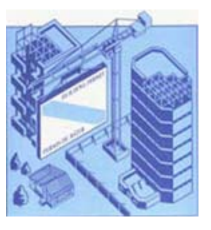
Permis de bâtir

Mai 2012





Statistics Canada



Comment obtenir d'autres renseignements

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à www.statcan.gc.ca. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à infostats@statcan.gc.ca ou par téléphone entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

Centre de contact national de Statistique Canada

Numéros sans frais (Canada et États-Unis) :	
Service de renseignements	1-800-263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Télécopieur	1-877-287-4369
Appels locaux ou internationaux :	
Service de renseignements	1-613-951-8116
Télécopieur	1-613-951-0581

Programme des services de dépôt

Service de renseignements	1-800-635-7943
Télécopieur	1-800-565-7757

Comment accéder à ce produit

Le produit nº 64-001-X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à www.statcan.gc.ca et de parcourir par « Ressource clé » > « Publications ».

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de *normes de service* à la clientèle que les employés observent. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site *www.statcan.gc.ca* sous « À propos de nous » > « Notre organisme » > « Offrir des services aux Canadiens ».

Statistique Canada

Division de l'investissement, des sciences et de la technologie Section de la construction en bâtiment et des valeurs foncières

Permis de bâtir

Mai 2012

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2012

Tous droits réservés. L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'entente de *licence ouverte de Statistique Canada* :

http://www.statcan.gc.ca/reference/copyright-droit-auteur-fra.htm

Juillet 2012

Nº 64-001-X au catalogue, vol. 56, nº 5

ISSN 1496-3949

Périodicité : mensuelle

Ottawa

This publication is also available in English.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Information pour l'usager

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada :

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0s valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- p provisoire
- r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié
- valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie de référence (p<0,05)

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de :

- Greg Peterson, Directeur, Division de l'investissement, des sciences et de la technologie
- M. Labonté, Chef, Section de la construction en bâtiment et des valeurs foncières
- B. Oueriemmi, Chef d'unité, Section de la construction en bâtiment et des valeurs foncières
- J. Gaudreault, Contrôle de qualité, Section de la construction en bâtiment et des valeurs foncières

Avis important

Les changements de limites territoriales, de status et de noms d'entités géographiques qui ont eu lieu avant janvier 2006 sont inclus dans la présente publication. Ces changements géographiques sont disponibles en écrivant à :

Statistique Canada

Division de l'investissement, des sciences et de la technologie Section de la construction en bâtiment et des valeurs foncières Immeuble principal, SC 1306-i 150 promenade Tunney's Pasture Ottawa, Ontario K1A 0T6

ou en téléphonant au : 613-951-6321

Table des matières

Fait	ts saillants	5
Ana	alyse - Mai 2012	6
Sec	cteur résidentiel : hausse des intentions de construction de logements multifamiliaux et unifamiliaux	6
	cteur non résidentiel : forte augmentation dans la composante institutionnelle	6
	usse des intentions en Colombie-Britannique, en Saskatchewan et en Alberta	7
	usse de la valeur des permis de bâtir dans la moitié des régions métropolitaines de recensement	7
Gra	aphiques	
1.	Valeur totale des permis de bâtir	8
2.	Valeur résidentielle des permis de bâtir – Total	9
3.	Nombre d'unités de logement – Unifamilial et multiple	9
4.	Valeur non résidentielle des permis de bâtir – Total	10
5.	Valeur commerciale des permis de bâtir	10
6.	Valeur industrielle des permis de bâtir	11
7.	Valeur institutionnelle et gouvernementale des permis de bâtir	11
Pro	oduits connexes	12
Tab	pleaux statistiques	
1	Valeur totale des permis de bâtir, provinces et territoires, désaisonnalisée	15
2	Valeur des permis de bâtir non résidentiels, provinces et territoires, désaisonnalisée	15
3	Valeur des permis de bâtir résidentiels, provinces et territoires, désaisonnalisée	16
4	Nombre d'unités de logement autorisées, provinces et territoires, désaisonnalisées à un taux annuel	16
5	Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, provinces et territoires, désaisonnalisées, 2012	17
6	Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, désaisonnalisées, 2012	19
7	Unités de logement, provinces et territoires, non désaisonnalisées, 2012	23
8	Unités de logement, régions métropolitaines de recensement, non désaisonnalisées, mai 2012	25
9	Unités de logement, régions métropolitaines de recensement, non désaisonnalisées, cumulatif, janvier à mai 2012	26
10	Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, provinces et territoires, non désaisonnalisées, 2012	27
11	Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, non désaisonnalisées, mai 2012	29

Table des matières - suite

12	Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, non désaisonnalisées, cumulatif, janvier à mai 2012	30
13	Valeur des permis non résidentiels selon le genre de bâtiment, provinces et territoires, mai 2012	31
Qua	alité des données, concepts et méthodologie	
Des	scription – Enquête mensuelle sur les permis de bâtir	32
Sou	urces de données et méthodologie	33
Cor	ncepts et variables observées	35
Cat	égories de bâtiments	36
Cla	ssification géographique	37
Exa	actitude des données	39
Cor	mparabilité des données et sources connexes	40
Apı	pendice	
1	Abréviations géographiques	41

Faits saillants

Les municipalités ont délivré pour 7,0 milliards de dollars de permis de bâtir en mai, en hausse de 7,4 % par rapport à avril pour atteindre le niveau le plus élevé depuis mai 2007. Cette augmentation survient à la suite d'une baisse de 4,4 % enregistrée en avril.

Analyse - Mai 2012

Les municipalités ont délivré pour 7,0 milliards de dollars de permis de bâtir en mai, en hausse de 7,4 % par rapport à avril pour atteindre le niveau le plus élevé depuis mai 2007. Cette augmentation survient à la suite d'une baisse de 4,4 % enregistrée en avril.

L'augmentation observée en mai s'explique principalement par la hausse des intentions de construction d'immeubles institutionnels en Alberta, en Colombie-Britannique et en Saskatchewan, et de logements multifamiliaux en Colombie-Britannique.

La valeur des permis de construction résidentielle a augmenté de 8,5 % pour s'établir à 4,1 milliards de dollars, après avoir affiché quatre reculs mensuels consécutifs. La hausse observée dans le secteur résidentiel provient de cinq provinces, la Colombie-Britannique, l'Ontario et l'Alberta étant arrivés en tête.

Les intentions de construction non résidentielle ont crû de 6,0 % pour se fixer à 2,9 milliards de dollars, après avoir régressé de 7,0 % le mois précédent. Cette augmentation résulte de la hausse des intentions de construction observée dans six provinces, la Saskatchewan et la Colombie-Britannique arrivant en tête.

Secteur résidentiel : hausse des intentions de construction de logements multifamiliaux et unifamiliaux

La valeur des permis de bâtir des logements multifamiliaux a crû de 17,7 % pour se chiffrer à 1,8 milliard de dollars, soit la deuxième hausse mensuelle depuis le début de l'année. Cette augmentation est principalement attribuable à une hausse des intentions de construction en Colombie-Britannique, en Ontario et en Nouvelle-Écosse.

Les entrepreneurs ont pris pour 2,3 milliards de dollars de permis de bâtir de logements unifamiliaux, en hausse de 2,1 %, et ce, à la suite de quatre baisses mensuelles consécutives. Les augmentations enregistrées en Alberta et en Ontario ont effacé les baisses observées dans six autres provinces.

À l'échelle nationale, les municipalités ont autorisé la construction de 18 682 nouveaux logements en mai, en hausse de 13,2 % par rapport à avril. Cette hausse provient en particulier des logements multifamiliaux, lesquels ont augmenté de 22,0 % pour s'établir à 11 801 unités. Les logements unifamiliaux ont augmenté de 0,9 % pour se chiffrer à 6 881 unités.

Secteur non résidentiel : forte augmentation dans la composante institutionnelle

Dans la composante institutionnelle, la valeur des permis a crû de 69,4 % pour atteindre 945 millions de dollars, après avoir reculé de 42,7 % en avril. Toutes les provinces ont enregistré une hausse, sauf l'Ontario et Terre-Neuve-et-Labrador. Cette augmentation est en grande partie le résultat de la hausse des intentions de construction d'immeubles à vocation médicale en Colombie-Britannique, d'immeubles gouvernementaux en Alberta et en Saskatchewan, et d'établissements d'enseignement au Québec et en Alberta.

La valeur des permis dans la composante commerciale a régressé de 12,4 % pour se fixer à 1,4 milliard de dollars en mai, et ce, à la suite de trois augmentations mensuelles consécutives. Les plus fortes baisses ont été observées en Alberta et en Colombie-Britannique en raison d'une diminution des intentions de construction d'immeubles à bureaux, lesquels avaient affiché des hausses marquées en avril. L'Ontario et le Nouveau-Brunswick ont enregistré des baisses, à la suite d'une diminution des intentions de construction dans une variété d'immeubles, y compris les immeubles de commerce de détail, les entrepôts et les installations de loisirs.

Dans la composante industrielle, la valeur des permis de bâtir a reculé de 4,5 % pour s'établir à 549 millions de dollars, après avoir connu une hausse de 40,0 % en avril. Ce résultat s'explique par l'affaiblissement des intentions de construction d'usines de fabrication et de bâtiments liés aux transports, lesquels avaient enregistré des hausses le mois précédent. Des baisses ont été observées dans cinq provinces, le Québec, le Manitoba et la Colombie-Britannique étant arrivés en tête.

Hausse des intentions en Colombie-Britannique, en Saskatchewan et en Alberta

La valeur des permis de bâtir a augmenté dans sept provinces en mai, la Colombie-Britannique, la Saskatchewan et l'Alberta venant en tête.

L'augmentation observée en Colombie-Britannique s'explique par la hausse des intentions de construction de logements multifamiliaux et d'immeubles institutionnels. En Saskatchewan, la progression est attribuable à l'augmentation des intentions de construction de bâtiments non résidentiels, en particulier d'immeubles institutionnels. L'augmentation observée en Alberta provient des immeubles institutionnels, résidentiels et industriels.

Le Québec a enregistré la plus forte baisse, surtout en raison de la diminution des intentions de construction d'immeubles industriels et de logements unifamiliaux. La baisse observée au Nouveau-Brunswick est principalement attribuable aux immeubles commerciaux et industriels et aux logements multifamiliaux.

Hausse de la valeur des permis de bâtir dans la moitié des régions métropolitaines de recensement

En mai, la valeur totale des permis a augmenté dans 17 des 34 régions métropolitaines de recensement.

Les augmentations les plus prononcées ont été observées à Vancouver, à Edmonton et à Ottawa. À Vancouver, les logements multifamiliaux et les immeubles institutionnels étaient principalement à l'origine de la hausse. À Edmonton, les immeubles résidentiels et institutionnels expliquent la majeure partie de cette progression. La hausse des intentions de construction d'immeubles institutionnels et commerciaux et de logements multifamiliaux explique la majeure partie de l'augmentation observée à Ottawa.

Les plus fortes baisses ont été enregistrées à Calgary, à Thunder Bay et à Montréal. À Calgary, la baisse s'explique par les immeubles à vocation commerciale et, dans une moindre mesure, les immeubles institutionnels.

À Thunder Bay, la baisse est attribuable aux immeubles institutionnels, lesquels avaient enregistré une forte augmentation le mois précédent. Le recul des intentions de construction d'immeubles commerciaux, industriels et résidentiels explique la baisse observée à Montréal.

Note aux lecteurs

Sauf avis contraire, les données du présent communiqué sont désaisonnalisées, ce qui facilite la comparaison par l'élimination de l'effet des variations saisonnières.

L'Enquête sur les permis de bâtir vise 2 400 municipalités représentant 95 % de la population. Ses résultats servent d'indicateur avancé de l'activité dans le domaine de la construction.

Les collectivités représentant les 5 % restants de la population sont très petites, et leurs activités de construction n'ont qu'une faible incidence sur le total.

La valeur des intentions de construction présentées ici ne comprend pas les travaux d'ingénierie (par exemple les aqueducs, les égouts et les ouvrages de drainage) ni ceux associés au terrain.

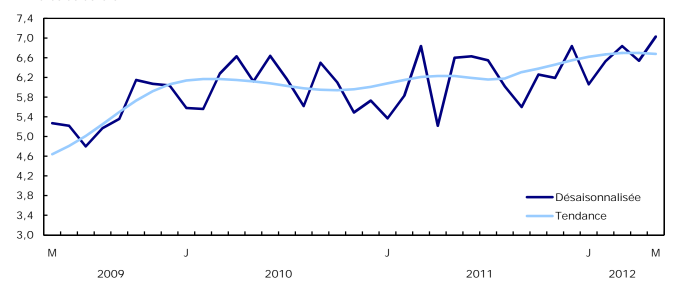
Dans le cadre du présent communiqué, la région métropolitaine de recensement d'Ottawa-Gatineau (Ontario/Québec) est divisée en deux régions, soit la partie Gatineau et la partie Ottawa.

Révision

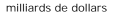
Les données provisoires sont fournies pour le mois de référence en cours. Les données révisées, fondées sur les réponses tardives, sont mises à jour pour le mois précédent.

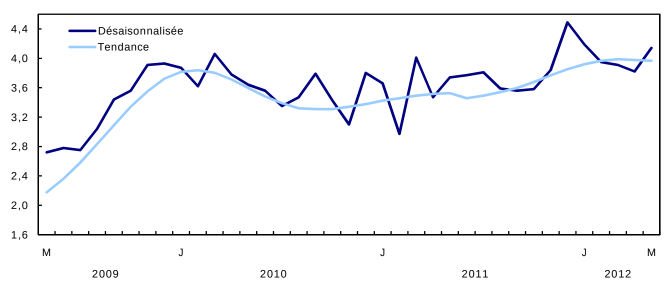
Graphique 1 Valeur totale des permis de bâtir



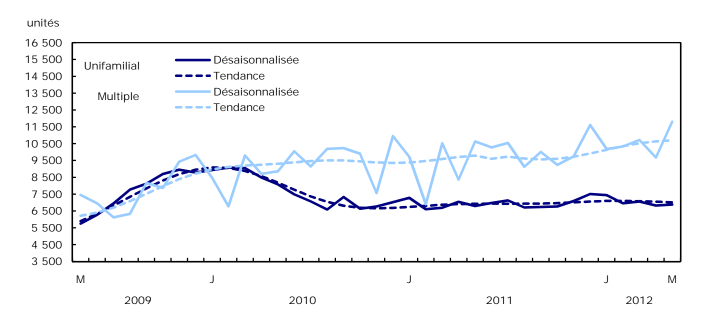


Graphique 2 Valeur résidentielle des permis de bâtir – Total

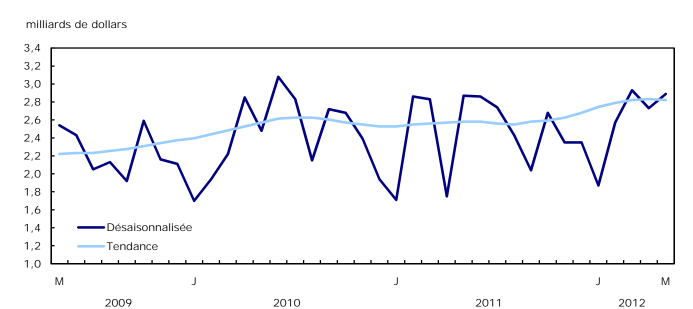




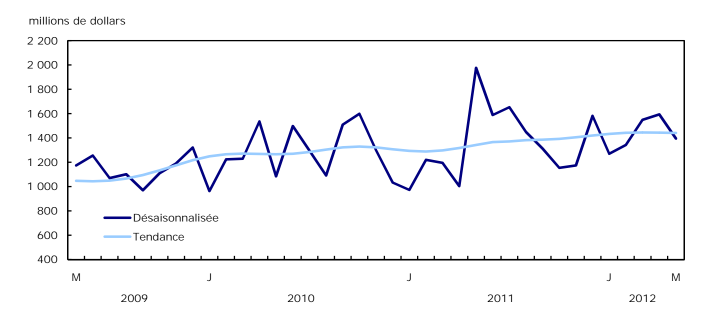
Graphique 3 Nombre d'unités de logement – Unifamilial et multiple



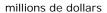
Graphique 4 Valeur non résidentielle des permis de bâtir – Total

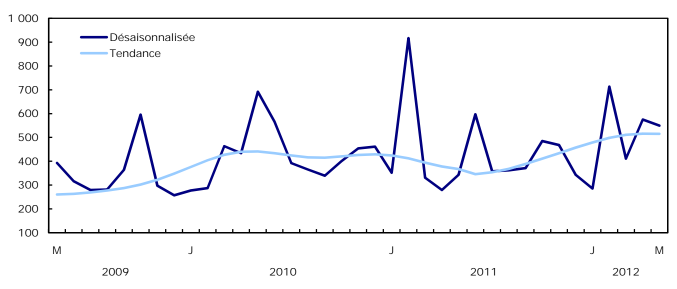


Graphique 5 Valeur commerciale des permis de bâtir

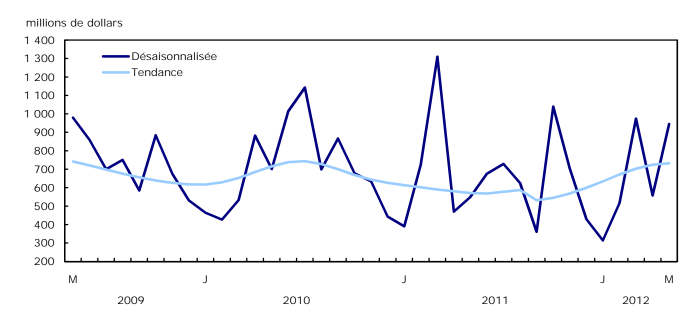


Graphique 6 Valeur industrielle des permis de bâtir





Graphique 7 Valeur institutionnelle et gouvernementale des permis de bâtir



Produits connexes

Choisis parmi les publications de Statistique Canada

61-205-X	Investissements privés et publics au Canada : perspectives
62-202-X	Les habitudes de dépenses au Canada

Choisis parmi les produits techniques et analytiques de Statistique Canada

62F0014M1996002	Une analyse	de	certaines	méthodologies	appliquées	aux	indices	des	prix	de	la
	construction										

Choisis parmi les tableaux de CANSIM de Statistique Canada

026-0001	Permis de bâtir, valeurs résidentielles et nombre d'unités, selon le type de logement, mensuel
026-0002	Permis de bâtir, unités de logements selon le type de logement et la région, mensuel
026-0003	Permis de bâtir, valeurs selon le secteur d'activité, mensuel
026-0004	Permis de bâtir, valeurs selon le secteur d'activité et la région, mensuel
026-0005	Permis de bâtir, valeurs non résidentielles selon le type de structure, mensuel
026-0006	Permis de bâtir, selon le type de structure et la région, désaisonnalisées, mensuel
026-0007	Permis de bâtir, unités de logements selon le type de structure et la valeur et selon le secteur d'activité, mensuel
026-0008	Permis de bâtir, valeurs selon le secteur d'activité, désaisonnalisées et non désaisonnalisées, mensuel
026-0010	Permis de bâtir, valeurs résidentielles et non résidentielles selon le type de structure pour Canada et les centres urbains, 10 000 et plus, mensuel

Choisis parmi les enquêtes de Statistique Canada

2802

Enquête des permis de bâtir

Choisis parmi les tableaux sommaires de Statistique Canada

- Valeur des permis de bâtir, province et territoire (mensuel)
- Valeur des permis de bâtir, région métropolitaine de recensement (mensuel)
- Indicateurs économiques, par province et territoire (mensuel et trimestriel)
- Valeur des permis de construction, par province et territoire
- Valeur des permis de bâtir délivrés, selon le secteur de construction

Tableaux statistiques

Tableau 1 Valeur totale des permis de bâtir, provinces et territoires, désaisonnalisée

	2012	2012	Mai	Avril	Mars	Février	Janvier	Décembre
-	Mai ^p	Avril ^r	à avril	à mars	à février	à janvier	à décembre	à novembre
	milliers de	dollars		,	variation en pou			
Canada	7 030 936	6 544 742	7,4	-4,4	4,9	7,6	-11,4	10,5
Terre-Neuve-et-Labrador	86 808	90 264	-3,8	-46,5	65,9	1,2	36,5	-5,9
Île-du-Prince-Édouard	31 184	27 941	11,6	28,0	154,2	-71,1	43,7	-6,1
Nouvelle-Écosse	129 944	101 982	27,4	-27.8	10.1	25,8	-28,4	11,9
Nouveau-Brunswick	75 498	100 384	-24,8	4,4	33,7	18,7	-20,0	0,5
Québec	1 302 880	1 395 528	-6,6	12,2	-9,8	19,1	-8,6	6,6
Ontario	2 274 449	2 212 731	2,8	-20.0	22,7	-11,4	-9,7	22,9
Manitoba	193 371	170 203	13,6	-24,9	17,6	-4,8	38,5	-28,4
Saskatchewan	385 080	230 743	66,9	3,5	10,7	-2,6	18,7	-31,8
Alberta	1 443 046	1 340 909	7,6	11,5	5,1	22,2	-28,9	34,3
Colombie-Britannique	1 088 064	858 267	26,8	15,4	-28,3	45,1	-10,4	-15,8
Yukon	9 013	12 833	-29,8	160,1	62,9	-29,4	-29,9	55,1
Territoires du Nord-Ouest	2 129	2 957	-28,0	169,8	-58,7	52,2	115,2	-55,8
Nunavut	9 470	0		-100,0				-100,0

Tableau 2 Valeur des permis de bâtir non résidentiels, provinces et territoires, désaisonnalisée

	2012	2012	Mai	Avril	Mars	Février	Janvier	Décembre
-	Mai ^p	Avril r	à	à	à	à	à	à
			avril	mars	février	janvier	décembre	novembre
_	milliers de d	dollars			variation en pou	rcentage		
Canada	2 890 047	2 727 053	6,0	-7,0	14,0	37,7	-20,6	0,3
Terre-Neuve-et-Labrador	24 285	28 272	-14,1	-70,3	614,0	-17,7	58,7	-21,5
Île-du-Prince-Édouard	17 391	12 439	39,8	27,2	2 200,7	-96,1	57,4	-35,9
Nouvelle-Écosse	36 132	33 259	8,6	-49,4	2,3	298,9	-73,0	63,8
Nouveau-Brunswick	25 568	46 317	-44,8	-18,7	149,7	66,8	-49,9	2,5
Québec	476 440	520 683	-8,5	43,0	-24,4	45,0	-18,1	1,2
Ontario	837 954	897 217	-6,6	-35,0	71,1	10,3	-8,5	-15,9
Manitoba	99 355	64 546	53,9	-47,7	29,3	45,1	59,0	-59,5
Saskatchewan	221 843	61 825	258,8	-36,9	36,8	-3,5	51,6	-60,2
Alberta	714 587	697 542	2,4	36,8	3,9	38,2	-46,6	73,4
Colombie-Britannique	427 983	353 126	21,2	54,8	-56,3	108,1	-12,3	-3,8
Yukon	3 195	9 734	-67,2	906,6	41,0	214,7	-91,9	115,4
Territoires du Nord-Ouest	414	2 093	-80,2	390,2	-81,4	65,7	1 101,7	-80,5
Nunavut	4 900	0						-100,0

Tableau 3 Valeur des permis de bâtir résidentiels, provinces et territoires, désaisonnalisée

	2012	2012	Mai	Avril	Mars	Février	Janvier	Décembre
-	Mai ^p	Avril ^r	à	à	à	à	à	à
	IVIAI	AVIII	avril	mars	février	janvier	décembre	novembre
_	milliers de d	dollars		1	variation en pou	rcentage		
Canada	4 140 889	3 817 689	8,5	-2,4	-1,1	-5,7	-6,5	16,7
Terre-Neuve-et-Labrador	62 523	61 992	0,9	-15,4	-17,0	4,8	32,9	-2,8
Île-du-Prince-Édouard	13 793	15 502	-11,0	28,7	47,6	-56,2	36,7	23,4
Nouvelle-Écosse	93 812	68 723	36,5	-8.9	18,0	-25,5	3,8	-8.9
Nouveau-Brunswick	49 930	54 067	-7,7	38,1	-20,3	4,6	-3,1	-0,6
Québec	826 440	874 845	-5,5	-0,6	-1,9	8,7	-4,1	9,3
Ontario	1 436 495	1 315 514	9,2	-5,1	-4,3	-20,1	-10,2	50,3
Manitoba	94 016	105 657	-11,0	2,2	6,2	-28,8	30,4	2,9
Saskatchewan	163 237	168 918	-3,4	35,2	-3,7	-2,1	5,9	-5,6
Alberta	728 459	643 367	13,2	-7,1	6,0	12,4	-10,9	9,2
Colombie-Britannique	660 081	505 141	30,7	-2,0	0,0	11,1	-9,4	-21,3
Yukon	5 818	3 099	87,7	-21,9	69,3	-42,5	19,0	27,1
Territoires du Nord-Ouest	1 715	864	98,5	29,1	84,8	0,3	-48,1	-44,2
Nunavut	4 570	0		-100,0				-100,0

Tableau 4 Nombre d'unités de logement autorisées, provinces et territoires, désaisonnalisées à un taux annuel

	2012	2012	Mai	Avril	Mars	Février	Janvier	Décembre
	Mai ^p	Avril ^r	à	à	, à	, à	à	à
			avril	mars	février	janvier	décembre	novembre
<u>_</u>	unités			,	variation en pou	rcentage		
Canada	224 184	197 964	13,2	-7,2	2,9	-1,8	-7,9	13,6
Terre-Neuve-et-Labrador	3 492	3 312	5,4	-12,1	6,4	3,5	17,3	-13,2
Île-du-Prince-Édouard	1 092	1 332	-18,0	29,1	138,9	-61,7	-12,1	52,9
Nouvelle-Écosse	6 276	4 044	55,2	-23,9	75,1	-40,3	-16,7	-2,5
Nouveau-Brunswick	5 124	5 088	0,7	91,9	5,7	34,0	-35,8	-6,5
Québec	50 412	51 024	-1,2	-8,6	-2,2	16,3	-6,5	5,7
Ontario	69 720	59 832	16,5	-16,4	-1,2	-17,8	-11,6	58,0
Manitoba	6 048	5 820	3,9	13,1	-2,1	-39,3	33,3	-25,6
Saskatchewan	10 164	10 044	1,2	58,2	-0,6	-6,3	-0,2	-6,1
Alberta	35 292	33 888	4,1	-5,6	14,1	18,5	-7,8	-2,0
Colombie-Britannique	35 952	23 340	54,0	-8,0	1,5	22,8	-5,8	-27,0
Yukon	432	216	100,0	-48,6	12,9	10,7	12,0	127,3
Territoires du Nord-Ouest	12	24	-50,0	100,0				-100,0
Nunavut	168	0		-100,0				-100,0

Tableau 5 Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, provinces et territoires, désaisonnalisées, 2012

	Nombre d	gement							
	Unifamiliales 1	Multiples	Logements,	Résidentiel		Non ré	sidentiel		Total
			total		Industriel	Commercial	Institutionnel et	Total	
							gouvernemental		
		unités				milliers	de dollars		
Canada Avril r Mai P Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	6 822 6 881 35 157 34 410	9 675 11 801 52 709 46 120	16 497 18 682 87 866 80 530	3 817 689 4 140 889 20 015 748 17 841 002	575 244 549 314 2 533 291 2 221 531	1 593 561 1 395 268 7 148 519 6 364 633	558 248 945 465 3 307 664 3 443 402	2 727 053 2 890 047 12 989 474 12 029 566	6 544 742 7 030 936 33 005 222 29 870 568
Terre-Neuve-et-Labrador Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	182 173 995 943	94 118 466 348	276 291 1 461 1 291	61 992 62 523 370 389 298 155	2 399 2 033 6 985 3 322	20 922 21 092 155 814 59 279	4 951 1 160 14 686 59 210	28 272 24 285 177 485 121 811	90 264 86 808 547 874 419 966
Île-du-Prince-Édouard Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	40 46 240 174	71 45 178 124	111 91 418 298	15 502 13 793 68 143 44 081	1 113 3 815 8 763 6 832	2 524 1 316 13 820 22 166	8 802 12 260 28 462 8 497	12 439 17 391 51 045 37 495	27 941 31 184 119 188 81 576
Nouvelle-Écosse Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	244 192 1 184 979	93 331 796 811	337 523 1 980 1 790	68 723 93 812 387 826 364 403	13 709 14 408 42 791 8 940	16 812 18 788 83 397 136 729	2 738 2 936 89 329 51 663	33 259 36 132 215 517 197 332	101 982 129 944 603 343 561 735
Nouveau-Brunswick Avril r Mai P Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	176 182 825 741	248 245 612 486	424 427 1 437 1 227	54 067 49 930 239 156 201 938	7 681 3 073 23 160 14 020	33 481 15 905 91 989 107 896	5 155 6 590 50 242 57 344	46 317 25 568 165 391 179 260	100 384 75 498 404 547 381 198
Québec Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	1 437 1 319 6 674 7 470	2 815 2 882 15 271 15 989	4 252 4 201 21 945 23 459	874 845 826 440 4 302 919 4 406 024	153 907 83 838 423 719 364 647	273 809 269 654 1 161 152 1 338 876	92 967 122 948 590 188 425 650	520 683 476 440 2 175 059 2 129 173	1 395 528 1 302 880 6 477 978 6 535 197
Ontario Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	2 178 2 242 11 424 11 625	2 808 3 568 18 705 14 758	4 986 5 810 30 129 26 383	1 315 514 1 436 495 7 399 548 6 446 441	163 961 164 252 770 886 762 205	463 601 445 914 2 469 286 2 046 540	269 655 227 788 1 412 858 2 167 572	897 217 837 954 4 653 030 4 976 317	2 212 731 2 274 449 12 052 578 11 422 758
Manitoba Avril r Mai P Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	282 255 1 643 1 436	203 249 934 961	485 504 2 577 2 397	105 657 94 016 537 069 473 025	22 723 7 977 82 057 43 384	28 054 55 880 289 351 123 216	13 769 35 498 77 016 78 404	64 546 99 355 448 424 245 004	170 203 193 371 985 493 718 029
Saskatchewan Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	328 350 1 826 1 464	509 497 1 487 812	837 847 3 313 2 276	168 918 163 237 719 282 523 556	13 809 22 658 71 596 37 495	36 527 73 978 289 137 297 776	11 489 125 207 166 786 79 830	61 825 221 843 527 519 415 101	230 743 385 080 1 246 801 938 657
Alberta Avril ^r Mai ^p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	1 303 1 507 7 058 6 070	1 521 1 434 6 539 4 790	2 824 2 941 13 597 10 860	643 367 728 459 3 299 944 2 680 978	140 965 207 885 629 460 866 166	499 629 314 731 1 710 323 1 352 287	56 948 191 971 428 160 201 710	697 542 714 587 2 767 943 2 420 163	1 340 909 1 443 046 6 067 887 5 101 141

Tableau 5 – suite Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, provinces et territoires, désaisonnalisées, 2012

	Nombre d	'unités de lo	gement		Va	leur estimativ	e de la constructio	n	
	Unifamiliales 1	Multiples	Logements,	Résidentiel		Non r	ésidentiel		Total
		total	_	Industriel	Commercial	Institutionnel et gouvernemental	Total		
		unités				milliers	de dollars		
Colombie-Britannique Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	634 604 3 168 3 403	1 311 2 392 7 666 6 852	1 945 2 996 10 834 10 255	505 141 660 081 2 660 532 2 336 731	51 019 36 841 464 674 107 644	215 515 172 310 874 608 865 457	86 592 218 832 442 473 310 949	353 126 427 983 1 781 755 1 284 050	858 267 1 088 064 4 442 287 3 620 781
Yukon Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	16 9 115 100	2 27 33 33	18 36 148 133	3 099 5 818 19 299 24 814	3 958 2 534 7 120 6 187	594 604 1 634 7 252	5 182 57 6 046 2 468	9 734 3 195 14 800 15 907	12 833 9 013 34 099 40 721
Territoires du Nord-Ouest Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	2 1 4 4	0 0 0 3	2 1 4 7	864 1 715 3 971 3 580	0 0 2 080 589	2 093 196 3 108 2 158	0 218 1 418 105	2 093 414 6 606 2 852	2 957 2 129 10 577 6 432
Nunavut Avril r Mai P Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	0 1 1 1	0 13 22 153	0 14 23 154	0 4 570 7 670 37 276	0 0 0 100	0 4 900 4 900 5 001	0 0 0 0	0 4 900 4 900 5 101	0 9 470 12 570 42 377

^{1.} Les types de logements suivants sont compris dans cette catégorie : maison individuelle, chalet et maison mobile.

Tableau 6 Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, désaisonnalisées, 2012

	Nombre o	l'unités de lo	gement		Va	leur estimativ	e de la constructio	n	
	Unifamiliales 1	Multiples	Logements,	Résidentiel		Non r	ésidentiel		Total
			total	_	Industriel	Commercial	Institutionnel et	Total	
							gouvernemental		
		unités				milliers	de dollars		
Abbotsford-Mission, Colombie-Britannique									
Avril ^r	28	3	31	6 495	419	1 401	1 859	3 679	10 174
Mai ^p Cumulatif janv. à mai 2012	24 124	10 103	34 227	6 562 44 118	3 476 7 857	635 4 980	1 211 15 122	5 322 27 959	11 884 72 077
Cumulatif janv. à mai 2011	108	115	223	39 346	4 712	113 675	1 770	120 157	159 503
Barrie, Ontario Avril r	52	6	58	18 665	535	1 255	2 226	4 016	22 681
Mai p Cumulatif janv. à mai 2012	36 138	26 40	62 178	14 461 52 462	361 14 960	6 824 17 685	921 4 750	8 106 37 395	22 567 89 857
Cumulatif janv. à mai 2011	115	128	243	67 363	4 037	26 545	5 316	35 898	103 261
Brantford, Ontario	29	2	31	6 176	450	692	14 096	15 238	21 414
Mai p	24	17	41	7 106	4 277	1 575	5 547	11 399	18 505
Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	137 108	94 75	231 183	36 723 26 938	6 598 1 835	6 061 22 744	23 112 696	35 771 25 275	72 494 52 213
Calgary, Alberta									
Avril ^r Mai p	473 517	771 643	1 244 1 160	287 652 300 502	22 030 32 476	335 111 148 951	40 297 37 391	397 438 218 818	685 090 519 320
Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	2 535 2 057	3 014 1 886	5 549 3 943	1 356 024 956 098	95 617 645 619	801 972 439 431	150 320 75 887	1 047 909 1 160 937	2 403 933 2 117 035
Edmonton, Alberta	2 001	1 000	3 343	330 030	043 013	409 401	13 001	1 100 937	2 117 000
Avril r	312	486	798	175 228	7 443	93 013	13 245	113 701	288 929
Mai p Cumulatif janv. à mai 2012	522 2 257	652 2 596	1 174 4 853	276 748 1 177 807	15 988 102 347	96 716 417 509	89 114 159 494	201 818 679 350	478 566 1 857 157
Cumulatif janv. à mai 2011	2 075	2 301	4 376	1 070 768	61 546	487 910	81 661	631 117	1 701 885
Grand Sudbury, Ontario	14	13	27	7 536	2 021	650	702	3 373	10 909
Mai p	24 49	40 58	64 107	19 733 35 865	4 824 7 804	2 391 7 598	754 5 113	7 969 20 515	27 702 56 380
Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	63	87	150	36 102	7 376	13 964	26 438	47 778	83 880
Guelph, Ontario									4= 004
Avril ^r Mai P	22 23	25 28	47 51	11 277 9 770	155 17 417	1 609 6 832	2 193 3 393	3 957 27 642	15 234 37 412
Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	113 146	287 124	400 270	74 744 51 616	20 701 9 961	31 595 22 146	18 268 4 435	70 564 36 542	145 308 88 158
Halifax, Nouvelle-Écosse									
Avril ^r	109	41	150	31 628	9 000	7 492	636	17 128	48 756
Mai ^p Cumulatif janv. à mai 2012	88 480	202 489	290 969	56 793 187 644	10 850 31 869	10 932 49 254	814 78 855	22 596 159 978	79 389 347 622
Cumulatif janv. à mai 2011	408	570	978	191 035	2 850	62 333	31 315	96 498	287 533
Hamilton, Ontario Avril ^r	122	91	213	54 979	2 920	15 903	44 145	62 968	117 947
Mai ^p Cumulatif janv. à mai 2012	131 852	208 697	339 1 549	89 350 423 238	3 811 14 604	10 075 156 155	6 249 95 942	20 135 266 701	109 485 689 939
Cumulatif janv. à mai 2011	557	631	1 188	294 507	17 724	110 995	64 052	192 771	487 278
Kelowna, Colombie-Britannique	e 28	35	63	17 945	708	5 582	4 598	10 888	28 833
Mai ^p	24	13	37	13 924	1 597	6 018	1	7 616	21 540
Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	109 171	106 81	215 252	65 856 80 453	7 340 8 855	34 100 21 579	6 598 18 431	48 038 48 865	113 894 129 318
,									

Tableau 6 – suite
Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, désaisonnalisées, 2012

	Nombre d	'unités de lo	gement		Va	leur estimativ	e de la construction	n	
	Unifamiliales 1	Multiples	Logements,	Résidentiel		Non r	ésidentiel		Total
			total	_	Industriel	Commercial	Institutionnel et	Total	
							gouvernemental		
		unités				milliers	de dollars		
Kingston, Ontario	46	210	256	25 001	264	6 120	1 650	0 161	42 462
Avril r Mai p	46 49	310 22	356 71	35 001 15 172	364 270	6 138 8 329	1 659 1 677	8 161 10 276	43 162 25 448
Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	168 205	349 54	517 259	69 204 50 388	6 702 1 961	26 937 14 480	6 526 4 282	40 165 20 723	109 369 71 111
Kitchener-Cambridge-Waterloo, Ontario	,								
Avril r Mai p	95 97	88 148	183 245	46 467 61 184	4 397 2 518	30 932 7 470	9 658 9 370	44 987 19 358	91 454 80 542
Cumulatif janv. à mai 2012	456	607	1 063	257 879	50 880	101 556	52 374	204 810	462 689
Cumulatif janv. à mai 2011	531	695	1 226	254 879	190 662	93 297	177 495	461 454	716 333
London, Ontario Avril ^r	117	50	167	46 666	3 561	9 600	27 987	41 148	87 814
Mai p Cumulatif janv. à mai 2012	117 563	347 463	464 1 026	77 769 247 437	5 828 15 024	24 914 88 158	7 138 42 948	37 880 146 130	115 649 393 567
Cumulatif janv. à mai 2011	470	267	737	195 796	15 896	46 912	153 384	216 192	411 988
Moncton, Nouveau-Brunswick Avril ^r	35	150	185	19 007	394	12 349	226	12 969	31 976
Mai ^p	50	167	217	18 648	958	6 025	594	7 577	26 225
Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	181 160	368 229	549 389	76 658 55 158	2 973 1 714	29 284 44 237	6 563 37 796	38 820 83 747	115 478 138 905
Montréal, Québec									
Avril r Mai p	413 376	1 422 1 404	1 835 1 780	398 178 375 661	72 497 43 661	189 208 142 019	55 103 79 307	316 808 264 987	714 986 640 648
Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	1 949 2 411	7 269 8 987	9 218 11 398	1 936 998 2 170 210	167 250 122 680	690 360 837 726	265 451 212 466	1 123 061 1 172 872	3 060 059 3 343 082
Oshawa, Ontario									
Avril r Mai p	129 76	52 65	181 141	60 568 40 521	285 3 181	8 856 15 421	3 625 18 110	12 766 36 712	73 334 77 233
Cumulatif janv. à mai 2012	431	296	727	225 483	5 719	32 730	22 961	61 410	286 893
Cumulatif janv. à mai 2011	516	223	739	223 196	1 464	30 769	30 589	62 822	286 018
Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec									
Avril ^r Mai ^p	126 131	360 430	486 561	84 611 107 851	4 690 11 723	22 099 48 929	5 484 46 615	32 273 107 267	116 884 215 118
Cumulatif janv. à mai 2012	661	1 715	2 376	422 341	19 755	330 121	123 066	472 942	895 283
Cumulatif janv. à mai 2011	874	1 749	2 623	409 401	7 473	222 219	100 219	329 911	739 312
Ottawa-Gatineau, partie québécoise, Ontario/Québec									
Avril r Mai p	68 56	137 215	205 271	39 935 39 311	30 27	13 922 5 037	2 616 849	16 568 5 913	56 503 45 224
Cumulatif janv. à mai 2012	253	772	1 025	171 017	355	49 676	13 539	63 570	234 587
Cumulatif janv. à mai 2011	332	1 079	1 411	184 616	6 536	39 689	12 651	58 876	243 492
Peterborough, Ontario Avril ^r	7	0	7	3 289	187	1 582	835	2 604	5 893
Mai P Cumulatif janv. à mai 2012	14 63	5 34	19 97	6 242 28 554	865 3 500	9 317 20 777	1 379 2 489	11 561 26 766	17 803 55 320
Cumulatif janv. à mai 2011	109	25	134	37 952	8 542	14 941	600	24 083	62 035
Québec, Québec Avril ^r	121	582	703	117 773	7 452	9 563	2 075	19 090	136 863
Mai ^p	93	596	689	98 894	9 304	59 152	5 525	73 981	172 875
Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	572 659	3 222 1 991	3 794 2 650	591 594 502 101	21 431 18 034	116 265 146 302	49 909 29 161	187 605 193 497	779 199 695 598

Tableau 6 - suite Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, désaisonnalisées, 2012

	Nombre d'	unités de lo	gement		Val	eur estimative	de la construction	n	
	Unifamiliales 1	Multiples	Logements,	Résidentiel		Non ré	ésidentiel		Total
			total	_	Industriel	Commercial	Institutionnel	Total	
							et gouvernemental		
		unités				milliers	de dollars		
Regina, Saskatchewan Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	86 98 499 341	121 21 361 188	207 119 860 529	41 367 28 311 170 493 102 946	520 8 005 23 936 6 934	12 373 28 882 95 331 115 078	1 205 6 595 10 660 35 742	14 098 43 482 129 927 157 754	55 465 71 793 300 420 260 700
Saguenay, Québec	0	.00	020	.02 0 .0	0 00 .	110 070	002		200 . 00
Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	61 53 208 225	63 32 257 203	124 85 465 428	24 814 19 533 88 626 85 840	3 710 554 6 035 6 709	7 289 5 393 18 601 25 779	4 498 9 336 37 875 20 496	15 497 15 283 62 511 52 984	40 311 34 816 151 137 138 824
Saint John, Nouveau-Brunswick	26	2	28	7 584	6 529	6 492	395	13 416	21 000
Mai P Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	27 124 144	10 20 72	37 144 216	8 038 41 494 37 457	155 13 749 2 014	3 806 16 450 13 173	359 7 640 3 817	4 320 37 839 19 004	12 358 79 333 56 461
Saskatoon, Saskatchewan	161	252	413	84 586	6 807	12 205	8 910	27 922	112 508
Mai P Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	163 876 701	278 706 384	441 1 582 1 085	85 040 361 170 266 183	3 840 25 456 23 418	24 165 103 950 86 677	78 593 97 522 9 251	106 598 226 928 119 346	191 638 588 098 385 529
Sherbrooke, Québec Avril ^r	54	88	142	26 061	393	3 895	4 356	8 644	34 705
Mai P Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	58 274 359	77 524 526	135 798 885	22 356 135 345 136 238	1 875 3 236 9 051	2 369 37 360 12 175	7 508 43 713 25 774	11 752 84 309 47 000	34 108 219 654 183 238
St. Catharines-Niagara, Ontario	50	20	00	04.000	40 470	5 070	200	00.400	40.707
Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	50 60 271 289	33 40 157 235	83 100 428 524	21 289 29 810 115 342 116 142	16 173 4 858 35 252 9 880	5 879 23 383 48 898 71 440	386 7 240 11 915 26 111	22 438 35 481 96 065 107 431	43 727 65 291 211 407 223 573
St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador									
Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	113 103 620 534	50 82 287 279	163 185 907 813	41 359 41 631 254 948 196 525	2 244 87 4 316 1 519	15 251 14 299 135 634 32 476	400 892 9 139 12 869	17 895 15 278 149 089 46 864	59 254 56 909 404 037 243 389
Thunder Bay, Ontario Avril ^r Mai ^p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	26 41 104 92	0 14 22 31	26 55 126 123	6 231 12 407 28 583 24 764	15 28 414 17 857	2 020 8 929 15 868 20 836	101 852 525 104 705 9 296	103 887 9 482 120 987 47 989	110 118 21 889 149 570 72 753
Toronto, Ontario Avril ^r Mai ^p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	734 830 4 339 4 421	1 603 2 024 12 898 9 215	2 337 2 854 17 237 13 636	677 598 722 327 4 232 467 3 553 012	56 380 46 737 285 810 187 001	291 272 216 020 1 335 739 1 045 958	38 027 73 320 713 903 1 441 425	385 679 336 077 2 335 452 2 674 384	1 063 277 1 058 404 6 567 919 6 227 396
Trois-Rivières, Québec Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	36 33 124 117	50 87 319 245	86 120 443 362	17 544 25 487 81 373 84 389	263 171 484 12 740	2 162 7 078 28 371 12 278	1 068 0 14 471 2 533	3 493 7 249 43 326 27 551	21 037 32 736 124 699 111 940

Tableau 6 – suite
Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, désaisonnalisées, 2012

	Nombre d	'unités de lo	gement		Va	leur estimative	e de la construction	n	
	Unifamiliales 1	Multiples	Logements,	Résidentiel		Non re	ésidentiel		Total
			total	_	Industriel	Commercial	Institutionnel et gouvernemental	Total	
		unités				milliers	de dollars		
Vancouver, Colombie-Britannique Avril r Mai P Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	279 238 1 455 1 562	862 2 016 5 613 5 429	1 141 2 254 7 068 6 991	322 721 474 569 1 740 892 1 506 849	11 897 18 067 89 673 45 206	165 149 95 085 602 453 505 304	62 137 194 127 335 857 133 764	239 183 307 279 1 027 983 684 274	561 904 781 848 2 768 875 2 191 123
Victoria, Colombie-Britannique Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011		209 63 852 494	249 111 1 095 764	45 767 38 352 220 602 177 693	448 732 3 885 4 191	6 897 37 639 62 764 68 813	2 129 1 264 6 710 12 659	9 474 39 635 73 359 85 663	55 241 77 987 293 961 263 356
Windsor, Ontario Avril r Mai P Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	62 61 263 178	2 7 59 63	64 68 322 241	19 887 20 968 93 049 60 246	3 077 558 7 377 31 100	8 915 6 058 20 361 14 832	2 941 5 734 86 795 8 371	14 933 12 350 114 533 54 303	34 820 33 318 207 582 114 549
Winnipeg, Manitoba Avril r Mai P Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	147 130 903 912	124 140 643 692	271 270 1 546 1 604	62 805 51 416 322 401 311 854	19 154 1 251 62 255 19 196	19 791 49 840 168 308 78 764	9 434 19 618 54 929 36 988	48 379 70 709 285 492 134 948	111 184 122 125 607 893 446 802

^{1.} Les types de logements suivants sont compris dans cette catégorie : maison individuelle, chalet et maison mobile.

Tableau 7 Unités de logement, provinces et territoires, non désaisonnalisées, 2012

	Unifamiliales, inclus maisons mobiles	Chalets	Doubles	Rangées	Appartements	Transformations	Logements, total
			nombre d	'unités de loge	ment		
Canada Avril ^r Mai ^p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	7 907 9 361 33 380 32 515	41 62 147 145	1 060 1 266 4 810 4 090	1 295 1 670 8 318 7 090	6 970 8 643 35 726 30 427	568 691 3 117 3 938	17 841 21 693 85 498 78 205
Terre-Neuve-et-Labrador Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	235 312 850 784	0 2 4 2	0 2 12 2	3 0 11 47	88 114 413 270	3 2 30 29	329 432 1 320 1 134
Île-du-Prince-Édouard Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	53 65 172 130	2 1 4 0	14 0 18 6	20 0 25 3	37 45 122 110	0 0 13 5	126 111 354 254
Nouvelle-Écosse Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	262 282 969 828	7 9 29 17	20 7 51 74	0 8 13 29	54 298 614 563	19 19 122 148	362 623 1 798 1 659
Nouveau-Brunswick Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	223 315 695 644	5 3 10 9	38 50 118 47	18 15 37 47	183 169 408 344	11 11 54 48	478 563 1 322 1 139
Québec Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	1 905 1 966 7 146 7 547	14 22 47 71	394 433 1 749 1 589	72 116 569 582	2 297 2 400 10 886 11 152	255 307 1 416 2 210	4 937 5 244 21 813 23 151
Ontario Avril ^r Mai ^p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	2 355 2 696 10 167 10 623	9 12 28 30	289 272 1 225 1 101	653 949 4 844 3 877	1 735 2 280 11 952 8 952	144 157 579 701	5 185 6 366 28 795 25 284
Manitoba Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	330 414 1 527 1 413	2 6 12 3	10 5 25 20	2 0 4 202	188 177 727 723	3 68 180 18	535 670 2 475 2 379
Saskatchewan Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	436 539 1 827 1 460	0 0 0 4	28 47 122 36	54 74 171 104	422 363 1 149 627	5 13 45 46	945 1 036 3 314 2 277
Alberta Avril ^r Mai ^p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	1 428 1 963 6 866 5 703	2 1 3 7	209 340 1 169 975	246 189 1 206 844	1 032 868 3 891 2 731	34 37 273 241	2 951 3 398 13 408 10 501
Colombie-Britannique Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	661 786 3 100 3 292	0 2 5 2	58 108 317 230	227 309 1 417 1 337	934 1 901 5 536 4 795	92 77 403 491	1 972 3 183 10 778 10 147

Tableau 7 – suite Unités de logement, provinces et territoires, non désaisonnalisées, 2012

	Unifamiliales, inclus maisons mobiles	Chalets	Doubles	Rangées	Appartements	Transformations	Logements, total
			nombre d	l'unités de loge	ment		
Yukon Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	17 21 56 86	0 4 5 0	0 0 0	0 4 8 18	0 23 23 15	2 0 2 0	19 52 94 119
Territoires du Nord-Ouest Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	2 1 4 4	0 0 0	0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 2	0 0 0 1	2 1 4 7
Nunavut Avril r Mai P Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	0 1 1 1	0 0 0 0	0 2 4 10	0 6 13 0	0 5 5 143	0 0 0 0	0 14 23 154

Tableau 8 Unités de logement, régions métropolitaines de recensement, non désaisonnalisées, mai 2012

	Unifamiliales, inclus maisons mobiles	Chalets	Doubles	Rangées	Appartements	Transformations	Logements, total
			r	nombre d'unit	és de logement		
Abbotsford-Mission, Colombie-Britannique	29	1	0	0	10	0	40
Barrie, Ontario	40	0	2	23	0	1	66
Brantford, Ontario	26	0	0	17	0	0	43
Calgary, Alberta	640	0	101	88	454	0	1 283
Edmonton, Alberta	645	0	210	79	344	19	1 297
Grand Sudbury, Ontario	27	0	0	0	40	0	67
Guelph, Ontario	25	0	0	4	0	24	53
Halifax, Nouvelle-Écosse	118	0	2	8	183	10	321
Hamilton, Ontario	145	0	0	52	155	1	353
Kelowna, Colombie-Britannique	30	0	0	0	8	5	43
Kingston, Ontario	54	0	0	18	0	4	76
Kitchener-Cambridge-Waterloo, Ontario	107	0	4	40	74	30	255
London, Ontario	129	0	2	49	295	1	476
Moncton, Nouveau- Brunswick	83	0	40	3	124	0	250
Montréal, Québec	512	0	119	64	1 167	217	2 079
Oshawa, Ontario	84	0	5	53	0	7	149
Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec	221	0	112	142	410	6	891
Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec	145	0	42	142	241	5	575
Ottawa-Gatineau, partie québécoise, Ontario/Québec		0	70	0	169	1	316
Peterborough, Ontario	15	0	0	5	0	0	20
Québec, Québec	127	0	54	27	559	25	792
Regina, Saskatchewan	147	0	7	0	13	1	168
Saguenay, Québec	72	0	0	0	28	8	108
Saint John, Nouveau-Brunswick	45	0	2	3	2	3	55
Saskatoon, Saskatchewan	244	0	24	68	177	9	522
Sherbrooke, Québec	78	0	34	7	41	5	165
St. Catharines-Niagara, Ontario	66	0	8	32	0	0	106
St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador	158	0	2	0	79	1	240
Thunder Bay, Ontario	45	0	2	12	0	0	59
Toronto, Ontario	916	0	152	436	1 389	47	2 940
Trois-Rivières, Québec	44	0	26	0	69	3	142
Vancouver, Colombie-Britannique	302	0	86	218	1 684	28	2 318
Victoria, Colombie-Britannique	59	0	2	39	11	13	124
Windsor, Ontario	67	0	5	0	_2	0	74
Winnipeg, Manitoba	191	0	0	0	74	66	331

Tableau 9 Unités de logement, régions métropolitaines de recensement, non désaisonnalisées, cumulatif, janvier à mai 2012

	Unifamiliales, inclus maisons mobiles	Chalets	Doubles	Rangées	Appartements	Transformations	Logements, total
			r	ombre d'unite	és de logement		
Abbotsford-Mission, Colombie-Britannique	120	1	0	46	56	1	224
Barrie, Ontario	137	0	2	35	2	1	177
Brantford, Ontario	125	1	8	26	60	0	220
Calgary, Alberta	2 512	0	337	696	1 977	4	5 526
Edmonton, Alberta	2 242	0	733	345	1 351	167	4 838
Grand Sudbury, Ontario	52	0	0	0	52	6	110
Guelph, Ontario	98	0	32	82	123	50	385
Halifax, Nouvelle-Écosse	438	0	8	13	391	79	929
Hamilton, Ontario	710	Ō	30	399	155	113	1 407
Kelowna, Colombie-Britannique	110	Ō	0	46	38	22	216
Kingston, Ontario	160	Ō	2	34	302	11	509
Kitchener-Cambridge-Waterloo, Ontario	400	0	11	182	361	53	1 007
London, Ontario	499	0	6	122	331	4	962
Moncton, Nouveau- Brunswick	175	0	94	3	266	7	545
Montréal, Québec	2 049	0	403	269	5 372	937	9 030
Oshawa, Ontario	401	0	33	107	139	17	697
Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec	891	2	354	929	1 097	91	3 364
Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec	627	0	106	852	708	50	2 343
Ottawa-Gatineau, partie québécoise, Ontario/Québec	264	2	248	77	389	41	1 021
Peterborough, Ontario	59	0	0	12	19	3	93
Québec, Québec	621	1	257	64	2 662	74	3 679
Regina, Saskatchewan	512	0	18	6	335	2	873
Saguenay, Québec	254	0	7	3	202	45	511
Saint John, Nouveau-Brunswick	105	1	8	3	4	6	127
Saskatoon, Saskatchewan	899	0	78	114	480	34	1 605
Sherbrooke, Québec	291	0	132	72	274	25	794
St. Catharines-Niagara, Ontario	246	0	22	123	0	12	403
St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador	538	0	12	11	249	15	825
Thunder Bay, Ontario	100	3	2	17	0	3	125
Toronto, Ontario	3 889	0	779	2 565	9 404	150	16 787
Trois-Rivières, Québec	145	0	85	3	197	40	470
Vancouver, Colombie-Britannique	1 423	0	208	1 084	4 119	203	7 037
Victoria, Colombie-Britannique	232	2	30	71	675	79	1 089
Windsor, Ontario	242	0	10	46	2	1	301
Winnipeg, Manitoba	880	0	6	4	461	173	1 524

Tableau 10 Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, provinces et territoires, non désaisonnalisées, 2012

		Valeu	r de la construction		
	Résidentiel		Non résidentiel		Total
		Industriel	Commercial	Institutionnel et	
				gouvernemental	
		m	illiers de dollars		
Canada					
Avril ^r Mai ^p	4 159 378 5 109 757	609 916 576 476	1 624 956 1 391 192	562 673 977 511	6 956 923 8 054 936
Cumulatif janv. à mai 2012	19 059 063	2 467 401	6 754 877	3 238 672	31 520 013
Cumulatif janv. à mai 2011	16 958 348	2 106 516	5 985 572	3 384 497	28 434 933
Terre-Neuve-et-Labrador Avril r	75 228	2 399	20 922	4 951	103 500
Mai P	99 144	2 033	21 092	1 160	123 429
Cumulatif janv. à mai 2012	285 763	6 985	155 814	14 686	463 248
Cumulatif janv. à mai 2011	252 422	3 322	59 279	59 210	374 233
Île-du-Prince-Édouard Avril r	40.707	4 440	2.524	0.000	20.466
Mai p	19 727 18 680	1 113 3 815	2 524 1 316	8 802 12 260	32 166 36 071
Cumulatif janv. à mai 2012	54 998	8 763	13 820	28 462	106 043
Cumulatif janv. à mai 2011	36 518	6 832	22 166	8 497	74 013
Nouvelle-Écosse		40 =00	40.040	. =	440 =00
Avril r Mai p	79 534 130 621	13 709 14 408	16 812 18 788	2 738 2 936	112 793 166 753
Cumulatif janv. à mai 2012	354 032	42 791	83 397	89 329	569 549
Cumulatif janv. à mai 2011	327 841	8 940	136 729	51 663	525 173
Nouveau-Brunswick		=			440.000
Avril ^r Mai ^p	68 185 90 236	7 681 3 073	31 962 16 098	5 155 6 590	112 983 115 997
Cumulatif janv. à mai 2012	201 907	23 160	78 238	50 242	353 547
Cumulatif janv. à mai 2011	177 920	14 020	95 126	57 344	344 410
Québec	4 000 700	400 404	007.000	07.000	4 500 040
Avril ^r Mai ^p	1 039 766 1 168 533	162 424 83 908	287 366 335 901	97 392 154 994	1 586 948 1 743 336
Cumulatif janv. à mai 2012	4 262 049	360 537	1 073 954	521 196	6 217 736
Cumulatif janv. à mai 2011	4 273 507	319 950	1 216 194	366 745	6 176 396
Ontario	4 277 040	100 116	400 044	200 055	2 225 705
Avril r Mai p	1 377 810 1 625 174	190 116 191 344	488 214 370 602	269 655 227 788	2 325 795 2 414 908
Cumulatif janv. à mai 2012	6 858 497	768 178	2 321 347	1 412 858	11 360 880
Cumulatif janv. à mai 2011	6 038 081	691 887	1 872 182	2 167 572	10 769 722
Manitoba Avril ^r	115 066	22 723	24 947	13 769	176 505
Mai P	136 408	7 977	56 755	35 498	236 638
Cumulatif janv. à mai 2012	510 291	82 057	218 170	77 016	887 534
Cumulatif janv. à mai 2011	459 444	43 384	114 279	78 404	695 511
Saskatchewan Avril r	194 407	13 809	36 527	11 489	256 232
Mai P	217 797	22 658	73 978	125 207	439 640
Cumulatif janv. à mai 2012	699 585	71 596	289 137	166 786	1 227 104
Cumulatif janv. à mai 2011	509 767	37 495	297 776	79 830	924 868
Alberta Avril ^r	677 358	140 965	497 480	56 948	1 372 751
Mai ^p	874 322	207 885	318 652	191 971	1 592 830
Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	3 202 579 2 547 520	629 460 866 166	1 636 750 1 291 973	428 160 201 710	5 896 949 4 907 369
•	2 347 320	000 100	1 231 3/3	201 / 10	4 907 309
Colombie-Britannique Avril ^r	508 312	51 019	215 515	86 592	861 438
Mai ^p	733 901	36 841	172 310	218 832	1 161 884
Cumulatif janv. à mai 2012	2 602 035 2 274 768	464 674 107 644	874 608 865 457	442 473 310 949	4 383 790 3 558 818
Cumulatif janv. à mai 2011	2 214 100	107 044	000 407	310 343	3 330 010

Tableau 10 – suite

Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, provinces et territoires, non désaisonnalisées, 2012

		Valeu	r de la construction		
	Résidentiel	ı	Non résidentiel		Total
		Industriel	Commercial	Institutionnel et	
				gouvernemental	
		m	illiers de dollars		
Yukon Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	3 121 8 656 15 686 19 704	3 958 2 534 7 120 6 187	594 604 1 634 7 252	5 182 57 6 046 2 468	12 855 11 851 30 486 35 611
Territoires du Nord-Ouest Avril r Mai p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	864 1 715 3 971 3 580	0 0 2 080 589	2 093 196 3 108 2 158	0 218 1 418 105	2 957 2 129 10 577 6 432
Nunavut Avril ^r Mai ^p Cumulatif janv. à mai 2012 Cumulatif janv. à mai 2011	0 4 570 7 670 37 276	0 0 0 100	0 4 900 4 900 5 001	0 0 0 0	0 9 470 12 570 42 377

Tableau 11 Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, non désaisonnalisées, mai 2012

		Valeu	r de la construction	n	
-	Résidentiel	1	Non résidentiel		Total
		Industriel	Commercial	Institutionnel et gouvernemental	
_		m	illiers de dollars		
Abbotsford-Mission, Colombie-Britannique Barrie, Ontario Brantford, Ontario Calgary, Alberta Edmonton, Alberta Grand Sudbury, Ontario Guelph, Ontario Halifax, Nouvelle-Écosse Hamilton, Ontario Kelowna, Colombie-Britannique Kingston, Ontario Kitchener-Cambridge-Waterloo, Ontario London, Ontario Moncton, Nouveau-Brunswick Montréal, Québec Oshawa, Ontario Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec Ottawa-Gatineau, partie québécoise, Ontario/Québec Peterborough, Ontario Québec, Québec Regina, Saskatchewan Saguenay, Québec Saint John, Nouveau-Brunswick Saskaton, Saskatchewan Sherbrooke, Québec St. Catharines-Niagara, Ontario St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador Thunder Bay, Ontario Trois-Rivières, Québec Vancouver, Colombie-Britannique	7 713 15 864 7 864 342 076 322 842 21 082 10 861 69 006 95 278 16 506 16 836 66 257 82 852 33 054 497 661 44 369 165 139 112 939 52 200 6 997 130 474 39 781 27 088 15 230 108 667 30 774 32 793 57 164 13 743 772 447 34 210 502 205	3 476 361 4 277 32 476 15 988 4 824 17 417 10 850 3 811 1 597 270 2 518 5 828 958 43 661 3 181 11 750 11 723 27 865 9 304 8 005 554 155 3 840 1 875 4 858 87 28 46 737 28 46 737 11	635 5 365 1 238 148 951 96 716 1 880 5 371 10 932 7 921 6 018 6 548 5 873 19 587 6 025 175 864 12 124 44 704 38 467 6 237 7 325 73 249 28 882 6 678 3 806 24 165 2 933 18 383 14 299 7 020 169 830 8 765 95 085	1 211 921 5 547 37 391 89 114 754 3 393 814 6 249 1 1 677 9 370 7 138 594 95 197 18 110 47 634 46 615 1 019 1 379 6 632 6 595 11 207 359 78 593 9 012 7 240 892 525 73 320 0 194 127	13 035 22 511 18 926 560 894 524 660 28 540 37 042 91 602 113 259 24 122 25 331 84 018 115 405 40 631 812 383 77 784 269 227 209 744 59 483 16 566 219 659 83 263 45 527 19 550 215 265 44 594 63 274 72 442 21 316 1 062 334 43 146 809 484
Victoria, Colombie-Britannique Windsor, Ontario Winnipeg, Manitoba	42 618 23 644 69 820	732 558 1 251	37 639 4 763 49 840	1 264 5 734 19 618	82 253 34 699 140 529

Tableau 12 Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, non désaisonnalisées, cumulatif, janvier à mai 2012

_								
	Résidentiel	1	Total					
		Industriel	Commercial	Institutionnel et gouvernemental				
_	milliers de dollars							
Abbotsford-Mission, Colombie-Britannique Barrie, Ontario Brantford, Ontario Calgary, Alberta Edmonton, Alberta Edmonton, Alberta Grand Sudbury, Ontario Guelph, Ontario Halifax, Nouvelle-Écosse Hamilton, Ontario Kelowna, Colombie-Britannique Kingston, Ontario Kitchener-Cambridge-Waterloo, Ontario London, Ontario Moncton, Nouveau-Brunswick Montréal, Québec Oshawa, Ontario Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec Ottawa-Gatineau, partie québécoise, Ontario/Québec Peterborough, Ontario Québec, Québec Regina, Saskatchewan Saguenay, Québec Saint John, Nouveau-Brunswick Saskatoon, Saskatchewan Sherbrooke, Québec St. Catharines-Niagara, Ontario St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador Thunder Bay, Ontario Toronto, Ontario	43 631 50 815 35 037 1 341 253 1 166 409 35 986 69 992 180 999 370 890 66 521 67 407 237 416 226 134 73 234 1 879 611 209 977 582 274 411 699 170 575 26 854 570 218 165 180 97 907 32 627 354 931 132 278 106 792 192 356 28 280 3 995 811	7 857 14 960 6 598 95 617 102 347 7 804 20 701 31 869 14 604 7 340 6 702 50 880 15 024 2 973 167 250 5 719 20 110 19 755 355 3 500 21 431 23 936 6 035 13 749 25 456 3 236 3 236 3 252 4 316 414 285 810	4 980 15 654 6 015 801 972 417 509 7 223 27 155 49 254 165 402 34 100 24 314 97 037 86 010 29 284 641 528 29 603 342 859 298 142 44 717 19 118 118 976 95 331 19 005 16 450 103 950 31 378 135 634 13 859 1 272 431	15 122 4 750 23 112 150 320 159 494 5 113 18 268 78 855 95 942 6 598 6 526 52 374 42 948 6 553 244 194 22 961 133 140 123 066 10 074 2 489 40 079 10 660 35 134 7 640 97 522 33 673 11 915 9 139 104 705 713 903	71 590 86 179 70 762 2 389 162 1 845 759 56 126 136 116 340 977 646 838 114 559 104 949 437 707 370 116 112 054 2 932 583 268 260 1 078 383 852 662 225 721 51 961 750 704 295 107 158 081 70 466 581 859 200 506 197 737 341 445 147 229 6 267 955			
Trois-Rivières, Québec Vancouver, Colombie-Britannique Victoria, Colombie-Britannique Windsor, Ontario Winnipeg, Manitoba	89 605 1 728 021 219 030 86 187 323 781	484 89 673 3 885 7 377 62 255	25 640 602 453 62 764 19 213 168 308	9 656 335 857 6 710 86 795 54 929	125 385 2 756 004 292 389 199 572 609 273			

Tableau 13 Valeur des permis non résidentiels selon le genre de bâtiment, provinces et territoires, mai 2012

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario				
	milliers de dollars										
Non résidentiel, total	2 945 179	24 285	17 391	36 132	25 761	574 803	789 734				
Industriel	576 476	2 033	3 815	14 408	3 073	83 908	191 344				
Usines, fabriques	180 578	0	600	5 950	1 434	35 809	64 438				
Transports, services	223 207	1 875	1 744	6 250	0	25 249	27 625				
Mines et agriculture	95 036	0	850	460	463	8 119	64 275				
Projets industriels mineurs, neuf et améliorations ¹	77 655	158	621	1 748	1 176	14 731	35 006				
Commercial	1 391 192	21 092	1 316	18 788	16 098	335 901	370 602				
Commerces et services	423 827	4 050	0	2 100	5 788	135 915	120 979				
Entrepôts	148 254	4 255	400	850	648	9 777	20 765				
Postes d'essence	30 191	761	250	1 730	0	5 680	2 822				
Edifices à bureaux	352 956	1 630	305	2 216	1 622	97 088	97 797				
Loisirs	75 741	0	0	4 310	507	26 972	14 794				
Hôtels, restaurants	163 801	7 585	0	1 216	1 718	15 941	41 237				
Laboratoires	11 406	0	0	0	0	7 000	1 550				
Projets commerciaux mineurs, neuf et	405.040	0.044	004	0.000	E 045	07 500	70.050				
améliorations 1	185 016 977 511	2 811 1 160	361 12 260	6 366 2 936	5 815 6 590	37 528 154 994	70 658 227 788				
Institutionnel et gouvernemental		0	12 260		5 245	93 282	123 618				
Ecoles, éducation Hôpitaux, médical	289 420 274 644	392	0	0	5 245 0	93 262 17 016	28 902				
Bien-être, foyers	140 952	0	12 100	600	0	27 698	38 230				
Églises, religion	23 694	258	0	0	250	3 527	9 740				
Bureaux gouvernementaux	211 360	500	0	1 912	0	2 896	9 942				
Projets institutionnels et gouvernementaux	211 000	300	0	1 312	O	2 000	3 342				
mineurs, neuf et améliorations 1	37 441	10	160	424	1 095	10 575	17 356				
	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du	Nunavut				
		Circwaii		Britarinique		Nord-Ouest					
	milliers de dollars										
Non résidentiel, total	100 230	221 843	718 508	427 983	3 195	414	4 900				
Industriel	7 977	22 658	207 885	36 841	2 534	0	0				
Usines, fabriques	2 780	6 124	45 961	17 482	0	0	0				
Transports, services	750	3 350	150 320	3 700	2 344	0	0				
Mines et agriculture	2 086	9 967	1 332	7 484	0	0	0				
Projets industriels mineurs, neuf et améliorations ¹	2 361	3 217	10 272	8 175	190	0	0				
Commercial	56 755	73 978	318 652	172 310	604	196	4 900				
Commerces et services	5 500	20 079	75 269	53 722	425	0	7 300				
Entrepôts	4 448	13 518	74 248	17 845	0	Ö	1 500				
Postes d'essence	1 300	3 000	13 698	950	0	0	0				
Edifices à bureaux	29 707	9 669	71 800	41 122	0	0	0				
Loisirs	2 451	7 887	14 054	4 766	0	0	0				
Hôtels, restaurants	7 259	15 471	42 288	27 686	0	0	3 400				
Laboratoires	0	0	2 856	0	0	0	0				
Projets commerciaux mineurs, neuf et	0.000	4.054	04 400	00.040	470	400	0				
améliorations ¹ Institutionnel et gouvernemental	6 090 35 498	4 354 125 207	24 439 191 971	26 219 218 832	179 57	196 218	0				
	7 458	3 742	36 372	19 703	0	0	0				
Écolog éducation		20 000	36 372 6 708	187 126	0	0	0				
Écoles, éducation	1/ 500				-	0	0				
Hôpitaux, médical	14 500 2 800		31 290	3 630	(1						
Hôpitaux, médical Bien-être, foyers	2 800	24 604	31 290 680	3 630 6 308	0	-					
Hôpitaux, médical Bien-être, foyers Églises, religion	2 800 2 255	24 604 676	680	6 308	0	0	0				
Hôpitaux, médical Bien-être, foyers	2 800	24 604			-	-	0				

^{1.} Réfère aux projets dont la valeur est inférieure à 250,000 \$ pour lesquels la ventilation par genre de bâtiment n'est pas disponsible.

Description – Enquête mensuelle sur les permis de bâtir

Les renseignements qui suivent devraient être utilisés pour s'assurer de bien comprendre les concepts fondamentaux sur lesquels s'appuie la définition des données présentées ici, les méthodes qui sous-tendent l'enquête et les principaux aspects de la qualité des données. Ces renseignements vous aideront à mieux comprendre les points forts et les limites des données et la façon de bien les utiliser et les analyser. Ils pourraient être particulièrement importants lors de la comparaison des données à celles provenant d'autres enquêtes ou d'autres sources, ainsi que lors de leur analyse afin de tirer des conclusions quant à leur évolution au fil du temps.

Sources de données et méthodologie

L'enquête mensuelle sur les permis de bâtir menée auprès des municipalités canadiennes vise à recueillir des informations sur les intentions de construction. Les résultats de cette enquête servent d'une part de base de référence à la S.C.H.L. (Société canadienne d'hypothèques et du logement) dont l'un des mandats est d'effectuer le relevé mensuel du nombre de logements mis en chantier et parachevés. D'autre part, la statistique sur les permis de bâtir constitue un élément essentiel dans le calcul des dépenses d'immobilisation. De plus l'émission du permis de bâtir étant l'une des premières étapes du processus de construction, cette statistique est grandement utilisée comme indicateur avancé de cette activité.

Méthodologie générale: L'enquête sur les permis de bâtir couvre environ 2 400 municipalités en provenance de toutes les provinces et territoires et regroupant 95 % de la population canadienne. Elles ne font pas l'objet d'un échantillon prédéterminé et la participation à cette enquête est obligatoire. Les collectivités représentant les autres 5 % de la population sont très petites et leurs activités de construction n'ont qu'une faible incidence sur le total. En pratique, toutes les agglomérations urbaines y sont représentées ainsi qu'un bon pourcentage des municipalités rurales. Sauf exception, l'enquête couvre au minimum les municipalités déjà incluses dans l'enquête « Logements mis en chantier et parachevés ». Sur une base régulière les municipalités non-répondantes et émettant des permis sont incitées à répondre à l'enquête. De ce fait, le nombre de municipalités couvertes s'accroît continuellement.

L'enquête est généralement menée par la poste bien que certaines municipalités puissent choisir de répondre par téléphone. L'agent municipal responsable de l'émission des permis remplit mensuellement un formulaire sur lequel chacun des projets de construction d'envergure doit être décrit.

Après avoir rempli leur rapport, les municipalités en acheminent une copie au bureau centrale de Statistique Canada et l'autre au bureau local de la Société canadienne d'hypohèques et du logement (S.C.H.L.). Afin de réduire leur fardeau, de plus en plus de répondants produisent un rapport informatisé. Seules les municipalités retardataires, incluses dans l'enquête de la S.C.H.L. ci-haut mentionnée, font l'objet d'un suivi téléphonique.

À leur réception au bureau central de Statistique Canada, les rapports sont vérifiés, codés et saisis.

Des procédures de contrôle qualitatif rigoureuses sont utilisées afin de s'assurer que la collecte, la codification ainsi que le traitement des données sont effectués avec le plus de précision possible. Des vérifications sont également exercées sur les totalisations et l'ordre de grandeur des données. Chaque rapport qui ne répond pas aux critères de qualité retenus fait l'objet d'une vérification et est corrigé au besoin.

Il faut procéder à des imputations pour chaque caractéristique pour laquelle aucune déclaration n'a été reçue. On les calcule automatiquement, sous réserve de certaines contraintes, en appliquant aux valeurs utilisées précédemment, les variations mensuelles et annuelles des valeurs semblables des municipalités répondantes; et le patron historiques des municipalités manquantes. Aucune estimation n'est faite pour le manque de couverture, la clandestinité ou la sous-évaluation des permis émis. Pour cette raison, l'erreur d'échantillonnage ne peut être calculée.

Les statistiques mensuelles ne font pas l'objet de correction pour les permis annulés ou périmés. D'après les agents municipaux, le volume d'annulation ou d'inutilisation est inférieur à 5 %.

Période de référence : La période de référence aux fins de la collecte de données est le mois civil. Les rapports des municipalités qui font parties d'une région métropolitaine de recensement ou d'une agglomération de recensement doivent nous parvenir dans les 20 jours suivant le mois visé. Les autres municipalités ont 30 jours pour produire leur rapport. Les résultats sont diffusés entre 35 et 40 jours après la fin du mois de référence. Les données annuelles finales pour l'année civile antérieure sont diffusées en même temps que les données pour le mois de janvier de l'enquête.

Révisions : Les révisions pouvant affecter les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont de deux natures:

Révisions dues à la correction d'erreurs de codage

Mensuellement, seules les données du mois précédent la période de référence peuvent être affectées par de telles révisions.

Révisions dues à l'addition de rapports tardifs

Les rapports tardifs se rapportant au mois précédent la période de référence sont incorporés aux résultats de l'enquête sur une base courante. Cependant, les rapports reçus après la limite de deux mois suivant le mois de référence ne sont introduits qu'à la fin de l'année. Par conséquent, les données des douze derniers mois sont sujets à révision.

Désaisonnalisation: Le cycle météorologique normal entraîne des fluctuations prévisibles des données. Les séries de données diffusées englobent à la fois des données désaisonnalisées (donc excluant les influences annuelles prévisibles) et des données non désaisonnalisées. Les données désaisonnalisées portant sur le total des unités et la valeur aggrégée des permis de bâtir sont obtenues indirectement, c'est-à-dire par l'addition de leurs composantes désaisonnalisées. On obtient les unités totales de logement par l'aggrégation des données désaisonnalisées de type unifamilial et multiple; la valeur totale des permis résulte pour sa part de la somme des éléments suivants:unifamiliale, multiple, industriel, commercial et institutionnel. Certaines séries ne présentent aucune saisonnalité apparente. Ainsi, les valeurs non-désaisonnalisées des ces séries ont été utilisées et agrégées aux valeurs désaisonnalisées des autres séries. À la fin de l'année, les séries chronologiques désaisonnalisées sont revisées afin de tenir compte des plus récentes fluctuations saisonnières. Habituellement, seules les trois années de fin de série sont affectées par ce processus de révision. Les données revisées sont introduites à la banque de données CANSIM.

Concepts et variables observées

Les données statistiques présentées dans le produit décrit ici ont trait au nombre d'unités de logement autorisées et à la **valeur des permis de bâtir**. La valeur des permis rapportés comprend les dépenses suivantes : matériaux, main d'oeuvre, profits et frais généraux. Le coût du terrain n'est jamais inclus dans la valeur estimative du permis tandis que les frais d'acquisition (actes notariés, frais d'arpentage, intérêts encourus) peuvent à l'occasion y être intégrés.

La classification utilisée dans la présente publication porte strictement sur les bâtiments pour lesquels un permis de bâtir a été émis. Généralement les permis émis correspondent aux travaux suivants : construction de nouveaux bâtiments, transformation de logement, ajout structurel, rénovation, etc. Les travaux de réparation (peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) pour lesquels aucun permis n'est requis et les travaux de génie (tels les barrages, les routes, les oléoducs, etc.), qui par définition ne sont pas des bâtiments, ne sont pas compris dans la présente statistique. Des estimations de ces travaux sont toutefois disponibles en consultant Cansim aux tableaux 029-0039 à 029-0040 pour les « Dépenses en immobilisations par type d'actif » et aux tableaux 029-0005 à 029-0024 et 032-0001 à 032-0002 pour l'« investissements privés et publics » (nº 61-205-X au catalogue).

La description fournie par les municipalités concernant le type de bâtiment (case #6 de la Section A du formulaire) ainsi que le type de travail à effectuer (case #7 de la Section A du formulaire) constitue le fondement de la classification. La classification des bâtiments en groupes ou sous-groupes principaux se fondent sur les éléments suivants : la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des améliorations sont effectués; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'ensemble lorsque la construction projetée est destinée à plus d'une fin, toutefois lorsque le bâtiment abrite des logements, on procède à la répartition de la valeur des travaux entre l'usage résidentiel et non résidentiel.

Catégories de bâtiments

Dans cette publication la **valeur des permis émis** soit pour l'érection de nouveaux édifices ou pour l'exécution de travaux d'amélioration sont regroupés d'après les genres de bâtiments suivants : résidentiel, industriel, commercial, institutionnel et gouvernemental.

Construction résidentielle: Comprend tout bâtiment destiné à l'occupation privé soit sur une base permanente ou non. Les logements sont regroupés sous les types suivants : les logements unifamiliaux, mobiles, chalets, semi-détachés, en rangée ainsi que les appartements.

Construction industrielle : Englobe tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique, à l'agriculture, à la sylviculture ainsi qu'à l'exploitation minière.

Construction commerciale: Il s'agit de tout bâtiment destiné à abriter des activités se rattachant au secteur tertiaire. Par exemple: les magasins, entrepôts, garages, immeubles à bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté.

Construction institutionnelle et gouvernementale : Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers de vieillards.

Le **nombre d'unités de logements** correspond au nombre de logements indépendants créés. Il ne faut pas confondre avec le nombre de structures. Par exemple, dans le cas d'un édifice à appartements comptant six logements, on fera référence à six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées. Dans cette publication, les unités de logements sont regroupées de la façon suivante:

Maison unifamiliale: Ce genre de logement est communément appelé « maison simple ». Il comprend les logements individuels complètement isolés de tout côté, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement sous le sol. Sont inclus les unifamiliales à deux étages, les bungalows, les maisons à paliers multiples, qu'ils soient construits de façon conventionnelle ou préfabriquée.

Maison mobile : Maison conçue et construite pour être transportée sur son propre châssis et qu'on peut déplacer sans grand délai.

Chalet : Logement qui ne peut être habité à l'année ou en permanence puisque les installations nécessaires au confort sont insuffisantes.

Maison double ou semi-détachée: Correspond à toute maison d'habitation où chacun des deux logements sont côte à côte réunis soit par un mur commun ou un garage, mais non attenants à une autre construction et entourés d'espaces libres.

Maison en rangée : Il s'agit d'une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte sans autre logement au-dessus ou au-dessous.

Maison d'appartements : Cette catégorie inclut les logements compris dans une variété de bâtiments tels que : les duplex, les duplex jumelés, les triplex, les duplex en rangée, les appartements proprement dit et les logements adjacents à tout édifice non domiciliaire.

Transformation: Il s'agit du nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Classification géographique

Les entités géographiques sont classifiées selon la Classification Géographique Type (CGT) en usage à Statistique Canada. Un code (CGT) de douze chiffres a été attribué à chaque entité rapportante afin de pouvoir les classifier selon les niveaux géographiques suivants:

Province et territoire (Pr): On compte dix provinces et trois territoires.

Région économique (RE) : Il s'agit des régions infra-provinciales de Statistique Canada établies par la Division des normes. On en compte soixante-seize.

Division de recensement (DR) : L'expression division de recensement signifie un regroupement de subdivision de recensement établie par une loi provinciale. On en dénombre deux cent quatre-vingt-huit (des données sous un tel regroupement géographique sont disponibles sur demande).

Région métropolitaine de recensement (RMR): Leur délimitation correspond à la définition du recensement de 2006. Le terme (RMR) désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (noyau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement. Les trente-trois (RMR) figurent dans cette publication. Toutefois, bien que le recensement de 2006 définisse Ottawa-Gatineau comme une seule (RMR), elle est présentée ici en deux entités distinctes étant donné qu'elles sont situées dans des provinces différentes.

Agglomération de recensement (AR): Elle correspond aux zones de marchés de travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, tel que défini au recensement de 2006. On compte cent onze (AR) au Canada. Lorsqu'une (AR) chevauche deux provinces elle est présentée partiellement dans chacune de celles-ci. L'agglomération de Lloydminster fait toutefois exception à cette règle, paraissant en totalité en Alberta.

Autres municipalités de 10,000 de population et plus : Il s'agit de municipalités ne faisant pas partie d'agglomérations de recensement dont la taille est d'environ 10,000 habitants. On distingue ces municipalités afin de rendre possible la comparaison entre l'enquête sur les permis de bâtir et celle sur les mises en chantier qui utilise ce concept.

Partie rurale : Sont regroupés sous cette rubrique toutes les entités géographiques ne faisant pas partie d'un (RMR) ou d'une (AR) et n'étant pas identifié par la Société canadienne d'hypothèques et de logement comme un centre urbain.

Subdivision de recensement (SDR): L'expression subdivision de recensement se rattache aux municipalités, aux réserves indiennes, aux établissements et aux territoires non organisés. Toutefois étant donné que les établissements et les réserves indiennes n'émettent pas de permis de bâtir, elles ne sont pas comprises dans cette publication.

Unité géographique non-standard : Les unités géographiques qui apparaissent dans cette publication ne correspondent pas toutes à la définition de subdivision de recensement tel que définit ci-haut. Certaines administrations provinciales ou municipales étant dans l'impossibilité de produire des rapports mensuels conformes aux entités géographiques officielles, nous les publions selon l'entité géographique utilisée par ces administrations. Ces unités géographiques dites non-standards ne sont cependant pas très nombreuses et sont surtout concentrées dans les provinces maritimes.

Révisions territoriales

Les limites territoriales ont été établies conformément aux définitions du recensement de 2006. Durant les périodes intercensitaires les changements de limites, de statuts et de noms des (SDR) sont introduits dans cette publication sur une base annuelle. Les changements affectant les autres unités géographiques (RMR, AR, DR, RE) sont pour leurs parts incorporés sur base quinquennale dix huit mois après la tenue du recensement.

Exactitude des données

Les données sur les permis de bâtir étant extraites de documents administratifs municipaux, deux types d'erreurs de réponse sont possibles : les erreurs imputables au demandeur de permis et les erreurs de transcription faites par la municipalité répondante. L'expérience prouve que les erreurs de transcription sont peu fréquentes. De plus, du fait qu'un nombre croissant de municipalités produisent des rapports automatisés la fréquence de ce type d'erreur tend à diminuer. Toutefois, les erreurs provenant d'une déclaration sous-estimant le coût du projet de construction sont toujours probables. Le mode de tarification des permis qui, dans la plupart des cas, est établi en fonction de la valeur de construction mène indubitablement à une sous-évaluation de la valeur des projets.

Les autres sources d'erreurs sont les erreurs de traitement et les erreurs de non-réponse. En 2011, plus de 98 % des municipalités couvertes par l'enquête ont fait parvenir leurs rapports mensuels sur les permis de bâtir.

Comparabilité des données et sources connexes

Toute comparaison de données doit être faite avec réserve étant donné que les modalités d'émission de permis ainsi que les méthodes d'estimation des valeurs peuvent différer d'une municipalité à l'autre. De plus, puisque le nombre de municipalités participant à l'enquête s'accroît constamment, on doit tenir compte de ce fait lors de comparaisons touchant des périodes différentes.

La présente publication ne renferme qu'une partie des données produites sur les permis de bâtir. On peut cependant en s'adressant à la section de la construction en bâtiment et des valeurs foncières (613-951-6321 ou 1-800-579-8533) commander soit des tableaux non-publiés ou soumettre des requêtes spéciales. Les séries présentées ici sont aussi disponibles sur CANSIM : Tableaux 026-0001 à 26-0008 et 026-0010.

Appendice I

Abréviations géographiques

C Cité / City

CC Chartered community

CÉ Cité

CG Community government CM County (municipality)

CN Colonie de la couronne / Crown colony

COM Community

CT Canton (municipalité de)
CU Cantons unis (municipalité de)

CY City

DM District municipality

HAM Hamlet

ID Improvement district IGD Indian government district

IM Island municipality

IRI Réserve indienne / Indian reserve

LGD Local government district
LOT Township and royalty
M Municipalité / Municipality

MD Municipal district
MÉ Municipalité
MU Municipality
NH Northern hamlet
NL Nisgaa land

NO Non organisé / Unorganized

NV Northern village NVL Nisgaa village

P Paroisse (municipalité de) / Parish

PE Paroisse (municipalité de)

RCR Communauté rurale / Rural community

RDA Regional district electoral area

RG Region

RGM Regional municipality
RM Rural municipality
RV Resort village

S-É Établissement indien / Indian settlement

SA Special area

SC Subdivision municipalité de comté / Subdivision of county municipality

SÉ Établissement / Settlement

SET Settlement

SM Specialized municipality

SNO Subdivision non organisée / Subdivision of unorganized

SV Summer village

T Town

TC Terres réservées aux Cris

TI Terre inuite

TK Terres réservées aux Naskapis

TL Teslin land
TP Township
TV Ville / Town

V Ville
VC Village cri
VK Village naskapi

VL Village

VN Village nordique