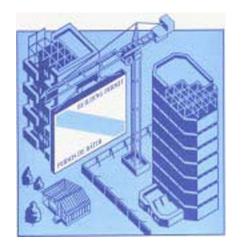


Permis de bâtir

Décembre 2004





Statistique Canada Statistics Canada Canadä





Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Section des indicateurs courants de l'investissement, Division de l'investissement et du stock de capital, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-4646).

Pour obtenir des renseignements sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

Service national de renseignements

Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants

Renseignements concernant le Programme des bibliothèques de dépôt

Télécopieur pour le Progamme des bibliothèques de dépôt

Renseignements par courriel

Site Web

1 800 263-1136
1 800 363-7629
1 800 700-1033
1 800 889-9734
infostats@statcan.ca

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 64-001-XIF au catalogue est publié mensuellement sous format électronique au prix de 15\$CAN l'exemplaire et de 156\$CAN pour l'abonnement annuel. Pour obtenir un exemplaire ou s'abonner, il suffit de visiter notre site Web à www.statcan.ca et de choisir la rubrique Nos produits et services.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136.



Statistique Canada

Division de l'investissement et du stock de capital Section des indicateurs courants de l'investissement

Permis de bâtir

Décembre 2004

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2005

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Février 2005

 N° 64-001-XIF au catalogue, vol. 48 n° 12 ISSN 1496-3949

Périodicité : mensuel

Ottawa

This publication is available in English upon request (Catalogue no. 64-001-XIE).

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.

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) où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- p provisoire
- r rectifié
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique
- ^E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

Cette publication a été rédigée sous la direction de :

- P. Koumanakos, Directeur, Division de l'investissement et du stock de capital
- M. Labonté, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- É. Saint-Pierre, Chef d'unité, secteur résidentiel, Section des indicateurs courants de l'investissement
- D. Legault, Programmeur-Analyste, Section des indicateurs courants de l'investissement

Abréviations géographiques

Agglomération de recensement

A.R.

BOR Planning District Remainder Borough PDR С City RCR Rural County Remainder C.A. Census Agglomeration Regional Municipality RGM CC **Chartered Community** R.M.R. Région métropolitaine de recensement CDR Census Division Remainder **RDR** Regional District Remainder CM County (Municipality) Rural Municipality RM C.M.A. Census Metropolitan Area RV Resort Village COM Community SA Special Area CR County Remainder S-E Indian Settleman/Établissement indien CT Canton SCM Subdivision of County Municipality CU Cantons-Unis SD Sans désignation DM District (Municipality) SET Settlement HAM Hamlet SM Specialize Municipality ID Improvement District SRD Subdivision of Regional District Subdivision of Unorganized District IGD Indian Government District SUN **LGD** SV Summer Village Local Government District LOT Lot and Royalty Т Town M Municipalité T.N.O. Territoires du Nord-Ouest

PD

Planning District

MD **Municipal District** TP Township Northern Hamlet **UCR**

Urban County Remainder NH NT Northern Town UNO Unorganized/Non organisé

NV Northern Village \/ Ville N.W.T. NorthWest Territories VC Village Cri Village Paroisse VL

Parish Village Nordique PAR VN

Avis important

Les changements de limites territoriales, de status et de noms d'entités géographiques qui ont eu lieu avant janvier 2004 sont inclus dans la présente publication. Ces changements géographiques sont disponibles en écrivant à:

Statistique Canada

Division de l'investissement et du stock de capital Section des indicateurs courants de l'investissement 9 D-2, Édifice Jean Talon Tunney's Pasture Ottawa, Ontario K1A 0T6 ou en téléphonant au: (613) 951-4646

bdp_information@statcan.ca

Note concernant CANSIM

Les données qui sont publiées dans Permis de bâtir (nº 64-001-XIF au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du Marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Table des matières

Par	tie I – Analyse	Page
	es saillants	V
		V
Ape	erçu mensuel	V
Gra	phiques	vii
Par	tie II – Tableaux (désaisonnalisés)	
1.	Valeur totale des permis de bâtir, provinces et territoires (périodes courantes)	1
2.	Valeur des permis de bâtir non-résidentiels, provinces et territoires (périodes courantes)	1
3.	Valeur des permis de bâtir résidentiels, provinces et territoires (périodes courantes)	2
4.	Nombre d'unités de logement authorisées, provinces et territoires, désaisonnalisées à un taux annuel (périodes courantes)	2
5.	Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non-résidentiels, provinces et territoires (périodes courantes)	3
6.	Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement (périodes courantes)	5
Par	tie III – Tableaux (non désaisonnalisés)	
7.	Unités de logement, provinces et territoires (périodes courantes)	8
8.	Unités de logement, régions métropolitaines de recensement (périodes courantes)	10
9.	Unités de logement, régions métropolitaines de recensement (cumulatif)	11
	Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, provinces et territoires (périodes courantes) Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement	12
	(périodes courantes)	14
12.	Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement (cumulatif)	15
13.	Valeur des permis non résidentiels selon le genre de bâtiment, provinces et territoires (périodes courantes)	16
Par	tie IV – Enquête mensuelle sur les permis de bâtir – Qualité des données, concepts et méthodologie	
Qua	alité des données, concepts et méthodologie	17
Sou	urces de données et méthodologie	17
	ncepts et variables observées	18
Exa	actitude des données	20
Cor	mparabilité des données et sources connexes	20
Pro	duits et services connexes	20
For	mulaire d'enquête	21

Partie I – Analyse

Année 2004 (données provisoires) et décembre 2004

Faits saillants

Pour une deuxième année consécutive, la valeur des permis de bâtir émis par les municipalités canadiennes a atteint un niveau record, la demande de logements neufs ayant connu une importante croissance partout au Canada en 2004.

Le nouveau record de 55,4 milliards de dollars est 9,1 % supérieur à l'ancien sommet de 50,8 milliards de dollars établi en 2003.

La valeur annuelle des permis enregistre une croissance pour une neuvième année consécutive. Dans l'ensemble, les intentions de construction ont atteint de nouveaux sommets dans chaque province, sauf à l'Île-du-Prince-Édouard et en Saskatchewan.

La valeur des permis dans le secteur de l'habitation a établi un record de 36,7 milliards de dollars, soit 14,7 % de plus que l'ancien sommet atteint en 2003. On a remarqué d'importantes progressions dans les composantes unifamiliale et multifamiliale.

Les municipalités ont autorisé la construction de 240 640 nouvelles unités d'habitation l'année dernière, soit 18 095 de plus qu'en 2003. Il s'agit du plus haut total depuis 1987, année où l'on avait approuvé la construction de 248 700 nouveaux logements.

Par contraste, les intentions de construction non résidentielle observées l'année dernière ont été tout juste inférieures à leur plus haut total atteint en 2003, en raison du marché chancelant du début de l'année.

La valeur des permis de construction non résidentielle a atteint 18,7 milliards de dollars, soit une légère baisse de 0,4 % par rapport à 2003. Les importants gains réalisés dans la composante commerciale ont été effacés par les replis dans les intentions de construction institutionnelle et industrielle.

Les plus importantes croissances en dollars ont été observées au Québec et en Colombie-Britannique, et celles-ci sont principalement attribuables à la vigueur des activités à Montréal et à Vancouver. Ces deux centres ont bénéficié des augmentations les plus fortes (en dollars) parmi les régions métropolitaines.

Le rendement exceptionnel à Montréal est principalement attribuable à la forte demande de nouveaux logements unifamiliaux et multifamiliaux. À Vancouver, cette progression s'explique par plusieurs projets de nouveaux logements multifamiliaux et une forte croissance dans le secteur non résidentiel.

D'un mois à l'autre, l'année s'est terminée sur une bonne note en décembre, la valeur des permis de construction ayant atteint 5,1 milliards de dollars, soit 1,6 % de plus qu'en novembre. Il s'agit d'une troisième augmentation mensuelle consécutive. Les intentions mensuelles de décembre occupent le deuxième rang de tous les temps et ne sont surpassées que par la marque de 5,4 milliards de dollars atteinte en juin dernier.

En décembre, la valeur des permis de construction résidentielle a crû pour un troisième mois consécutif, dans le sillage d'une forte demande de logements unifamiliaux en Ontario. Au total, la valeur des permis de construction résidentielle a connu une hausse de 8,2 % et atteint 3,4 milliards de dollars.

Dans le secteur non résidentiel, la valeur des permis a chuté de 9,4 % et s'est fixée à 1,7 milliard de dollars, en raison d'un repli considérable dans les composantes industrielle et institutionnelle.

Forte demande pour les logements unifamiliaux et multifamiliaux

L'année dernière, la croissance observée dans le secteur de l'habitation était généralisée, la demande ayant crû à la fois du côté des logements unifamiliaux et multifamiliaux. On a observé des hausses dans toutes les provinces et dans 25 des 28 régions métropolitaines.

Les constructeurs ont pris pour 24,8 milliards de dollars de permis de construction de logements unifamiliaux en 2004, soit 12,6 % de plus qu'en 2003. Les municipalités ont approuvé la construction d'un total de 130 045 nouveaux logements unifamiliaux, soit 7 620 de plus qu'en 2003.

Dans la composante multifamiliale, les intentions ont atteint 11,8 milliards de dollars, une hausse de 19,2 %. Les municipalités ont approuvé la construction de 110 595 nouveaux logements multifamiliaux, soit une hausse de 10 475 logements.

Sur l'ensemble des nouvelles unités de d'habitation autorisées en 2004, 46,0 % étaient des logements multifamiliaux, ce qui représente une hausse par rapport à 45,0 % l'année précédente. Entre 1996 et 2002, cette proportion a varié entre 38 % et 41 %.

L'excellent rendement de l'an dernier dans le secteur de l'habitation est attribuable aux faibles taux hypothécaires et à leur effet positif sur l'abordabilité. L'augmentation du nombre d'emplois à plein temps, la bonne confiance des

consommateurs et les faibles taux d'inoccupation d'appartements dans les grands centres comme Vancouver et Montréal constituent d'autres facteurs.

Secteur non résidentiel : deuxième valeur annuelle jamais enregistrée

L'année dernière, on a observé la deuxième valeur annuelle en importance dans le secteur non résidentiel. Le record des intentions de construction commerciale a épongé une partie des importants replis observés dans les composantes institutionnelle et industrielle.

Seule la composante commerciale a montré une hausse l'an dernier. La valeur des permis de construction commerciale a établi un record de 10,1 milliards de dollars, soit 8,6 % de plus qu'en 2003, en majeure partie grâce à des gains dans les catégories des bâtiments de loisirs et des immeubles à bureaux.

Les intentions de construction institutionnelle ont chuté de 12,4 % pour se fixer à 5,1 milliards de dollars, surtout à cause du repli dans les projets de construction d'immeubles de services sociaux, d'établissements d'enseignement et d'immeubles à vocation médicale.

La valeur des permis de construction industrielle a reculé de 4,0 % pour se fixer à 3,5 milliards de dollars en raison d'une forte baisse dans la catégorie des usines de fabrication, où peu de projets de grande envergure étaient planifiés.

Plusieurs facteurs ont eu un effet sur les résultats dans le secteur non résidentiel l'année dernière. D'abord, les taux d'intérêt exceptionnellement faibles ont semblé maintenir leur effet stimulant tout au long de l'année. Par contre, les investisseurs ont subi un accroissement des coûts de construction, qui a exercé un effet d'entraînement sur les montants investis.

Un surplus de la demande provenant du secteur résidentiel et la croissance des coûts des matériaux ont joué un rôle dans la hausse des coûts de construction. De plus, une augmentation des ventes au détail a semblé encourager les détaillants à planifier une expansion.

Parmi les provinces, l'Ontario a affiché la plus forte baisse (-3,0 %, valeur totale de 8,7 milliards de dollars) en raison d'un repli dans les composantes industrielle et institutionnelle. La croissance en dollars la plus considérable en 2004 a été enregistrée en Colombie-Britannique, là où les intentions ont crû de 10,0 % et atteint 2,1 milliards de dollars, si bien que la province a enregistré son plus important total annuel depuis 2001.

Parmi les 28 régions métropolitaines de recensement, 14 ont montré une baisse annuelle de la valeur des permis de construction non résidentielle. La plus importante baisse est survenue dans la région de Hamilton, surtout à cause des faibles intentions de construction dans les catégories des immeubles à vocation médicale et des établissements d'enseignement. La plus forte croissance a été enregistrée dans la région de Vancouver, là où les catégories des loisirs, du commerce et des services ont montré une importante croissance.

Décembre : record des intentions pour des logements unifamiliaux

La valeur des permis de construction résidentielle a crû de 8.2 % en décembre et atteint 3.4 milliards de dollars.

Au niveau mensuel, les municipalités ont délivré un record de 2,5 milliards de dollars de permis pour les logements unifamiliaux, soit 27,1 % de plus qu'en novembre. Il s'agit d'une hausse de 15,7 % par rapport à l'ancien sommet de 2.2 milliards de dollars établi en août.

Par contraste, la valeur des permis de construction de logements multifamiliaux a chuté de 24,4 % et s'est fixée à 863 millions de dollars.

Les excellents résultats qu'a connus le secteur résidentiel en Ontario marquent un contraste avec les replis enregistrés dans toutes les autres provinces, sauf l'Île-du-Prince-Édouard.

Dans le secteur non résidentiel, les intentions ont chuté de 9.4 % et se sont établies à 1.7 milliard de dollars en décembre, après avoir effectué un bond en novembre.

Seule la composante commerciale a montré une augmentation de la valeur des permis en décembre. Les intentions de construction commerciale ont atteint 920 millions de dollars, soit 3,3 % de plus qu'en novembre, surtout grâce à la catégorie des immeubles à bureaux. En Ontario, la province qui a bénéficié de l'augmentation la plus forte dans cette composante, la valeur des permis a atteint 442 millions de dollars, soit une hausse de 12,9 %.

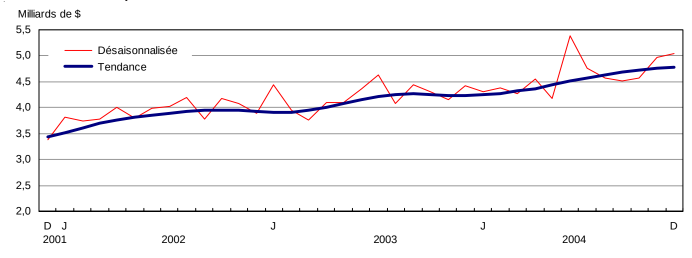
Les intentions de construction institutionnelle ont diminué de 17,7 % et se sont fixées à 474 millions de dollars en décembre. après avoir enregistré une importante hausse en novembre. Les catégories des établissements d'enseignement et des immeubles de services sociaux sont les principaux facteurs à l'origine de cette baisse. L'Ontario a enregistré la plus importante baisse en dollars dans cette composante (-33,3 %, valeur totale de 222 millions de dollars).

Après avoir enregistré trois augmentations mensuelles, les intentions de construction industrielle ont chuté de 25,9 % et se sont fixées à 292 millions de dollars, les usines de fabrication ayant montré la plus forte baisse. C'est le Québec qui a enregistré la plus forte diminution (-59,9 %, valeur totale de 31 millions de dollars), suivi de près par la Colombie-Britannique (-62,2 %, valeur totale de 26 millions de dollars), et c'est la catégorie de la fabrication qui explique cette baisse dans les deux cas.

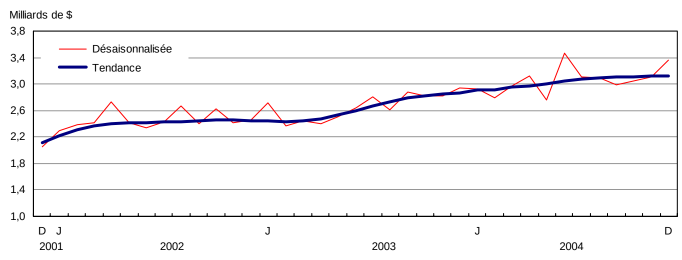
Parmi les provinces, la faiblesse de l'ensemble des composantes a fait en sorte que le Québec a enregistré la plus forte baisse dans le secteur non résidentiel (-40,0 %, valeur totale de 197 millions de dollars) en décembre. À l'inverse, une hausse de 69,4 % dans la composante institutionnelle a permis à la Colombie-Britannique d'enregistrer la plus forte croissance en décembre.

Permis de bâtir - Canada

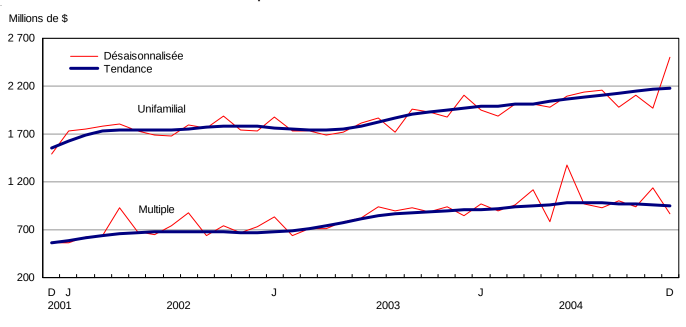
Valeur totale des permis de bâtir



Valeur résidentielle - total

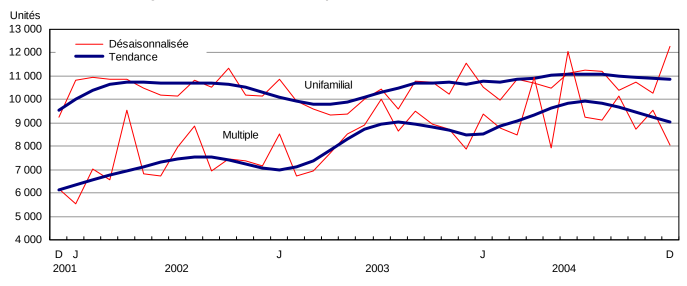


Valeur résidentielle - unifamilial et multiple



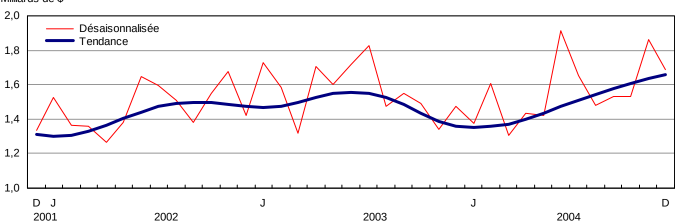
Permis de bâtir - Canada

Nombre d'unités de logement - unifamilial et multiple

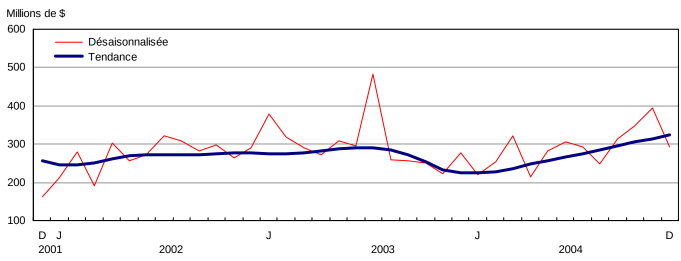


Valeur non résidentielle - total

Milliards de \$

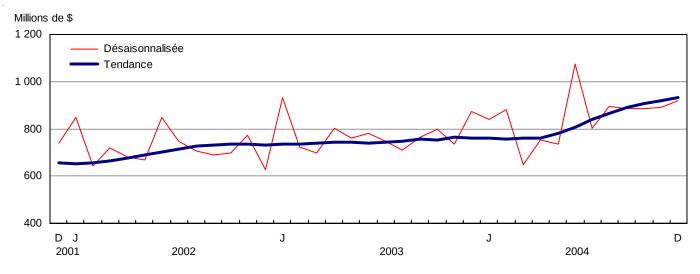


Valeur industrielle

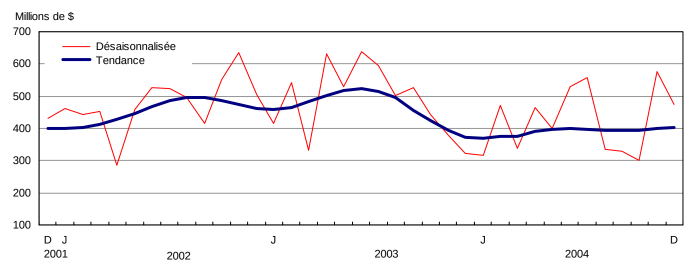


Permis de bâtir - Canada

Valeur commerciale



Valeur institutionnelle et gouvernementale



PUBLICATIONS ÉLECTRONIQUES DISPONIBLES À WWW.Statcan.ca



Partie II – Tableaux (désaisonnalisés)

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

Province/territoire	2004	2004	D/ N	N. 0.	0 . 0 .	0		
	Décembre ^p	Novembrer	Déc Nov.	Nov Oct.	Oct Sept.	Sept Août	Août - Juill.	Juill Juin
	milliers	de dollars			variation e	en pourcentage		
Canada	5 050 705	4 970 648	1,6	8,6	1,4	-1,1	-4,1	-11,5
Terre-Neuve-et-Labrador	36 423	41 433	-12,1	-30,3	51,4	-18,5	20,5	0,7
Île-du-Prince-Édouard	22 762	19 747	15,3	-35,2	112,7	-7,7	-34,1	33,1
Nouvelle-Écosse	81 641	103 574	-21,2	14,0	13,0	-23,4	-1,0	-0,2
Nouveau-Brunswick	48 018	60 173	-20,2	-41,1	20,4	29,5	-5,8	-13,5
Québec	868 960	1 167 166	-25,5	21,7	2,4	3,3	-4,7	-14,3
Ontario	2 541 078	1 908 967	33,1	-3,5	3,9	-9,0	-1,6	-3,2
Manitoba	98 114	92 315	6,3	8,0	-30,1	37,3	-15,0	-29,0
Saskatchewan	54 282	69 369	-21,7	-0,2	-17,2	22,8	10,1	13,3
Alberta	649 544	756 311	-14,1	19,7	13,1	1,0	-12,4	16,1
Colombie-Britannique	638 566	745 660	-14,4	36,2	-16,3	7,6	-4,1	-40,7
Yukon	2 997	2 360	27,0	-75,7	202,0	-29,9	-3,7	-6,9
Territoires du Nord-Ouest	8 295	2 924	183,7	-75,3	-57,4	262,8	-11,0	14,3
Nunavut	25	649	-96,1	126,1	-93,2	36,8	53,4	77,5

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

Province/territoire	2004	2004	D(: N:	N. O.I	0.1. 01	01 421	A . O. 1. 111	1.91 1.1.
	Décembre ^p	Novembrer	Déc Nov.	Nov Oct.	Oct Sept.	Sept Août	Août - Juill.	Juill Juin
	milliers	de dollars			variation e	en pourcentage		
Canada	1 686 103	1 860 893	-9,4	21,3	0,2	3,5	-10,5	-13,6
Terre-Neuve-et-Labrador	9 308	7 874	18,2	-69,1	182,3	-52,2	40,6	50,7
Île-du-Prince-Édouard	7 423	7 226	2,7	-64,7	1 816,5	-85,5	-43,4	200,8
Nouvelle-Écosse	22 528	40 320	-44,1	15,2	24,1	-21,1	42,5	-44,6
Nouveau-Brunswick	13 426	19 435	-30,9	-68,4	33,8	115,1	-34,2	-21,7
Québec	197 302	328 756	-40,0	19,7	-3,0	1,7	-7,4	-28,5
Ontario	843 533	877 598	-3,9	21,8	1,7	5,0	-15,9	-4,9
Manitoba	42 952	33 860	26,9	0,8	-46,3	72,9	6,7	-57,5
Saskatchewan	26 508	34 120	-22,3	16,2	-31,3	50,9	-15,2	18,9
Alberta	271 132	285 434	-5,0	23,1	51,1	-7,2	-26,9	28,6
Colombie-Britannique	246 319	223 850	10,0	144,6	-47,8	-14,3	23,6	-36,3
Yukon	20	728	-97,3	-86,1	927,6	-61,2	-31,7	103,2
Territoires du Nord-Ouest	5 652	1 617	249,5	-64,8	-75,3	292,8	73,2	11,7
Nunavut	0	75	-100,0		-100,0	3,2	94,7	47,5

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

Province/territoire	2004	2004	Dás Nam	Na. Oat	0-4 04	0 4-04	A = O+ 1!!!	1111 11	
	Décembre ^p	Novembrer	Déc Nov.	Nov Oct.	Oct Sept.	Sept Août	Août - Juill.	Juill Juin	
	milliers	de dollars		variation en pourcentage					
Canada	3 364 602	3 109 755	8,2	2,2	2,0	-3,4	-0,8	-10,3	
Terre-Neuve-et-Labrador	27 115	33 559	-19,2	-1,1	12,3	3,3	10,3	-13,8	
Île-du-Prince-Édouard	15 339	12 521	22,5	25,4	-24,7	63,2	-22,4	-21,6	
Nouvelle-Écosse	59 113	63 254	-6,5	13,2	7,0	-24,6	-14,5	32,7	
Nouveau-Brunswick	34 592	40 738	-15,1	0,3	4,5	-12,0	19,2	-4,9	
Québec	671 658	838 410	-19,9	22,5	4,8	4,1	-3,4	-5,6	
Ontario	1 697 545	1 031 369	64,6	-18,0	5,1	-15,6	7,1	-2,2	
Manitoba	55 162	58 455	-5,6	12,6	-13,3	12,9	-25,3	4,2	
Saskatchewan	27 774	35 249	-21,2	-12,2	-2,4	2,9	39,6	7,4	
Alberta	378 412	470 877	-19,6	17,7	-1,2	4,5	-4,2	10,2	
Colombie-Britannique	392 247	521 810	-24,8	14,4	-4,7	18,7	-13,9	-42,2	
Yukon	2 977	1 632	82,4	-63,7	66,0	-17,4	15,0	-31,8	
Territoires du Nord-Ouest	2 643	1 307	102,2	-82,0	-21,3	214,4	-50,1	15,5	
Nunavut	25	574	-95,6	100,0	-91,2	51,2	40,6	89,5	

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

Province/territoire	2004	2004	Dás Nam	Na. Oat	0-4 04	0 4-04	A - O+ 1!!!	Juill Juin
	Décembre ^p	Novembrer	Déc Nov.	Nov Oct.	Oct Sept.	Sept Août	Août - Juill.	Julii Julii
	un	ités			variation	en pourcentage	;	
Canada	243 744	237 408	2,7	1,6	-5,2	1,2	-0,9	-11,7
Terre-Neuve-et-Labrador	2 484	2 676	-7,2	-4,3	10,4	1,4	-10,0	0,4
Île-du-Prince-Édouard	1 440	1 044	37,9	14,5	-9,5	47,4	-27,8	-37,3
Nouvelle-Écosse	4 836	5 100	-5,2	22,8	1,5	-34,0	-18,5	44,1
Nouveau-Brunswick	3 624	3 792	-4,4	-18,8	9,0	-3,0	33,3	-22,3
Québec	55 884	62 676	-10,8	7,8	-0,4	4,3	-2,5	-0,9
Ontario	112 452	70 848	58,7	-18,0	-0,1	-14,8	10,8	-6,1
Manitoba	4 668	4 644	0,5	16,9	-22,1	20,1	-35,0	-7,9
Saskatchewan	2 076	2 952	-29,7	-39,3	13,4	11,2	47,9	5,3
Alberta	30 276	46 848	-35,4	32,9	-7,9	10,5	-17,4	12,4
Colombie-Britannique	25 656	36 576	-29,9	18,5	-24,0	40,1	-4,6	-50,4
Yukon	168	180	-6,7	-53,1	88,2	-37,0	58,8	-51,4
Territoires du Nord-Ouest	180	48	275,0	-96,0	43,5	1 280,0	-66,7	-21,1
Nunavut	0	24	-100,0	0,0	-90,9	144,4	-30,8	225,0

Tableau 5 Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non-résidentiels, provinces et territoires, désaisonnalisés, 2004

Mois	Nombre d'unités de logement				V	aleur estimativ	e de la construc	tion	
	Unifami-	Multiples	Logements,	Résidentiel		Non r	ésidentiel		Total
	liales ¹		total		Industriel	Commercial	Institutionnel et gouver- nemental	Total	
		unités				en millie	rs de dollars		
Canada Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	10 253 12 278 129 733 122 420	9 531 8 034 112 301 100 117	19 784 20 312 242 034 222 537	3 109 755 3 364 602 36 745 632 31 971 417	394 465 292 474 3 490 138 3 618 101	890 336 919 710 10 210 186 9 323 398	576 092 473 919 5 093 420 5 859 077	1 860 893 1 686 103 18 793 744 18 800 576	4 970 648 5 050 705 55 539 376 50 771 993
Terre-Neuve-et-Labrador Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	166 142 2 089 1 888	57 65 558 440	223 207 2 647 2 328	33 559 27 115 368 164 297 062	1 076 2 245 10 810 10 365	5 996 6 522 93 985 91 076	802 541 34 693 22 518	7 874 9 308 139 488 123 959	41 433 36 423 507 652 421 021
Île-du-Prince-Édouard Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	64 85 832 604	23 35 202 234	87 120 1 034 838	12 521 15 339 129 777 89 242	2 290 1 321 8 850 15 693	888 702 58 972 60 005	4 048 5 400 16 816 13 160	7 226 7 423 84 638 88 858	19 747 22 762 214 415 178 100
Nouvelle-Écosse Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	254 265 3 357 3 231	171 138 2 062 2 011	425 403 5 419 5 242	63 254 59 113 744 043 668 840	14 967 2 521 50 504 63 755	22 669 18 580 274 424 222 340	2 684 1 427 58 879 59 143	40 320 22 528 383 807 345 238	103 574 81 641 1 127 850 1 014 078
Nouveau-Brunswick Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	256 216 3 039 2 660	60 86 1 069 1 269	316 302 4 108 3 929	40 738 34 592 492 693 410 194	3 739 1 781 34 898 49 258	13 821 10 691 156 944 183 954	1 875 954 115 720 52 843	19 435 13 426 307 562 286 055	60 173 48 018 800 255 696 249
Québec Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	2 417 2 210 26 744 24 378	2 806 2 447 30 940 26 165	5 223 4 657 57 684 50 543	838 410 671 658 7 994 632 6 506 729	78 191 31 326 789 453 804 373	161 744 122 162 1 969 008 1 883 768	88 821 43 814 997 336 896 079	328 756 197 302 3 755 797 3 584 220	1 167 166 868 960 11 750 429 10 090 949
Ontario Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	3 246 5 869 51 030 49 760	2 658 3 502 38 754 38 714	5 904 9 371 89 784 88 474	1 031 369 1 697 545 15 207 369 14 275 490	153 048 179 421 1 731 311 1 952 203	391 344 442 010 4 293 683 3 846 243	333 206 222 102 2 584 593 3 161 217	877 598 843 533 8 609 587 8 959 663	1 908 967 2 541 078 23 816 956 23 235 153
Manitoba Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	381 383 3 930 3 045	6 6 887 1 294	387 389 4 817 4 339	58 455 55 162 676 813 525 540	3 641 2 372 62 158 87 568	24 351 21 392 282 219 275 572	5 868 19 188 133 262 176 353	33 860 42 952 477 639 539 493	92 315 98 114 1 154 452 1 065 033
Saskatchewan Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	181 144 1 921 1 735	65 29 1 358 1 457	246 173 3 279 3 192	35 249 27 774 410 308 349 998	5 156 1 309 48 160 35 176	23 577 12 645 204 139 226 088	5 387 12 554 107 907 161 327	34 120 26 508 360 206 422 591	69 369 54 282 770 514 772 589

Tableau 5
Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non-résidentiels, provinces et territoires, désaisonnalisés, 2004 – fin

Mois	Nombre	e d'unités de	logement		V	aleur estimativ	e de la construct	ion	
	Unifami-	Multiples	Logements,	Résidentiel		Non r	ésidentiel		Total
	liales ¹		total		Industriel	Commercial	Institutionnel et gouver- nemental	Total	
		unités				en millie	rs de dollars		
Alberta Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	2 122 1 883 22 322 21 844	1 782 640 15 727 14 004	3 904 2 523 38 049 35 848	470 877 378 412 4 738 897 4 240 534	63 861 44 415 421 248 350 775	153 979 168 332 1 545 487 1 348 239	67 594 58 385 486 165 727 636	285 434 271 132 2 452 900 2 426 650	756 311 649 544 7 191 797 6 667 184
Colombie-Britannique Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	1 145 1 063 14 084 12 904	1 903 1 075 20 478 14 261	3 048 2 138 34 562 27 165	521 810 392 247 5 887 025 4 514 188	68 221 25 763 327 966 244 024	90 967 111 020 1 272 305 1 129 622	64 662 109 536 513 425 506 406	223 850 246 319 2 113 696 1 880 052	745 660 638 566 8 000 721 6 394 240
Territoire du Yukon Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	15 14 200 184	0 0 36 15	15 14 236 199	1 632 2 977 35 643 28 940	190 0 1 188 629	143 2 8 984 16 037	395 18 27 591 6 998	728 20 37 763 23 664	2 360 2 997 73 406 52 604
Territoires du Nord-Ouest Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	4 4 162 161	0 11 163 194	4 15 325 355	1 307 2 643 48 432 50 688	10 0 3 517 4 253	857 5 652 47 884 22 558	750 0 4 933 8 718	1 617 5 652 56 334 35 529	2 924 8 295 104 766 86 217
Nunavut Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	2 0 23 26	0 0 67 59	2 0 90 85	574 25 11 836 13 972	75 0 75 29	0 0 2 152 17 896	0 0 12 100 66 679	75 0 14 327 84 604	649 25 26 163 98 576

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

Tableau 6 Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, désaisonnalisés, 2004

Mois	Nombre	e d'unités de	logement		V	aleur estimativ	e de la construct	ion	
	Unifami-	Multiples	Logements,	Résidentiel		Non re	ésidentiel		Total
	liales ¹		total		Industriel	Commercial	Institutionnel et gouver- nemental	Total	
		unités				en millie	rs de dollars		
Abbotsford, Colombie-Britant Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	91 40 687 775	27 0 239 149	118 40 926 924	18 871 7 188 130 023 118 896	903 72 32 081 18 930	482 62 8 468 22 608	4 415 70 16 366 14 620	5 800 204 56 915 56 158	24 671 7 392 186 938 175 054
Calgary, Alberta Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	796 662 8 260 8 547	615 381 6 587 5 238	1 411 1 043 14 847 13 785	179 319 170 527 1 969 384 1 811 293	9 984 7 587 70 007 87 994	52 025 74 151 660 516 539 404	11 111 17 838 191 197 380 541	73 120 99 576 921 720 1 007 939	252 439 270 103 2 891 104 2 819 232
Edmonton, Alberta Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	606 487 6 652 6 379	770 78 6 271 5 759	1 376 565 12 923 12 138	131 679 74 155 1 366 262 1 207 763	16 595 9 593 115 429 55 730	67 340 41 484 432 139 361 385	21 105 25 784 109 189 141 833	105 040 76 861 656 757 558 948	236 719 151 016 2 023 019 1 766 711
Greater Sudbury, Ontario Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	26 20 336 311	3 0 13 14	29 20 349 325	4 574 2 922 59 149 56 763	872 2 046 10 302 4 419	3 988 2 283 30 066 19 855	4 034 239 23 339 18 079	8 894 4 568 63 707 42 353	13 468 7 490 122 856 99 116
Halifax, Nouvelle-Écosse Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	105 119 1 525 1 526	142 104 1 600 1 599	247 223 3 125 3 125	36 787 30 161 432 104 398 157	12 123 0 20 757 30 781	12 552 6 438 116 199 112 785	998 340 38 081 26 607	25 673 6 778 175 037 170 173	62 460 36 939 607 141 568 330
Hamilton, Ontario Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	141 126 2 100 1 749	80 67 1 926 1 560	221 193 4 026 3 309	39 022 37 666 642 015 510 083	1 831 5 452 44 492 96 729	16 223 7 735 168 314 157 360	2 092 9 805 89 709 353 972	20 146 22 992 302 515 608 061	59 168 60 658 944 530 1 118 144
Kingston, Ontario Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	79 33 697 722	6 0 274 413	85 33 971 1 135	12 233 5 391 124 228 127 770	254 521 6 835 5 828	993 1 382 33 088 45 806	10 490 48 52 727 28 907	11 737 1 951 92 650 80 541	23 970 7 342 216 878 208 311
Kitchener, Ontario Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	185 283 2 335 2 719	119 243 1 766 1 691	304 526 4 101 4 410	48 093 77 817 586 857 602 073	3 986 10 354 76 348 79 497	26 409 46 502 220 298 179 214	492 1 203 115 261 85 342	30 887 58 059 411 907 344 053	78 980 135 876 998 764 946 126
London, Ontario Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	145 160 2 163 1 853	37 272 1 132 954	182 432 3 295 2 807	29 952 52 267 469 709 365 635	2 866 2 196 38 258 55 563	7 073 2 820 122 590 134 077	32 646 7 464 200 175 159 606	42 585 12 480 361 023 349 246	72 537 64 747 830 732 714 881
Montréal, Québec Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	1 110 1 057 12 017 10 698	1 778 1 633 19 524 15 793	2 888 2 690 31 541 26 491	506 184 364 738 4 367 028 3 453 248	37 381 20 018 339 604 249 586	84 349 56 628 1 010 081 1 082 461	78 380 8 787 560 200 493 047	200 110 85 433 1 909 885 1 825 094	706 294 450 171 6 276 913 5 278 342

Tableau 6
Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, désaisonnalisés, 2004 – suite

Mois	Nombre	e d'unités de	logement		V	aleur estimativ	e de la constructio	on	
	Unifami-	Multiples	Logements,	Résidentiel		Non r	ésidentiel		Total
	liales ¹		total		Industriel	Commercial	Institutionnel et gouver- nemental	Total	
		unités				en millie	rs de dollars		
Oshawa, Ontario									
Novembre	76	43	119	23 310	11 351	10 497	5 515	27 363	50 673
Décembre ^p	38	56	94	14 874	1 157	4 873	3 348	9 378 220 026	24 252
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	1 482 2 551	1 316 1 388	2 798 3 939	488 062 687 255	37 567 110 381	114 477 107 222	67 982 199 177	416 780	708 088 1 104 035
Ottawa-Gatineau, partie onta	rienne,								
Ontario/Québec									
Novembre ^r	210	449	659	105 089	2 914	28 525	13 580	45 019	150 108
Décembre ^p	119 3 012	120 4 449	239 7 461	36 200 1 114 542	2 254 16 245	31 456 404 569	22 885 129 257	56 595	92 795 1 664 613
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	3 193	3 722	6 915	1 034 155	26 717	473 570	146 180	550 071 646 467	1 680 622
Ottawa-Gatineau, partie québ	iécoise,								
Ontario/Québec									
Novembre ^r	139	121	260	34 950	45	10 411	1 120	11 576	46 526
Décembre ^p	114	119	233	35 301	63	6 694	25 802	32 559	67 860
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	1 668 1 611	1 369 1 689	3 037 3 300	408 255 391 086	13 942 4 244	110 943 71 128	43 558 38 125	168 443 113 497	576 698 504 583
Québec, Québec									
Novembre ^r	206	364	570	75 384	2 253	18 653	722	21 628	97 012
Décembre ^p	148	130	278	39 858	218	7 837	1 610	9 665	49 523
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	2 563 2 751	3 461 3 080	6 024 5 831	748 058 661 084	24 498 39 639	260 290 239 698	120 393 63 022	405 181 342 359	1 153 239 1 003 443
Regina, Saskatchewan									
Novembre ^r	59	53	112	12 848	591	12 443	941	13 975	26 823
Décembre ^p	50	0	50	7 569	121	3 767	610	4 498	12 067
Cumulatif janv déc. 2004	595	417	1 012	126 420	22 405	64 639	26 427	113 471	239 891
Cumulatif janv déc. 2003	569	421	990	108 740	5 143	92 240	59 233	156 616	265 356
Saguenay, Québec Novembre ^r	10	13	23	3 925	807	1 799	292	2 898	6 823
Décembre ^p	12	19	31	3 028	394	367	504	1 265	4 293
Cumulatif janv déc. 2004	254	188	442	63 994	11 762	28 312	12 152	52 226	116 220
Cumulatif janv déc. 2003	260	177	437	62 176	12 079	34 953	21 795	68 827	131 003
Saint John, Nouveau-Brunswi		4	00	7 1 40	1 501	1 420	210	2.240	10 407
Novembre ^r Décembre ^p	58 47	4 0	62 47	7 148 7 859	1 591 106	1 439 783	319 99	3 349 988	10 497 8 847
Cumulatif janv déc. 2004	511	125	636	82 130	6 302	19 652	11 087	37 041	119 171
Cumulatif janv déc. 2003	455	164	619	70 522	4 799	35 764	7 943	48 506	119 028
Saskatoon, Saskatchewan		_	50	0.046	0.400	5.05	0.050	40.000	40.010
Novembre ^r	54	5	59	8 849	2 426	5 681	2 856	10 963	19 812
Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004	52 738	11 779	63 1 517	8 457 165 052	924 12 600	6 729 71 767	11 941 26 270	19 594 110 637	28 051 275 689
Cumulatif janv déc. 2003	678	998	1 676	156 849	14 053	47 879	42 427	104 359	261 208
Sherbrooke, Québec		_		,					
Novembre ^r	56	39	95	13 480	482	3 321	73	3 876	17 356
Décembre ^p	36	25	61	7 313	1 177	339	12.479	1 516	8 829
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	600 612	782 634	1 382 1 246	163 386 143 769	10 097 13 871	50 593 29 436	13 478 39 416	74 168 82 723	237 554 226 492
oumulatii janv 066. 2003	012	004	1 240	170 100	10 07 1	23 4 30	03 4 10	02 123	22U 4 32

Tableau 6 Unités de logement, valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, désaisonnalisés, 2004 – fin

Mois	Nombr	e d'unités de	logement		V	aleur estimativ	e de la construct	ion	
	Unifami-	Multiples	Logements,	Résidentiel		Non r	ésidentiel		Total
	liales ¹		total		Industriel	Commercial	Institutionnel et gouver- nemental	Total	
		unités				en millie	rs de dollars		
St. Catharines-Niagara, Ontai Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	84 128 1 297 1 224	31 29 500 301	115 157 1 797 1 525	22 550 29 289 317 160 256 658	2 699 3 278 27 325 22 840	9 212 38 830 166 684 116 866	1 180 107 35 681 99 501	13 091 42 215 229 690 239 207	35 641 71 504 546 850 495 865
St. John's, Terre-Neuve-et-La Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	94 97 1 467 1 280	56 42 460 384	150 139 1 927 1 664	22 585 18 131 268 402 213 795	144 2 135 6 760 4 232	5 247 4 650 72 709 59 351	642 0 26 908 16 696	6 033 6 785 106 377 80 279	28 618 24 916 374 779 294 074
Thunder Bay, Ontario Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	22 2 231 232	2 0 15 86	24 2 246 318	4 311 384 45 561 44 528	584 232 13 033 14 777	892 173 28 767 21 314	146 5 726 21 459 29 495	1 622 6 131 63 259 65 586	5 933 6 515 108 820 110 114
Toronto, Ontario Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	840 3 604 20 614 19 664	1 476 2 541 23 295 25 105	2 316 6 145 43 909 44 769	410 298 1 145 162 7 755 246 7 417 821	98 492 115 095 905 427 963 351	223 286 240 315 2 213 391 1 883 139	235 734 111 523 1 296 225 1 378 081	557 512 466 933 4 415 043 4 224 571	967 810 1 612 095 12 170 289 11 642 392
Trois-Rivières, Québec Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	35 26 395 359	33 25 464 372	68 51 859 731	10 088 9 051 112 983 100 538	860 209 14 569 35 140	910 1 423 34 056 33 623	544 140 27 610 32 818	2 314 1 772 76 235 101 581	12 402 10 823 189 218 202 119
Vancouver, Colombie-Britann Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	393 377 5 396 5 415	1 338 800 15 327 9 657	1 731 1 177 20 723 15 072	284 192 203 443 3 610 342 2 751 828	43 152 12 802 140 419 90 082	52 958 79 270 841 853 607 764	26 133 105 635 276 945 227 798	122 243 197 707 1 259 217 925 644	406 435 401 150 4 869 559 3 677 472
Victoria, Colombie-Britanniqu Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	97 100 1 162 1 145	72 135 1 091 1 134	169 235 2 253 2 279	36 607 45 034 400 353 333 138	252 262 8 120 20 451	11 948 10 679 72 548 134 421	177 1 095 60 102 80 203	12 377 12 036 140 770 235 075	48 984 57 070 541 123 568 213
Windsor, Ontario Novembrer Décembrep Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	82 71 1 476 1 681	57 0 821 718	139 71 2 297 2 399	22 668 15 074 360 410 370 715	774 2 284 20 680 50 356	3 725 7 276 128 930 102 304	247 31 562 55 419 69 912	4 746 41 122 205 029 222 572	27 414 56 196 565 439 593 287
Winnipeg, Manitoba Novembre ^r Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	198 251 2 347 1 750	0 6 600 982	198 257 2 947 2 732	33 753 35 819 406 563 320 142	2 050 1 581 31 209 28 751	17 817 19 685 201 550 218 196	3 198 18 662 110 564 123 002	23 065 39 928 343 323 369 949	56 818 75 747 749 886 690 091

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

Partie III – Tableaux (non désaisonnalisés)

Tableau 7 Unités de logement, provinces et territoires, non désaisonnalisés, 2004

Mois			Nombi	re d'unités de lo	gement		
	Unifamiliales, inclus maisons mobiles	Chalets	Doubles	Rangées	Appar- tements	Transfor- mations	Logements tota
Canada							
Novembre ^r	9 014	47	930	2 323	7 556	281	20 151
Décembre ^p	7 406	24	713	1 761	4 785	518	15 207
Cumulatif janv déc. 2004	129 107	841	11 846	22 868	70 981	4 994	240 637
Cumulatif janv déc. 2003	121 543	799	12 631	20 580	61 345	5 647	222 545
Terre-Neuve-et-Labrador							
Novembre ^r	122	0	55	0	16	1	194
Décembre ^p	55	0	18	0	30	1	104
Cumulatif janv déc. 2004	2 022	15	163	42	314	61	2 617
Cumulatif janv déc. 2003	1 866	22	16	84	302	38	2 328
Île-du-Prince-Édouard			•			-	_
Novembre ^r	49	1	3	0	19	2	74
Décembre ^p	40 764	0	4	0	30	1 10	75
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	764 564	48 42	48 24	43 35	102 156	19	1 015 840
Na							
Nouvelle-Écosse Novembre ^r	205	7	6	28	140	8	394
Décembre ^p	124	3	4	23	106	3	263
Cumulatif janv déc. 2004	3 330	101	168	110	1 708	59	5 476
Cumulatif janv déc. 2003	3 125	100	281	154	1 492	91	5 243
Nouveau-Brunswick							
Novembre ^r	171	13	8	5	32	15	244
Décembre ^p	74	2	1	0	72	13	162
Cumulatif janv déc. 2004	2 879	99	123	128	730	90	4 049
Cumulatif janv déc. 2003	2 589	69	103	88	988	93	3 930
Québec							
lovembre ^r	2 111	16	297	115	3 426	138	6 103
Décembre ^p	1 080	12	215	83	2 118	288	3 796
Cumulatif janv déc. 2004	26 251	294	2 737	1 343	23 762	2 368	56 75
umulatif janv déc. 2003	24 061	293	1 973	911	20 357	2 949	50 544
Ontario							
Novembre ^r	2 942	8	269	1 289	1 640	82	6 230
Décembre ^p	3 651	4	349	1 208	1 366	127	6 705
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	51 340 49 577	170 165	5 423 7 382	13 344 12 491	17 679 17 049	1 250 1 813	89 206 88 477
Nanitoba Novembre ^r	267	0	2	0	4	0	273
Décembre ^p	201	0	2	1	3	0	207
Cumulatif janv déc. 2004	3 856	37	59	15	811	4	4 782
Cumulatif janv déc. 2003	3 024	22	65	43	1 179	7	4 340

Tableau 7 Unités de logement, provinces et territoires, non désaisonnalisés, 2004 - fin

Mois			Nomb	re d'unités de lo	gement		
	Unifamiliales, inclus maisons mobiles	Chalets	Doubles	Rangées	Appar- tements	Transfor- mations	Logements, total
Saskatchewan							
Novembre ^r	136	2	4	7	53	1	203
Décembre ^p	82	0	10	0	18	1	111
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	1 860 1 722	7 11	112 50	337 463	876 875	36 72	3 228 3 193
Alberta							
Novembre ^r	1 992	0	230	514	925	3	3 664
Décembre ^p	1 413	2	95	148	382	0	2 040
Cumulatif janv déc. 2004	22 448	26	2 288	2 206	10 700	398	38 066
Cumulatif janv déc. 2003	21 789	50	2 044	2 484	9 376	104	35 847
Colombie-Britannique							
Novembre ^r	1 003	0	56	365	1 301	31	2 756
Décembre ^p	680	1	15	298	649	84	1 727
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	13 966 12 858	37 21	713 665	5 290 3 754	14 063 9 410	710 455	34 779 27 163
Guillulatii jaliv uec. 2005	12 000	21	003	3 7 3 4	9 4 10	400	21 103
Territoire du Yukon							
Novembre ^r	11	0	0	0	0	0	11
Décembre ^p	4	0	0	0	0	0	4
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	224 181	7 3	7 2	10 0	17 10	2	267 199
Guillulatii jaliv uec. 2005	101	ა	۷.	U	10	ა	199
Territoires du Nord-Ouest Novembre ^r	3	0	0	0	0	0	3
Décembre ^p	2	0	0	0	11	0	13
Cumulatif janv déc. 2004	144	0	5	0	158	0	307
Cumulatif janv déc. 2003	162	0	0	73	121	0	356
Nunavut							
Novembre ^r	2	0	0	0	0	0	2
Décembre ^p	0	0	0	0	0	0	0
Cumulatif janv déc. 2004	23	0	0	0	61	6	90
Cumulatif janv déc. 2003	25	1	26	0	30	3	85

Tableau 8 Unités de logement, régions métropolitaines de recensement, non désaisonnalisés, décembre 2004

Région métropolitaine de recensement	Nombre d'unités de logement									
Ur	nifamiliales, inclus maisons mobiles	Chalets	Doubles	Rangées	Appar- tements	Transfor- mations	Logements, total			
Abbotsford, Colombie-Britannique	27	0	0	0	0	0	27			
Calgary, Alberta	560	0	31	101	237	0	929			
Edmonton, Alberta	412	0	34	33	8	0	487			
Greater Sudbury, Ontario	13	0	0	0	0	0	13			
Halifax, Nouvelle-Écosse	71	0	4	23	74	3	175			
Hamilton, Ontario	84	0	1	57	0	0	142			
Kingston, Ontario	22	0	0	0	0	0	22			
Kitchener, Ontario	188	0	2	158	50	2	400			
London, Ontario	106	0	2	21	211	3	343			
Montréal, Québec	617	0	89	53	1 712	139	2 610			
Oshawa, Ontario	25	0	2	45	0	2	74			
Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec	144	2	34	75	120	21	396			
Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québe	ec 79	0	14	75	2	14	184			
Ottawa-Gatineau, partie québécoise, Ontario/Québ	ec 65	2	20	0	118	7	212			
Québec, Québec	86	1	24	19	105	11	246			
Regina, Saskatchewan	35	0	0	0	0	0	35			
Saguenay, Québec	7	0	4	0	14	5	30			
Saint John, Nouveau-Brunswick	25	0	0	0	0	0	25			
Saskatoon, Saskatchewan	36	0	10	0	0	1	47			
Sherbrooke, Québec	21	0	8	0	14	8	51			
St. Catharines-Niagara, Ontario	85	0	12	12	0	1	110			
St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador	50	0	18	0	8	0	76			
Thunder Bay, Ontario	0	0	0	0	0	1	1			
Toronto, Ontario	2 395	0	291	784	1 057	83	4 610			
Trois-Rivières, Québec	15	0	10	0	20	0	45			
Vancouver, Colombie-Britannique	257	0	4	236	496	37	1 030			
Victoria, Colombie-Britannique	67	1	4	17	106	4	199			
Windsor, Ontario	47	0	0	0	0	0	47			
Winnipeg, Manitoba	165	0	2	1	3	0	171			

Tableau 9 Unités de logement, régions métropolitaines de recensement, non désaisonnalisés, janvier - décembre 2004

Région métropolitaine de recensement	Nombre d'unités de logement									
	Unifamiliales, inclus maisons mobiles	Chalets	Doubles	Rangées	Appar- tements	Transfor- mations	Logements, total			
Abbotsford, Colombie-Britannique	685	0	0	20	232	1	938			
Calgary, Alberta	8 292	0	798	1 063	4 679	22	14 854			
Edmonton, Alberta	6 713	0	1 050	610	4 137	363	12 873			
Greater Sudbury, Ontario	355	1	4	0	11	0	371			
Halifax, Nouvelle-Écosse	1 547	3	88	102	1 378	33	3 151			
Hamilton, Ontario	2 201	0	112	1 002	625	123	4 063			
Kingston, Ontario	744	4	24	36	214	3	1 025			
Kitchener, Ontario	2 322	0	154	765	736	60	4 037			
London, Ontario	2 216	0	16	468	640	22	3 362			
Montréal, Québec	11 909	0	970	911	15 689	1 394	30 873			
Oshawa, Ontario	1 595	0	586	588	34	12	2 815			
Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec	4 781	12	689	2 583	2 342	128	10 535			
Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario	/Québec 3 156	1	308	2 556	1 424	62	7 507			
Ottawa-Gatineau, partie québécoise, Ontario	/Québec 1 625	11	381	27	918	66	3 028			
Québec, Québec	2 611	12	410	270	2 589	184	6 076			
Regina, Saskatchewan	594	1	2	0	414	1	1 012			
Saguenay, Québec	259	6	44	1	87	56	453			
Saint John, Nouveau-Brunswick	500	20	6	2	110	7	645			
Saskatoon, Saskatchewan	747	0	94	322	345	20	1 528			
Sherbrooke, Québec	613	0	34	0	736	49	1 432			
St. Catharines-Niagara, Ontario	1 333	0	81	243	153	22	1 832			
St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador	1 450	0	153	42	238	48	1 931			
Thunder Bay, Ontario	255	1	10	5	0	3	274			
Toronto, Ontario	20 221	1	3 430	6 176	12 659	510	42 997			
Trois-Rivières, Québec	401	1	100	0	292	21	815			
Vancouver, Colombie-Britannique	5 376	0	248	4 251	10 571	527	20 973			
Victoria, Colombie-Britannique	1 134	12	38	196	807	54	2 241			
Windsor, Ontario	1 532	0	179	262	311	1	2 285			
Winnipeg, Manitoba	2 338	0	48	6	546	0	2 938			

Tableau 10 Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, provinces et territoires, non désaisonnalisés, 2004

Mois	Valeur de la construction (en milliers de dollars)								
	Résidentiel		Non résidentiel		Total				
		Industriel	Commercial	Institutionnel et gouver- nemental					
Canada									
Novembre ^r	3 010 756	382 606	922 006	711 152	5 026 520				
Décembre ^p	2 337 113	281 916	778 976	447 147	3 845 152				
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	36 664 964 31 971 418	3 473 576 3 618 100	10 122 745 9 323 390	5 131 936 5 859 077	55 393 221 50 771 985				
Terre-Neuve-et-Labrador									
Novembre ^r	26 320	1 076	10 539	802	38 737				
Décembre ^p	12 695	2 245	3 276	541	18 757				
Cumulatif janv déc. 2004	356 499	10 810	95 266	34 693	497 268				
Cumulatif janv déc. 2003	297 061	10 365	91 075	22 518	421 019				
Île-du-Prince-Édouard	0.000	0.000	000	4.040	10,000				
Novembre ^r Décembre ^p	9 036 7 873	2 290 1 321	888 702	4 048 5 400	16 262 15 296				
Cumulatif janv déc. 2004	124 001	8 850	58 972	16 816	208 639				
Cumulatif janv déc. 2003	89 242	15 693	60 005	13 160	178 100				
Nouvelle-Écosse									
Novembre ^r	55 821	14 967	24 894	2 684	98 366				
Décembre ^p	32 411	2 521	18 309	1 427	54 668				
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	758 557 668 842	50 504 63 755	258 731 222 340	58 879 59 143	1 126 671 1 014 080				
Nouveau-Brunswick									
Novembre ^r	30 811	3 739	13 821	1 875	50 246				
Décembre ^p	15 588	1 781	10 691	954	29 014				
Cumulatif janv déc. 2004	481 578	34 898	156 944	115 720	789 140				
Cumulatif janv déc. 2003	410 195	49 258	183 954	52 843	696 250				
Québec	057.000	00.007	044.044	440.500	4 000 000				
Novembre ^r Décembre ^p	857 923 461 751	83 227 40 188	214 944 114 050	113 589 28 619	1 269 683 644 608				
Cumulatif janv déc. 2004	7 965 278	768 704	1 927 418	974 527	11 635 927				
Cumulatif janv déc. 2003	6 506 730	804 373	1 883 766	896 080	10 090 949				
Ontario									
Novembre ^r	1 041 757	136 153	411 117	443 498	2 032 525				
Décembre ^p	1 184 001	160 001	375 441	210 525	1 929 968				
Cumulatif janv déc. 2004 Cumulatif janv déc. 2003	15 223 494 14 275 492	1 735 498 1 952 202	4 310 091 3 846 242	2 645 918 3 161 216	23 915 001 23 235 152				
Manitoba									
Novembre ^r	40 452	3 641	21 191	5 868	71 152				
Décembre ^p	28 790	2 372	16 959	19 188	67 309				
Cumulatif janv déc. 2004	674 068	62 158	279 387	133 262	1 148 875				
Cumulatif janv déc. 2003	525 539	87 568	275 571	176 353	1 065 031				
Saskatchewan	00.400	5.450	0.4.4.0	5.007	50.455				
Novembre ^r	26 196	5 156	21 416	5 387	58 155 26 241				
Décembre ^p Cumulatif janv déc. 2004	14 414 401 548	1 309 48 160	8 064 211 831	12 554 107 907	36 341 769 446				
Cumulatif janv déc. 2003	349 999	35 176	226 087	161 327	772 589				
220, 200	0.000	20			330				

Tableau 10 Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, provinces et territoires, non désaisonnalisés, 2004 – fin

Mois	Valeur de la construction (en milliers de dollars)								
	Résidentiel		Non résidentiel		Total				
		Industriel	Commercial	Institutionnel et gouver- nemental					
Alberta									
Novembre ^r	449 206	63 861	125 019	67 594	705 680				
Décembre ^p	276 979	44 415	122 791	58 385	502 570				
Cumulatif janv déc. 2004	4 726 544	421 248	1 538 175	486 165	7 172 132				
Cumulatif janv déc. 2003	4 240 534	350 775	1 348 236	727 636	6 667 181				
Colombie-Britannique									
Novembre ^r	469 567	68 221	77 177	64 662	679 627				
Décembre ^p	299 186	25 763	103 039	109 536	537 524				
Cumulatif janv déc. 2004	5 854 946	327 966	1 226 910	513 425	7 923 247				
Cumulatif janv déc. 2003	4 514 185	244 024	1 129 623	506 406	6 394 238				
Territoire du Yukon									
Novembre ^r	1 786	190	143	395	2 514				
Décembre ^p	757	0	2	18	777				
Cumulatif janv déc. 2004	38 183	1 188	8 984	27 591	75 946				
Cumulatif janv déc. 2003	28 939	629	16 037	6 998	52 603				
Territoires du Nord-Ouest									
Novembre ^r	1 307	10	857	750	2 924				
Décembre ^p	2 643	0	5 652	0	8 295				
Cumulatif janv déc. 2004	48 432	3 517	47 884	4 933	104 766				
Cumulatif janv déc. 2003	50 688	4 253	22 558	8 718	86 217				
Nunavut									
Novembre ^r	574	75	0	0	649				
Décembre ^p	25	0	0	0	25				
Cumulatif janv déc. 2004	11 836	75	2 152	12 100	26 163				
Cumulatif janv déc. 2003	13 972	29	17 896	66 679	98 576				

Tableau 11 Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, non désaisonnalisés, décembre 2004

Région métropolitaine de recensement	Valeur de la construction (en milliers de dollars)								
	Résidentiel		Non résidentiel		Total				
		Industriel	Commercial	Institutionnel et gouver- nemental					
Abbotsford, Colombie-Britannique	5 169	72	60	70	5 371				
Calgary, Alberta	136 297	7 587	56 728	17 838	218 450				
Edmonton, Alberta	58 455	9 593	31 737	25 784	125 569				
Greater Sudbury, Ontario	1 956	1 920	1 993	234	6 103				
Halifax, Nouvelle-Écosse	20 891	0	6 438	340	27 669				
Hamilton, Ontario	27 236	5 115	6 752	9 591	48 694				
Kingston, Ontario	3 679	489	1 206	47	5 421				
Kitchener, Ontario	58 731	9 715	40 592	1 177	110 215				
London, Ontario	41 796	2 060	2 462	7 301	53 619				
Montréal, Québec	304 507	28 053	59 439	6 281	398 280				
Oshawa, Ontario	11 217	1 086	4 254	3 275	19 832				
Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec	57 124	2 203	34 484	40 829	134 640				
Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec	27 403	2 115	27 458	22 385	79 361				
Ottawa-Gatineau, partie québécoise, Ontario/Québec	29 721	88	7 026	18 444	55 279				
Québec, Québec	31 115	306	8 226	1 151	40 798				
Regina, Saskatchewan	4 840	121	2 450	610	8 021				
Saguenay, Québec	2 811	552	385	360	4 108				
Saint John, Nouveau-Brunswick	4 567	106	783	99	5 555				
Saskatoon, Saskatchewan	5 791	924	4 377	11 941	23 033				
Sherbrooke, Québec	5 039	1 650	356	0	7 045				
St. Catharines-Niagara, Ontario	20 511	3 076	33 895	105	57 587				
St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador	10 552	2 135	2 382	0	15 069				
Thunder Bay, Ontario	253	218	151	5 601	6 223				
Toronto, Ontario	843 570	107 988	209 774	109 088	1 270 420				
Trois-Rivières, Québec	6 475	293	1 494	100	8 362				
Vancouver, Colombie-Britannique	173 345	12 802	76 326	105 635	368 108				
Victoria, Colombie-Britannique	38 105	262	10 282	1 095	49 744				
Windsor, Ontario	9 978	2 143	6 351	30 873	49 345				
Winnipeg, Manitoba	23 501	1 581	16 067	18 662	59 811				

Tableau 12 Valeur des permis de bâtir résidentiels et non résidentiels, régions métropolitaines de recensement, janvier - décembre 2004

Région métropolitaine de recensement	Valeur de la construction (en milliers de dollars)								
	Résidentiel		Non résidentiel		Total				
		Industriel	Commercial	Institutionnel et gouver- nemental					
Abbotsford, Colombie-Britannique	129 409	32 081	8 370	16 366	186 226				
Calgary, Alberta	1 962 465	70 007	653 841	191 197	2 877 510				
Edmonton, Alberta	1 374 754	115 429	428 435	109 189	2 027 807				
Greater Sudbury, Ontario	63 184	10 465	32 029	24 487	130 165				
Halifax, Nouvelle-Écosse	433 564	20 757	116 199	38 081	608 601				
Hamilton, Ontario	652 132	44 761	176 219	89 298	962 410				
Kingston, Ontario	132 336	6 805	34 396	55 964	229 501				
Kitchener, Ontario	581 701	77 098	220 298	94 395	973 492				
London, Ontario	478 150	38 921	115 044	207 313	839 428				
Montréal, Québec	4 360 126	323 388	992 566	568 778	6 244 858				
Oshawa, Ontario	501 904	36 473	123 902	68 029	730 308				
Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec	1 552 199	28 631	528 886	156 021	2 265 737				
Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec	1 142 893	15 908	416 071	121 457	1 696 329				
Ottawa-Gatineau, partie québécoise, Ontario/Québec	409 306	12 723	112 815	34 564	569 408				
Québec, Québec	753 651	22 945	246 364	111 225	1 134 185				
Regina, Saskatchewan	127 300	22 405	65 489	26 427	241 621				
Saguenay, Québec	68 373	11 775	28 571	12 739	121 458				
Saint John, Nouveau-Brunswick	81 755	6 302	19 652	11 087	118 796				
Saskatoon, Saskatchewan	166 855	12 600	73 606	26 270	279 331				
Sherbrooke, Québec	168 985	9 806	48 306	13 305	240 402				
St. Catharines-Niagara, Ontario	323 475	27 566	156 822	31 955	539 818				
St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador	262 255	6 760	76 291	26 908	372 214				
Thunder Bay, Ontario	50 414	13 854	30 524	20 494	115 286				
Toronto, Ontario	7 644 663	913 757	2 198 476	1 387 785	12 144 681				
Trois-Rivières, Québec	113 160	13 087	33 708	27 525	187 480				
Vancouver, Colombie-Britannique	3 613 017	140 419	812 400	276 945	4 842 781				
Victoria, Colombie-Britannique	398 583	8 120	67 803	60 102	534 608				
Windsor, Ontario	366 536	20 025	129 891	55 736	572 188				
Winnipeg, Manitoba	407 111	31 209	199 412	110 564	748 296				

Tableau 13 Valeur des permis non résidentiels selon le genre de bâtiment, provinces et territoires, décembre 2004

Genre de bâtiment	Canada	TNL.	Î.PÉ.	NÉ.	NB.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	CB.	Yukon	T.N0.	Nunavut
							milliers de	dollars						
Non résidentiel, total	1 508 039	6 062	7 423	22 257	13 426	182 857	745 967	38 519	21 927	225 591	238 338	20	5 652	0
Industriel	281 916	2 245	1 321	2 521	1 781	40 188	160 001	2 372	1 309	44 415	25 763	0	0	0
Usines, fabriques	170 232	0	0	1 900	1 450	29 335	116 930	752	0	13 547	6 318	0	0	0
Transports, services	48 020	0	871	0	0	0	10 263	0	0	23 550	13 336	0	0	0
Mines et agriculture	21 063	2 000	0	0	0	1 500	14 077	0	0	2 902	584	0	0	0
Projets industriels mineurs,														
neuf et améliorations ¹	42 601	245	450	621	331	9 353	18 731	1 620	1 309	4 416	5 525	0	0	0
Commercial	778 976	3 276	702	18 309	10 691	114 050	375 441	16 959	8 064	122 791	103 039	2	5 652	0
Commerces et services	188 092	0	400	9 838	5 913	53 186	66 931	12 240	280	16 395	22 537	0	372	0
Entrepôts	64 290	390	0	0	0	2 000	28 130	0	2 594	9 276	21 900	0	0	0
Postes d'essence	6 693	0	0	0	0	260	3 603	0	0	2 500	330	0	0	0
Edifices à bureaux	239 783	400	0	2 431	2 018	18 100	132 550	1 815	2 920	54 773	20 476	0	4 300	0
Loisirs	57 534	0	0	2 488	250	10 143	33 078	259	0	300	11 016	0	0	0
Hôtels, restaurants	99 467	600	0	0	0	6 380	70 374	0	250	11 700	10 163	0	0	0
Laboratoires	11 608	0	0	0	0	1 580	1 176	0	0	8 852	0	0	0	0
Projets commerciaux mineu	rs,													
neuf et améliorations ¹	111 509	1 886	302	3 552	2 510	22 401	39 599	2 645	2 020	18 995	16 617	2	980	0
Institutionnel et														
gouvernemental	447 147	541	5 400	1 427	954	28 619	210 525	19 188	12 554	58 385	109 536	18	0	0
Écoles, éducation	168 325	0	5 400	0	0	19 642	118 935	1 551	11 600	8 684	2 513	0	0	0
Hôpitaux, médical	161 022	490	0	0	0	3 519	18 009	8 530	0	27 666	102 808	0	0	0
Bien-être, foyers	72 605	0	0	310	0	1 024	52 801	7 170	0	11 300	0	0	0	0
Églises, religion	8 859	0	0	0	0	0	7 016	0	300	600	943	0	0	0
Bureaux gouvernementaux	19 062	0	0	936	350	313	6 729	1 543	280	7 732	1 179	0	0	0
Bureaux gouvernementaux gouvernementaux mineurs	,													
neuf et améliorations ¹	17 274	51	0	181	604	4 121	7 035	394	374	2 403	2 093	18	0	0

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

Partie IV – Enquête mensuelle sur les permis de bâtir – Qualité des données, concepts et méthodologie

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 2,350 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.

A leur réception au bureau centrale 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-àdire 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 « Dépenses en immobilisations par type d'actif » (no 61-223 au catalogue) et « Investissements privés et publics » (no 61-205 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, semidétachés, 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 audessus 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 infraprovinciales 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-un (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 2001. 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 vingt-sept (RMR) figurent dans cette publication. Toutefois, bien que le recensement de 2001 définisse Ottawa-Gatineau comme une seule (RMR), elle est aussi 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 2001. On compte cent dix-huit (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 2001. 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 sousévaluation de la valeur des projets.

Les autres sources d'erreurs sont les erreurs de traitement et les erreurs de non-réponse. En 2003, 99 % 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 des Indicateurs courants de l'investissement ((613) 951-4646 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 026-0008, 026-0010, 026-0015.

Produits et services connexes

Publications connexes choisies

Catalogue

62-202 Les habitudes de dépenses au Canada

75-202 Le revenu au Canada

61-205 Investissements privés et publics au Canada, perspective

61-206 Investissements privés et publics au Canada, perspective révisée



Building and demolition permits

Monthly Report

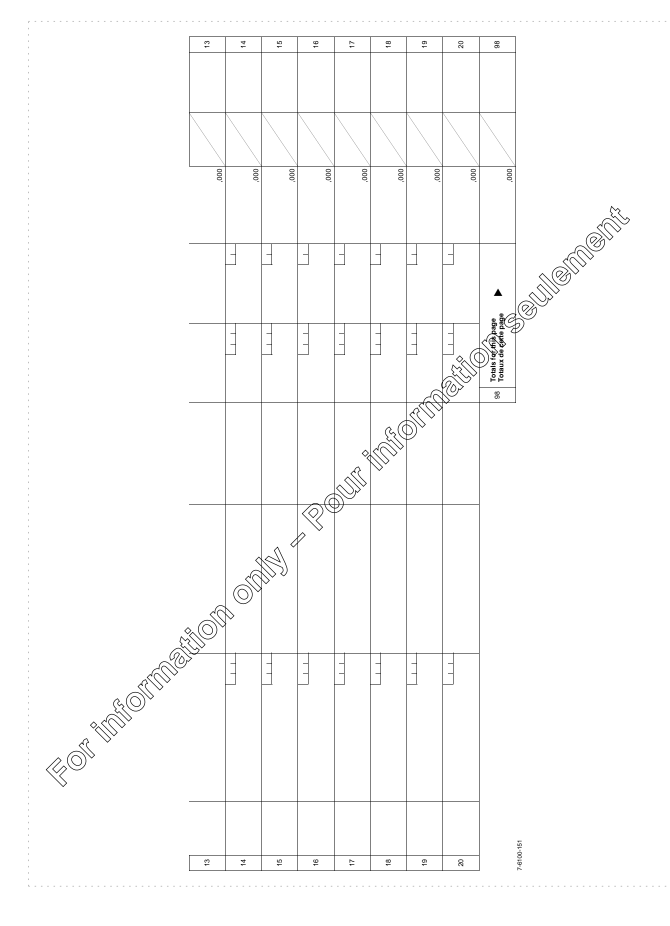
Permis de construction et de démolition

Rapport mensuel

	❸
1	If necessary, please update corresponding information – Si nécessaire, veuillez mettre à jour les renseignements correspondants
	2 Reporting Entity Name – Nom de l'entité rapportante
	3 Municipal Status (if applicable) – Statut municipal (s'il y a lieu)
	4 Address – Adresse
	5 City – Ville 6 Postal Code – Code postal
	7 Contact Name – Nom du contact
	8 Contact Title – Titre du contact
	9 Language of Preference – Langue de préférence
	10 Telephone Number – Numéro de téléphone
General Information	Renseignements généraux
Confidential when completed.	Confidentiel une fois rempli.
The collection of this information is authorized by the Statistics Act, Revised Statutes of Canada. 1985. Chapter S19.	La collecte de cette information est autorisée par la Loi sur la statistique, Lois révisées du Canada, 1985, chapitre S19.
To avoid duplication of enquiry and to provide consistent statistics, this survey is being conducted under cooperative agreements, made in accordance with the Statistics Act, Revised Statutes of Canada, 1985, Chapter S19 under Section 11 for the exchange of information with: the Manitoba Bureau of Statistics, the Saskatchewan Bureau of Statistics and the British Columbia Central Statistics Bureau for respondents in each of the respective provinces; and under Section 12 for joint collection and sharing information with: the Northwest Territories Bureau of Statistics and the Canada Mortgage and Housing Corporation.	Afin d'éviter tout de varichement des enquêtes et de fournir des statistiques unif (mes.) Statistique Canada mène cette enquête aux termes d'accards conjoints conclus en vertu de l'article 11 de la Loi sur la statistique de renseignements avec: le «Manitoba Bureau of Statistics» le «Saskatchewan Bureau of Statistics» et le «British Coloribia Central Statistics Bureau» pour les répondants de ces afficientes provinces; et en vertu de l'article 12 pour le rassemblement conjoint et l'échange de renseignements avec: le «Northwest Territories Bureau of Statistics» et la Société canadienne d'hypothèques et de logement.
Agreements coming under Section 12 of the Canada Statistics Act shall not apply to any respondent who give notice in writing to the Chief Statistician that he/she objects to the sharing of the information.	Les accords aux termes de l'article 12 de la Loi sur la statistique ne s'appliquent pas aux répondants qui s'opposent à l'échange de renseignements dans une lettre jointe au questionnaire dûment rempli et adressé au statisticien en chef du Canada.
Results of this survey will enable Statistics Canada to estimate residential and non-residential construction activity at various geographical level. The latter are published monthly in Catalogue 64-001, Building Permits.	Les résultats de cette enquête permettront à Statistique Canada d'estimer l'activité de la construction résidentielle et non résidentielle à différents niveaux géographiques. Ces derniers sont publiés mensuellement dans Permis de bâtir, n° 64-001 au catalogue.
PLEASE REFER TO THE SURVEY REPORTING GUIDE AND SELF CODING GUIDE WHEN COMPLETING YOUR REPORT. If you require additional copies of tress guides please contact us at 1-888-404-3339.	VEUILLEZ CONSULTER LE GUIDE DE DÉCLARATION DE L'ENQUÊTE ET LE GUIDE POUR AUTOCODAGE POUR REMPLIR VOTRE RAPPORT. Si vous avez besoin des copies supplémentaires, veuillez communiquer au 1-888-404-3339.
11 Coverage Profile Update	Mise à jour du profil de couverture
Is the geographical experage of this monthly report different from that of your last report due to a change in boundaries, level of administration sets:	Est-ce que la couverture géographique de ce rapport mensuel est différente de celle de votre rapport précédent dû à un changement de frontières, du niveau d'administration, etc.
¹ ☐ Yes Oui	² No Non
12 Reporting Period – Période visée	13 Stock Requirements – Besoins de fournitures
Please use a separate form for Veuillez utiliser un formulaire différent pour chaque mois rapporté.	If forms or return envelopes Si vous avez besoin de formulaires ou d'enveloppes de retour, prière de l'indiquer:
Year	1 Forms Statistics Canada Return Envelopes Enveloppes de retour Statistique Canada
Année L.	3 CMHC Return Envelopes Enveloppes de retour SCHL
Month Mois	14 Nil Report – Rapport nul If no permits were issued Si aucun permis n'a été émis durant le
Report Prepared by – Rapport préparé par	during the month, simply mois, cochez simplement la case check the box below: ci-dessous: No Permits
Signature:	¹ L. Aucun permis
Year Month Day	Statitics Canada Use – Usage Statistique Canada
Année Mois Jour	MP T Status-État Int I.D. – Id. de l'int.

7-6100-151: 2000-10-25 STC/SCT-480-60049 SQC/SCT-480-60049

	Line No. N° de ligne		6	05	03	04	02	90	07	80	60	10	-	12	13	4
of – de	Duilding Area Aire totale du bâtiment Check one: Cochez:	1 ☐ FT²/Pl² 2 ☐ M²														
Page	Dwelling Units Unités de logement Created Créées	Lost Supprimées														
	Value of Construction	ь.	000'	000,	000'	000'	000'	000'	000'	000'	000'	000'	000'	000'	000'	
	7 Type of Work Code Code pour type de travaux					_				_						
	Type of Building Code Code pour type de bâtiment		_			=	_			H <> ((<u> </u>				
	Construction Location Site des travaux									~						
ction majeurs	Name and Address of Builder Nom et adresse du constructeur	27.5														
Section A: Major Construction Projects – Projets de construction	Name and Address (On) ner Nom et adresse du propréselle		<u></u>		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
on A: Major Co	Permit No. Numéro du permis															
Secti	Line No. — No de ligne		Б	03	03	40	92	98	20	80	60	10	7	12	13	4



Section B: Minor Residential Ad	ditions	and Renov	ations – Ad	ditions	et rénovatio	ns résidentielle	s mineu	res	
Permits valued	l at loce t	han \$50 000			Line No.	Value of Perr	nits	Num	ber of Permits
Permis évalué					No. de ligne	Valeur des pe \$	rmis		ibei di Fermis ibre de permis
		e dwellings			01	φ			
New garages and carports Garages et abris d'auto neufs		ments simple ple dwellings	S		02		,000		
Garages et abris d'adio fiedis		Logements multiples Single dwellings					,000		
New inground swimming pools	Loge	Logements simples Multiple dwellings					,000		
Piscines creusées neuves	Loge	ments multiple dwellings			04	,000			
Other improvements	Loge	ments simple			05		,000		
Autres améliorations	Logements multiples						,000		
		or this section de cette sect		•	07		,000		
Section C: Minor Non-Resident	ial Proje	ects – Proj	ets non rési	dentiels	mineurs				
Permits valued	at less th	nan \$250 000			Line No.	Value of Perr	nits	Num	ber of Permits
Permis évalués					No. de ligne	Valeur des pe \$	rmis		bre de permis
		construction			08	Ψ			- (())-
Industrial Industriel	Addit	struction neuv tions and rend	ovations		09		,000	^	(%) >
madatio		tions et rénov construction	ations		10		,000	$\frac{C}{C}$	<i>></i>
Commercial		struction neuv			+		,000	<u>~</u>	
	Addit	tions et rénov construction			11		,000)	
Institutional and Governmental	Cons	struction neuv			12		(),000		
Institutionnel et gouvernemental	Addit	tions et rénov	ations		13	,000			
		or this section de cette sect		•	14		,000		
Section D: Residential Demoliti	ons – D	émolitions	résidentielle	es					
Type of dwelling		None	Single-deta	ched	Cottage	Semi-detached Rov		v	Apartment
Type de logement		Aucune	Maison indiv	iduelle	Charles (Semi-détaché	Rang	ée	Appartemen
		(✓)			×(1)	 			
No. of dwelling units demolished		Ϊп		. </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
Nombre d'unités de logement démolie Confider					>	Confidenti	olitó		
Statistics Canada is prohibited by I			(<u>) </u>	:				4-41-41
which would divulge information obtain	ained fror	n this survey	that relates	recuei	llies au cours	tatistique Canada de cette enquête	e qui perr	nettraie	ent d'identifier
to any identifiable business without that business. The data reported on	this que	stionnaire will	be reated	au pré	alable. Les do	que celle-ci en ai onnées déclarées	sur ce qu	estionn	aire resteront
in strict confidence, used for statis aggregate form only. The confiden	tiality pro	visions	e\Statistics	confidentielles. Elles serviront exclusivement à des fins statistiques e elles seront publiées seulement de façons agrégée. Les disposition					
Act are not affected by either the A other legislation.	Access to	Information	Act or any	de la	Loi sur la stat	tistique qui traiten façon par la Loi	t de la co	nfident	tialité ne sont
other legislation.					autre loi.	iaçon par la Loi	Sui Tacce	5 a 111	ilorriation ou
General Ins	truction	s				Directives gé	nérales		
Please complete your monthly repor ▶ one copy to Statistics Canada				► faire	e parvenir une	e rapport mensuel e copie à Statisti e			
one copy to the local office. Housing Corporation in pre-add	of the C ressed e	Canada Mort	tgage and	pré-adressée ▶ faire parvenir une copie au bureau régional de la Société canadienne d'hypothèques et de logement dans l'enveloppe					
keep one copy for your files					-adressée der une copie	pour vos dossiers			
Please forward your completed repo end of the reporting period.	ort no late	er than 10 day	s after the		z remplir et n après la fin du	ous faire parvenir	votre rap	port au	plus tard 10
Note: Shader cells are for Statistics	Canada	use only.		N.B. Le	es cases omb	rées du formulaire	e sont stri	ctemen	t réservées à
Correspondence					l'usage de Statistique Canada. Correspondance				
toou need more forms or return envelopes do ONE ONLY of						soin d'autres for		ou d'en	veloppes de
★ the following: Check off the appropriate box(es) in the "Stock" 						lement un des su les case(s) approp		la sect	ion " <i>Besoins</i>
Requirements" section, page 1, cell 13 of the questionnaire.Telephone us.					 Cochez le ou les case(s) appropriée(s) à la section "Besoins de fournitures", page 1, case 13 du questionnaire. 				
 Send us a FAX. 				Veuillez nous téléphoner.Veuillez nous faire parvenir un FAX.					
Contact us via "internet e-mail	".			 Veuillez nous faire parvenir un message par "courrier électronique". 					
Do you have questions regarding				➤ Avez-vous des questions ayant trait à l'enquête? ➤ Avez-vous besoin d'aide à completer le formulaire?					
 Do you need help in completing Do you require additional cop 			Reportina						
					► Avez-vous besoin des copies supplémentaires du "Guide de déclaration de l'enquête" et/ou le "Guide pour autocodage"? Téléphone: 1-888-404-3339 (caps frais)				

Téléphone: 1-888-404-3339 (sans frais)

Internet: bdps@stcinet.statcan.ca

FAX: 1-888-505-8091 (sans frais)

Si vous nous transmettez le questionnaire ou de l'information par télécopieur ou par courrier électronique Statistique Canada tient à vous avertir que la transmission des renseignements peut poser un risque de divulgation. Toutefois, dès la réception du document, Statistique Canada offrira le niveau de protection garanti pour tous les renseignements recueillis aux termes de la Loi sur la statistique.

If you chose to transmit the questionnaire or information to Statistics Canada by facsimile or internet e-mail communication, please be advised that there coud be a risk of disclosure during the communication process. However, upon receipt of your communication, Statistics Canada will provide the guaranteed level of protection afforded to all information collected under the authority of

the Statistics Act. 7-6100-151

Telephone: 1-888-404-3339 (toll free)

FAX: 1-888-505-8091 (toll free)

Internet: bdps@stcinet.statcan.ca