PRELIMINARY DONNÉES START DATA

HOUSING PROVISOIRES SUR LES MISES EN CHANTIER



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION Release date:

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT Date de diffusion :







#### CMHC - HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for over 60 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that Canada maintains one of the best housing systems in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, affordable homes, while making vibrant, healthy communities and cities a reality across the country.

For more information, visit our website at www.cmhc.ca

You can also reach us by phone at I 800 668-2642 or by fax at I 800 245-9274.

Outside Canada call (613) 748-2003 or fax to (613) 748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1 800 668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is now available for **free** on CMHC's website. You can now view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to www.cmhc.ca/housingmarketinformation

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at www.cmhc.ca/housingmarketinformation

To subscribe to priced, printed editions of the national standardized product suite or regional specialty publications, call 1 800 668-2642.

©2006 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at <a href="mailto:chic@cmhc.gc.ca">chic@cmhc.gc.ca</a>; (613) 748-2367 or 1 800 668-2642

For permission, please provide CHIC with the following information: Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.

#### LA SCHL: AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme fédéral responsable de l'habitation au Canada, et ce depuis plus de 60 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le Canada continue de posséder l'un des meilleurs systèmes de logement du monde. La SCHL veille à ce que les Canadiens aient accès à un large éventail de logements de qualité, à coût abordable, et elle favorise la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL au www.schl.ca

Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone : I 800 668-2642 ou par télécopieur : I 800 245-9274.

De l'extérieur du Canada : (613) 748-2003; télécopieur : (613) 748-2016

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1 800 668-2642.

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est désormais offerte **gratuitement**, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez maintenant consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications nationales stantards ou des rapports régionaux spéciaux, veuillez composer le 1 800 668-2642.

©2006 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source : SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

A défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH) ; courriel : chic@schl.ca — téléphone : 613-748-2367 ou 1 800 668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.

Table 1 - Tableau 1
Preliminary Housing Start Data in Centres 10,000 Population and Over
Données provisoires sur le mises en chantier dans les centres de 10,000 âmes et plus
March / mars 2005-2006

		Single-	Detached			All Others					
Area	Area		Maisons individuelles			Autres		Total			
Province		2005	2006	%	2005	2006	%	2005	2006	%	
Nfld.Lab.	TNL.	30	20	-33	12	4	-67	42	24	-43	
P.E.I.	ÎPÉ.	12	7	-42	12	2	-83	24	9	-63	
N.S.	NÉ.	60	68	13	18	133	##	78	201	158	
N.B.	NB.	46	38	-17	16	7	-56	62	45	-27	
Atlantic	Atlantique	148	133	-10	58	146	152	206	279	35	
Que.	Qué.	1,315	1,177	-10	1,246	2,131	71	2,561	3,308	29	
Ont.	Ont.	1,959	1,827	-7	2,796	2,782	-1	4,755	4,609	-3	
Man.	Man.	136	147	8	96	121	26	232	268	16	
Sask.	Sask.	97	125	29	9	43	378	106	168	58	
Alta.	Alb.	1,475	1,750	19	1,005	1,776	77	2,480	3,526	42	
Prairies	Prairies	1,708	2,022	18	1,110	1,940	75	2,818	3,962	41	
B.C.	CB.	802	1,058	32	1,604	1,959	22	2,406	3,017	25	
Б.О.	O. D.	002	1,000	02	1,001	1,000		2,100	0,017	20	
Canada		5,932	6,217	5	6,814	8,958	31	12,746	15,175	19	
		,				,		, ,	,		
Metropolit	tan Areas										
Régions n	nétropolitain	es									
Abbotsford	I	16	28	75	24	76	217	40	104	160	
Calgary		667	790	18	325	880	171	992	1,670	68	
Edmonton		511	653	28	449	579	29	960	1,232	28	
Greater Su	udbury	5	7	40	0	0	-	5	7	40	
Halifax	•	45	52	16	18	120	##	63	172	173	
Hamilton		115	77	-33	38	47	24	153	124	-19	
Kingston		18	16	-11	0	5	##	18	21	17	
Kitchener		109	114	5	224	44	-80	333	158	-53	
London		138	128	-7	181	70	-61	319	198	-38	
Montréal		854	721	-16	787	1,665	112	1,641	2,386	45	
Oshawa		78	153	96	15	16	7	93	169	82	
Ottawa-Ga	ıtineau	187	157	-16	114	264	132	301	421	40	
Gatineau		75	62	-17	32	51	59	107	113	6	
Ottawa		112	95	-15	82	213	160	194	308	59	
Québec		178	191	7	293	200	-32	471	391	-17	
Regina		35	63	80	0	4	-32 ##	35	67	91	
Saguenay		4	6	50	18	0	-100	22	6	-73	
	nes-Niagara	61	48	-21	30	6	-80	91	54	-73 -41	
Saint John		24	12	-50	0	0	-00	24	12	-50	
St.John's		30	20	-33	12	4	-67	42	24	-30 -43	
Saskatoon		50	48	-33 -4	6	37	-0 <i>1</i> ##	56	85	-43 52	
Sherbrook		17	15	- <del>1</del>	6	15	150	23	30	30	
			15	-12	0		130	1	1	30	
Thunder B	ay	1	- 1	-	-	2 262	44		- 1	-	
Toronto	roo	900	828	-8	2,041	2,263	11	2,941	3,091	5	
Trois-Riviè		13	16	23	24	48	100	37	64	73	
Vancouver		351	546	56	1,199	1,470	23	1,550	2,016	30	
Victoria		86	75 50	-13	145	30	-79	231	105	-55	
Windsor		67	50	-25	18	2	-89	85	52	-39	
Winnipeg		126	140	11	96	121	26	222	261	18	

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

Table 2 - Tableau 2
Preliminary Housing Start Data in Centres 10,000 Population and Over
Données provisoires sur le mises en chantier dans les centres de 10,000 âmes et plus
January-March / janvier-mars 2005-2006

	Single	-Detached			All Others					
Area	Maisons individuelles				Autres		Total			
Province	2005	2006	%	2005	2006	%	2005	2006	%	
Nfld.Lab. TNL.	114	115	1	73	46	-37	187	161	-14	
P.E.I. ÎPÉ.	45	30	-33	49	91	86	94	121	29	
N.S. NÉ.	218	219	0	74	358	384	292	577	98	
N.B. NB.	120	145	21	26	121	365	146	266	82	
Atlantic Atlantique	497	509	2	222	616	177	719	1,125	56	
Que. Qué.	2,900	2,717	-6	4,252	4,981	17	7,152	7,698	8	
Ont. Ont.	5,452	5,867	8	6,435	7,201	12	11,887	13,068	10	
Man. Man.	364	402	10	112	155	38	476	557	17	
Sask. Sask.	228	336	47	106	116	9	334	452	35	
Alta. Alb.	3,955	5,551	40	2,595	3,337	29	6,550	8,888	36	
Prairies Prairies	4,547	6,289	38	2,813	3,608	28	7,360	9,897	34	
B.C. CB.	2,172	2,789	28	4,069	5,145	26	6,241	7,934	27	
Canada	15,568	18,171	17	17,791	21,551	21	33,359	39,722	19	
	, ,	,		, ,	, ,		, ,	,		
Metropolitan Areas										
Régions métropolitain	es									
<u> </u>										
Abbotsford	63	89	41	46	240	422	109	329	202	
Calgary	1,779	2,487	40	1,132	1,357	20	2,911	3,844	32	
Edmonton	1,419	2,021	42	826	1,227	49	2,245	3,248	45	
Greater Sudbury	18	21	17	020	0		18	21	17	
Halifax	160	163	2	53	326	##	213	489	130	
Hamilton	314	287	-9	139	258	86	453	545	20	
Kingston	60	61	2	10	147	##	70	208	197	
Kitchener	329	359	9	353	173	-51	682	532	-22	
London	332	383	15	297	494	66	629	877	39	
Montréal			-12			23				
	1,719	1,520		2,697	3,305	<b>I</b>	4,416	4,825	9	
Oshawa	192	474	147	50	244	388	242	718	197	
Ottawa-Gatineau	435	528	21	708	906	28	1,143	1,434	25	
Gatineau	169	224	33	153	222	45	322	446	39	
Ottawa	266	304	14	555	684	23	821	988	20	
Québec	477	419	-12	844	654	-23	1,321	1,073	-19	
Regina	84	155	85	0	10	##	84	165	96	
Saguenay	12	11	-8	26	6	-77	38	17	-55	
St.Catharines-Niagara	180	161	-11	80	55	-31	260	216	-17	
Saint John	48	43	-10	2	8	300	50	51	2	
St.John's	114	115	1	73	46	-37	187	161	-14	
Saskatoon	118	145	23	79	101	28	197	246	25	
Sherbrooke	82	57	-30	69	68	-1	151	125	-17	
Thunder Bay	1	12	##	14	2	-86	15	14	-7	
Toronto	2,553	2,625	3	4,365	4,665	7	6,918	7,290	5	
Trois-Rivières	33	57	73	106	180	70	139	237	71	
Vancouver	1,012	1,424	41	3,100	3,669	18	4,112	5,093	24	
Victoria	216	239	11	226	233	3	442	472	7	
Windsor	187	175	-6	125	135	8	312	310	-1	
Winnipeg	342	380	11	112	155	38	454	535	18	
							I			

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

Table 3 - Tableau 3

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, Seasonally Adjusted at Annual Rates

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, taux annuels désaisonnalisés

				00 Population an			
			Single- Detached	e 10,000 âmes et All	plus (1)	Other Areas	
D : 1/D:: 1		Maisons	Others		Autres		
Period	/ Période		individuelles	Autres	Total	collectivités	Canada
2004 (2	2)		103,871	100,518	204,389	29,042	233,431
2005 (2	2)		93,991	99,480	193,471	32,010	225,481
2005	1st Q.	1er t.	93,000	91,500	184,500	27,800	212,300
	2nd Q.	2e t.	97,000	102,100	199,100	33,900	233,000
	3rd Q.	3e t.	91,400	105,900	197,300	30,100	227,400
	4th Q.	4e t.	94,500	96,400	190,900	33,700	224,600
2006	1st Q.	1er t.	105,300	110,500	215,800	32,600	248,400
	2nd Q.	2e t.					
	3rd Q.	3e t.					
	4th Q.	4e t.					
2005	January	Janvier	93,300	83,100	176,400	27,800	204,200
	February	Février	93,900	95,600	189,500	27,800	217,300
	March	Mars	91,800	96,100	187,900	27,800	215,700
	April	Avril	98,200	105,100	203,300	33,900	237,200
	May	Mai	96,300	93,300	189,600	33,900	223,500
	June	Juin	96,800	107,800	204,600	33,900	238,500
	July	Juillet	90,800	127,400	218,200	30,100	248,300
	August	Août	87,400	87,200	174,600	30,100	204,700
	September	Septembre	96,100	102,500	198,600	30,100	228,700
	October	Octobre	91,100	87,400	178,500	33,700	212,200
	November	Novembre	94,500	100,900	195,400	33,700	229,100
	December	Décembre	97,800	101,100	198,900	33,700	232,600
2006	January	Janvier	112,600	104,600	217,200	32,600	249,800
	February	Février	106,200	103,700	209,900	32,600	242,500
	March	Mars	96,700	123,000	219,700	32,600	252,300
	April	Avril					
	May	Mai					
	June	Juin					
	July	Juillet					
	August	Août					
	September	Septembre					
	October	Octobre					
	November	Novembre					
	December	Décembre					

<sup>(1)</sup> Data are on 2001 Census Definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

<sup>(2)</sup> Data are Actual Dwelling Starts. / Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Table 4 - Tableau 4

Dwelling Starts in Urban Centres (1), by Region, Seasonally Adjusted at Annual Rates

Logements mis en chantier dans les centres urbains (1), par région, taux annuels désaisonnalisés

				Atlantic				В. С.	
Period / Période				Atlantique	Québec	Ontario	Prairies	СВ.	Total
2004 (2)				8,650	46,721	79,894	38,250	30,874	204,389
2005 (2)				8,241	41,252	73,177	39,682	31,119	193,471
Single-Detached	2004	4th Q	4e t.	5,500	19,200	41,900	23,600	11,700	101,900
Maisons individuelles	2005	1st Q	1er t.	5,300	17,400	36,400	23,200	10,700	93,000
All Others	2004	4th Q	4e t.	3,000	28,400	34,800	17,900	18,000	102,100
Autres	2005	1st Q	1er t.	2,400	23,900	33,600	13,200	18,400	91,500
Total	2004	4th Q	4e t.	8,500	47,600	76,700	41,500	29,700	204,000
	2005	1st Q	1er t.	7,700	41,300	70,000	36,400	29,100	184,500
Single-Detached	2005	4th Q	4e t.	5,000	15,700	35,700	25,800	12,300	94,500
Maisons individuelles	2006	1st Q	1er t.	5,400	16,100	38,900	31,200	13,700	105,300
All Others	2005	4th Q	4e t.	3,300	24,700	34,300	13,900	20,200	96,400
Autres	2006	1st Q	1er t.	5,900	27,600	38,100	16,500	22,400	110,500
Total	2005	4th Q	4e t.	8,300	40,400	70,000	39,700	32,500	190,900
	2006	1st Q	1er t.	11,300	43,700	77,000	47,700	36,100	215,800
				5 000	40.000	22.222	00.400	0.000	00.000
Single-Detached  Maisons individuelles	2005	Jan Feb	janv fév	5,000 5,700	19,000 16,800	39,300 35,600	20,100 24,500	9,900 11,300	93,300 93,900
maisons marriadenes		Mar	mars	5,100	16,600	34,200	25,000	10,900	91,800
All Others	2005	Jan	janv	2,700	24,200	28,000	12,300	15,900	83,100
Autres		Feb	fév	2,600	25,300	37,400	12,500	17,800	95,600
		Mar	mars	1,900	22,100	35,600	15,000	21,500	96,100
Total	2005	Jan	janv	7,700	43,200	67,300	32,400	25,800	176,400
		Feb	fév	8,300	42,100	73,000	37,000	29,100	189,500
		Mar	mars	7,000	38,700	69,800	40,000	32,400	187,900
Single-Detached	2006	Jan	janv	5,700	17,200	43,200	33,200	13,300	112,600
Maisons individuelles		Feb	fév	5,500	15,800	39,500	31,700	13,700	106,200
		Mar	mars	4,500	15,400	34,100	28,700	14,000	96,700
All Others	2006	Jan	janv	7,500	26,200	44,600	8,000	18,300	104,600
Autres		Feb	fév	5,200	23,900	34,100	16,000	24,500	103,700
		Mar	mars	4,800	32,700	35,800	25,400	24,300	123,000
Total	2006	Jan	janv	13,200	43,400	87,800	41,200	31,600	217,200
		Feb	fév	10,700	39,700	73,600	47,700	38,200	209,900
		Mar	mars	9,300	48,100	69,900	54,100	38,300	219,700

<sup>(1)</sup> Data are on 2001 Census Definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

<sup>(2)</sup> Data are Actual Dwelling Starts. / Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Table 5 - Tableau 5

Dwelling Starts in Urban Centres (1), Atlantic Provinces, Seasonally Adjusted at Annual Rates

Logements mis en chantier dans les centres urbains (1), provinces de l'atlantique, taux annuels désaisonnalisés

Period / P	ériode		Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Total
			0.004	200	0.044	0.040	0.050
2004 (2) 2005 (2)			2,091 1,761	603 554	3,314 3,257	2,642 2,669	8,650 8,241
2004	1st Q.	1er t.	2,600	600	4,200	1,500	8,900
	2nd Q.	2e t.	2,000	700	3,100	2,700	8,500
	3rd Q.	3e t.	2,000	500	3,400	3,100	9,000
	4th Q.	4e t.	2,200	500	3,200	2,600	8,500
2005	1st Q.	1er t.	2,400	1,000	2,500	1,800	7,700
	2nd Q.	2e t.	1,600	400	3,800	2,800	8,600
	3rd Q.	3e t.	1,900	500	3,300	2,700	8,400
	4th Q.	4e t.	1,700	500	3,200	2,900	8,300
2006	1st Q.	1er t.	1,900	1,300	5,300	2,800	11,300
	2nd Q.	2e t.					
	3rd Q.	3e t.					
	4th Q.	4e t.					
2004	lanan.	lamidae	1,800	1,200	3,000	1,800	7,800
2004	January	Janvier Février	4,000	200	2,100	1,500	7,800
	February March	Mars	1,800	500	7,600	1,600	11,500
	April	Avril	2,100	600	2,600	2,600	7,900
	May	Mai	1,800	600	2,800	2,900	8,100
	June	Juin	2,200	900	3,900	2,500	9,500
	July	Juillet	2,100	600	2,700	2,900	8,300
	August	Août	1,900	500	3,300	2,600	8,300
	September	Septembre	2,200	400	4,200	3,600	10,400
	October	Octobre	2,400	500	2,700	2,300	7,900
	November	Novembre	2,200	500	2,500	2,500	7,700
	December	Décembre	2,000	300	4,200	3,100	9,600
2005	January	Janvier	2,100	1,500	2,800	1,300	7,700
	February	Février	3,100	900	2,700	1,600	8,300
	March	Mars	1,900	800	1,900	2,400	7,000
	April	Avril	1,500	200	5,000	2,400	9,100
	May	Mai	1,900	600	3,900	3,100	9,500
	June	Juin	1,500	500	2,400	2,900	7,300
	July	Juillet	1,600	400	3,200	2,600	7,800
	August	Août	1,900	600 500	4,000 2,500	2,700 2,700	9,200 7,800
	September	Septembre	2,100 1,800	400	3,200	4,400	9,800
	October November	Octobre Novembre	1,500	500	3,800	2,200	8,000
	December	Décembre	2,000	700	2,400	2,200	7,300
2006	January	Janvier	1,800	1,900	5,400	4,100	13,200
	February	Février	2,600	1,500	4,300	2,300	10,700
	March	Mars	1,100	300	6,100	1,800	9,300
	April	Avril					
	May	Mai					
	June	Juin					
	July	Juillet					
	August	Août					
	September	Septembre					
	October	Octobre					
	November December	Novembre Décembre					
	December	Decembre					

<sup>(1)</sup> Data are on 2001 Census Definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

<sup>(2)</sup> Data are Actual Dwelling Starts. / Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Table 6 - Tableau 6

Dwelling Starts in Urban Centres (1), Prairie Provinces, Seasonally Adjusted at Annual Rates

Logements mis en chantier dans les centres urbains (1), provinces des prairies, taux annuels désaisonnalisés

Period / F	Période		Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Total
2004 (2)			2,918	3,144	32,188	38,250
2005 (2)			2,879	2,502	34,301	39,682
2004	1st Q.	1er t.	2,300	2,300	32,300	36,900
	2nd Q.	2e t.	2,700	3,800	30,400	36,900
	3rd Q.	3e t.	3,800	2,900	30,200	36,900
	4th Q.	4e t.	2,500	3,200	35,800	41,500
2005	1st Q.	1er t.	2,600	2,000	31,800	36,400
	2nd Q.	2e t.	2,700	2,800	35,900	41,400
	3rd Q.	3e t.	3,400	2,600	34,300	40,300
	4th Q.	4e t.	2,800	2,400	34,500	39,700
2006	1st Q.	1er t.	3,000	2,900	41,800	47,700
	2nd Q.	2e t.				
	3rd Q. 4th Q.	3e t. 4e t.				
2004	January	Janvier	2,000	2,800	30,100	34,900
	February	Février	2,500	1,300	36,200	40,000
	March	Mars	2,300	2,800	30,600	35,700
	April	Avril	2,700	3,100	27,700	33,500
	May	Mai	2,900	6,300	25,300	34,500
	June	Juin	2,700	2,100 2,200	38,200	43,000
	July	Juillet	3,200 5,800	3,000	28,200 29,700	33,600 38,500
	August September	Août Septembre	2,600	3,500	32,500	38,600
	October	Octobre	2,500	3,000	34,800	40,300
	November	Novembre	2,900	3,800	37,800	44,500
	December	Décembre	2,500	2,900	34,900	40,300
2005	January	Janvier	2,100	2,300	28,000	32,400
	February	Février	2,300	2,000	32,700	37,000
	March	Mars	3,400	1,700	34,900	40,000
	April	Avril	2,500	2,000	37,200	41,700
	May	Mai	2,200	2,400	42,000	46,600
	June	Juin	3,300 3,900	3,800	28,500	35,600
	July	Juillet Août	3,800	2,600 2,800	30,800 31,200	37,300 37,800
	August September	Septembre	2,400	2,500	41,100	46,000
	October	Octobre	3,200	2,400	33,900	39,500
	November	Novembre	3,100	2,900	35,300	41,300
	December	Décembre	2,100	2,000	34,300	38,400
2006	January	Janvier	2,700	3,700	34,800	41,200
	February	Février	2,500	2,200	43,000	47,700
	March	Mars	3,800	2,600	47,700	54,100
	April	Avril				
	May	Mai				
	June	Juin				
	July	Juillet				
	August September	Août Septembre				
	October	Octobre				
	November	Novembre				

<sup>(1)</sup> Data are on 2001 Census Definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

<sup>(2)</sup> Data are Actual Dwelling Starts. / Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

# Table 7 - Tableau 7 Dwelling Starts - Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) Logements mis en chantier - taux annuels désaisonnalisés (1)

Period / Pe	ériode		Montréal	Toronto	Vancouver
2004 (2) 2005 (2)			28,673 25,317	42,115 41,596	19,430 18,914
2004	January February March April May June July August September October November December	Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre	23,200 23,600 35,600 31,900 34,300 27,900 25,200 29,200 23,900 27,400 33,200 25,300	28,400 32,300 48,500 43,200 45,200 44,800 37,000 57,000 42,300 46,800 36,500 33,900	18,900 15,800 14,700 27,700 19,500 19,200 16,000 23,900 17,700 14,800 22,400 19,100
2005	January February March April May June July August September October November December	Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre	22,100 23,900 20,300 30,500 22,700 23,500 28,400 21,900 29,900 25,600 26,400 25,600	31,500 37,800 38,900 46,200 35,500 55,000 72,600 30,300 34,600 24,800 46,800 45,200	16,400 17,800 21,300 15,200 19,500 15,300 18,600 17,900 21,100 25,300 17,100 20,800
2006	January February March April May June July August September October November December	Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre	18,900 23,200 28,800	44,600 27,100 40,500	15,200 25,900 25,000

<sup>(1)</sup> Data are on 2001 Census Definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

<sup>(2)</sup> Data are Actual Dwelling Starts. / Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

## Table 8 - Tableau 8 Dwelling Starts - Seasonally Adjusted at Annual Rates (1)

Logements mis en chantier - taux annuels désaisonnalisés (1)

Period / Période			MONTRÉAL	TORONTO	VANCOUVER
2006					
Single-Detached	January	Janvier	8,200	16,700	5,800
Maisons individuelles	February	Février	8,000	16,200	6,500
	March	Mars	7,600	14,800	6,800
	April	Avril			
	Мау	Mai			
	June	Juin			
	July	Juillet			
	August	Août			
	September	Septembre			
	October	Octobre			
	November	Novembre			
	December	Décembre			
All Others	January	Janvier	10,700	27,900	9,400
Autres	February	Février	15,200	10,900	19,400
	March	Mars	21,200	25,700	18,200
	April	Avril			
	Мау	Маі			
	June	Juin			
	July	Juillet			
	August	Août			
	September	Septembre			
	October	Octobre			
	November	Novembre			
	December	Décembre			
Total	January	Janvier	18,900	44,600	15,200
	February	Février	23,200	27,100	25,900
	March	Mars	28,800	40,500	25,000
	April	Avril			
	Мау	Mai			
	June	Juin			
	July	Juillet			
	August	Août			
	September	Septembre			
	October	Octobre			
	November	Novembre			
	December	Décembre			

<sup>(1)</sup> Data are on 2001 Census Definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table 9 - Tableau 9

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units

in Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Census Agglomerations (1)

Écoulement des maisons individuelles, jumelées et collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées,

par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement (1)

			ached and Semi-Detached sons individuelles et jume		Row, Apartment and Other Dwellings  Logements en bande, appartement et autres			
Period / Période		% Absorbed at Completion Pourcentage écoulé à l'achèvement	Completed and Unabsorbed Logements nouvellement achevés mais non-écoulés	Under Construction En construction	% Absorbed at Completion Pourcentage écoulé à l'achèvement	Completed and Unabsorbed Logements nouvellement achevés mais non-écoulés	Under Construction En construction	
2005 1st Q. 2nd Q. 3rd Q. 4th Q.	1er t. 2e t. 3e t. 4e t.	83 83 87 86	5,662 5,344 4,926 5,064	42,239 48,405 47,532 45,746	74 76 75 79	9,339 8,974 8,857 8,590	84,389 89,398 91,061 95,789	
2006 1st Q. 2nd Q. 3rd Q. 4th Q.	1er t. 2e t. 3e t. 4e t.							
2005 January February March April May June July August September October November	Octobre	84 82 83 81 85 87 87 87 87	5,634 5,683 5,662 5,522 5,537 5,344 5,073 4,922 4,926 5,121 5,130	44,627 43,009 42,239 44,449 46,712 48,405 47,977 47,713 47,532 47,048 46,746	73 73 76 72 78 78 69 77 80 82	8,544 8,580 9,339 9,549 9,319 8,974 9,509 9,528 8,857 8,363 8,668	86,621 86,196 84,389 86,821 87,290 89,398 89,943 88,998 91,061 91,126	
December  December  January February March April May June July August September October	Décembre  Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août	88 85 84	5,064 5,002 4,905	45,746 45,400 45,272	85 86	8,590 8,020 8,277	94,041 95,789 94,877 92,385	

<sup>(1)</sup> Data are on 2001 Census Definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

<sup>(2)</sup> Data are Actual Dwelling Starts. / Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

#### **SUBSCRIBE NOW!**

Access CMHC's Market Analysis Centre publications quickly and conveniently on the Order Desk at www.cmhc.ca/housingmarketinformation. View, print, download or subscribe to get market information e-mailed to you on the day it is released.

New! CMHC's electronic suite of national standardized products is now available for **free**.

## ABONNEZ-VOUS MAINTENANT

à cette publication et à d'autres rapports du CAM en passant par le Bureau de commandes, à l'adresse www.schl.ca/marchedelhabitation. C'est pratique et rapide! Vous pouvez consulter, imprimer ou télécharger les publications, ou encore vous y abonner et les recevoir par courriel, le jour même où elles sont diffusées. Mieux encore, la version électronique des produits nationaux standards est maintenant gratuite

#### CANADIAN WOOD-FRAME

This national best-selling guide to constructing a wood-frame house is the ideal learning tool and job-site manual. The new edition of Canadian Wood-frame House Construction has been updated to reflect the residential requirements of the 2005 National Building Code of Canada. In addition, many changes have been made to

bring the book in line with current building science research, construction methods and construction materials.

Order now at www.cmhc.ca or call I 800 668-2642

### CONSTRUCTION D'UNE MAISON À OSSATURE DE BOIS

Ce best-seller national est l'outil idéal d'apprentissage et le meilleur manuel de chantier est guide pour la construction d'une maison à ossature de bois. Cette nouvelle édition a été mise à jour afin de se conformer aux dispositions du Code national du bâtiment du Canada 2005 en matière de construction résidentielle. De plus, de nombreux changements ont été apportés afin de faire concorder le manuel avec la recherche en science du bâtiment, les méthodes de construction et les matériaux de construction contemporains. Commandez-le dès maintenant au

contemporains. **Commandez-le dès maintenant au** www.schl.ca ou appelez le 1 800 668-2642