Breton	14	--	112,037	--	14	7	112,037	--	14	7	112,037	--
Charlottetown	3	6	--	--	3	4	--	--	5	6	--	--
Chatham	23	6	153,604	--	13	8	155,838	--	18	9	152,100	--
Chilliwack	37	21	191,773	194,033	42	23	194,160	195,209	36	25	194,231	196,072
Cornwall	1	7	--	--	1	2	--	--	1	3	--	--
Courtenay	41	35	158,556	165,226	41	35	162,356	163,369	38	33	166,997	165,542
Drummondville	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Fredericton	21	15	120,333	119,667	3	14	--	119,357	7	15	--	112,067
Granby	7	21	--	122,476	7	6	--	--	4	3	--	--
Guelph	8	10	--	195,545	6	12	--	192,975	4	13	--	190,541
Kamloops	39	45	188,974	197,470	45	45	191,507	198,603	47	46	187,443	195,199
Kelowna	92	76	219,663	226,167	84	101	221,425	231,097	101	96	221,917	232,603
Kingston	40	31	134,225	145,613	42	30	137,690	144,967	51	36	142,353	152,778
Lethbridge	38	39	158,204	160,981	29	45	159,971	158,455	34	44	156,962	157,892
Medicine Hat	65	53	163,637	174,679	55	45	160,151	161,133	40	46	153,935	162,065
Moncton	21	28	99,519	106,082	22	28	98,405	106,082	24	40	96,787	99,728
Nanaimo	50	31	187,237	172,014	51	25	176,009	178,233	59	28	173,311	176,666
North Bay	23	17	130,996	151,700	24	20	132,204	157,145	23	20	131,761	161,485
Peterborough	22	21	161,691	172,038	19	23	162,442	174,811	16	25	164,038	172,169
Prince George	26	28	165,466	182,194	24	30	167,376	190,215	23	29	167,919	189,330
Red Deer	53	50	178,485	179,194	49	56	178,653	182,704	41	47	177,224	188,330
Saint-Hyacinthe	5	5	--	--	4	6	--	--	5	6	--	--
Saint-Jean-sur-Richelieu	33	24	103,697	105,792	35	23	105,143	105,130	35	23	107,400	105,348
Sarnia	19	27	179,721	193,039	29	36	190,366	195,376	34	33	186,165	207,908
Sault Ste. Marie	2	5	--	--	2	6	--	--	2	6	--	--
Shawinigan	3	6	--	--	3	6	--	--	5	7	--	--
Vernon	19	26	195,342	207,304	21	28	190,881	203,568	21	30	192,167	199,497
Sub-Total / Total partiel	1,069	850	173,215	177,870	1,057	872	173,539	179,701	990	872	174,979	179,196
Total	6,099	5,808	223,793	219,661	6,229	5,872	222,501	221,745	6,256	6,091	222,747	223,590

(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	3,492	2,958	6,450	25,794	15,420	41,214	506	237	2,789	901	4,433
	F	4,596	3,690	8,286	33,604	22,402	56,006	649	291	3,536	1,281	5,757
	M	6,401	4,114	10,515	46,954	24,063	71,017	892	390	4,933	1,484	7,699
	A	5,990	4,218	10,208	48,394	22,304	70,698	835	404	5,119	1,386	7,744
	M	6,141	4,884	11,025	52,388	22,592	74,980	874	453	5,541	1,389	8,257
	J	6,474	4,356	10,830	58,715	23,827	82,542	936	450	6,227	1,506	9,119
	J	6,233	3,250	9,483	44,471	18,310	62,781	887	396	4,875	1,229	7,387
	A	5,194	3,343	8,537	40,383	17,044	57,427	768	409	4,370	1,108	6,655
	S	4,974	3,702	8,676	36,752	17,794	54,546	734	443	3,885	1,075	6,137
	O	4,478	3,763	8,241	33,571	15,489	49,060	667	464	3,563	951	5,645
	N	4,515	3,016	7,531	32,859	18,576	51,435	686	393	3,534	1,073	5,686
	D	3,477	2,807	6,284	24,234	12,577	36,811	527	363	2,578	757	4,225

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	
1998 -	J	4.50	5.63	4.10	6.30	6.46	6.79	6.90
	F	5.00	5.64	4.57	6.31	6.40	6.69	6.84
	M	5.00	5.54	4.59	6.14	6.40	6.69	6.84
	A	5.00	5.64	4.85	6.20	6.35	6.64	6.79
	M	5.00	5.49	4.75	6.06	6.54	6.78	6.92
	J	5.00	5.45	4.87	6.01	6.53	6.77	6.90
	J	5.00	5.56	4.94	6.13	6.52	6.78	6.90
	A	5.00	5.78	4.91	6.50	6.68	6.96	7.08
	S	5.75	5.15	4.91	6.29	7.11	7.27	7.32
	O	5.50	5.27	4.71	6.42	6.48	6.61	6.73
	N	5.25	5.06	4.78	6.26	6.40	6.73	6.94
	D	5.25	4.84	4.66	6.06	6.29	6.56	6.69
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							

(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	4,666	3,638	2,035	167	77	10,583
	A/M/J	5,450	5,288	2,648	871	-87	14,170
	J/A/S						
	O/N/D						
	Total 2000	10,116	8,926	4,683	1,038	-10	24,753

(1) Source: Statistics Canada, CANSIM.

(1) Source: Statistiques Canada, CANSIM.