

La construction est une industrie importante au Canada; elle emploie plus de 1,2 million de personnes. En 2010, 7,1 % des Canadiens de 15 ans et plus travaillaient dans la construction, soit 50,8 % de plus qu'en 2000, année où 806 900 Canadiens travaillaient dans ce secteur.

L'emploi dans la construction a toujours été plutôt sensible aux fluctuations économiques. En 2009, durant la récession de 2008-2009, l'emploi global a fléchi de 1,6 % et l'emploi dans la construction a reculé de 5,7 %. En 2010, au début de la reprise, l'emploi global a progressé de 1,4 % et l'emploi dans la construction, de 4,9 %.

La construction contribue grandement à l'économie. En 2010, les industries de ce secteur (construction résidentielle, construction non résidentielle, et travaux de génie, de réparations et autres activités de construction) représentaient 6,0 % du PIB canadien, soit 73,8 milliards de dollars. De 2000 à 2010, le PIB de la construction a augmenté de 42,7 %, contre 20,2 % pour le PIB global.

Parmi les trois industries de la construction, celle des travaux de génie, de réparations et autres activités de construction a contribué le plus au PIB de ce secteur. En 2010, elle constituait 54,0 % du PIB de la construction, soit 39,9 milliards de dollars, contre 23,4 milliards pour la construction résidentielle et 10,8 milliards pour la construction non résidentielle.

Valeur des permis de bâtir

Après avoir chuté de 13,3 % en 2009, la valeur des permis de bâtir a grimpé de 18,7 % en 2010 pour atteindre 72,4 milliards de dollars. De 2000 à 2010, elle a augmenté de 96,1 %, plafonnant en 2007 à 74,4 milliards de dollars.

La valeur des permis de bâtir industriels a enregistré en 2010 la plus forte croissance (32,6 %) pour atteindre 5,1 milliards de dollars. Celle des permis de bâtir résidentiels se chiffrait à près de 43,5 milliards de dollars (25,2 %) et comptait pour 60,0 % des permis de bâtir. La valeur des permis de bâtir a aussi progressé dans les secteurs non

résidentiel (10,0 %) et commercial (10,9 %), mais a fléchi dans le secteur institutionnel et gouvernemental (-1,6 %).

Évolution du marché du logement

En 2010, le marché canadien du logement a connu des résultats variables. Les prix des logements neufs ont augmenté de 2,2 % par rapport à la moyenne de 2009; toutefois, le prix moyen annuel de revente des logements a progressé de 5,8 %. On a observé 446 577 transactions de revente, soit une baisse de 3,9 % par rapport à 2009 et de 14,2 % par rapport au sommet atteint en 2007.

Terre-Neuve-et-Labrador a enregistré les plus fortes hausses des prix des logements neufs (5,9 %) et des prix de revente (14,0 %).

Ailleurs dans les provinces de l'Atlantique, les prix des logements neufs ont chuté de 1,6 % à l'Île-du-Prince-Édouard, alors qu'ils ont crû de 0,9 % en Nouvelle-Écosse et de 1,6 % au Nouveau-Brunswick. Les prix de revente ont crû de 0,8 % à l'Île-du-Prince-Édouard, de 4,8 % en Nouvelle-Écosse et de 1,5 % au Nouveau-Brunswick.

Au Québec, les prix des logements neufs ont progressé de 3,0 % et les prix de revente, de 7,1 %. En Ontario, les prix des logements neufs ont grimpé de 2,4 % et les prix de revente, de 7,5 %.

Dans les Prairies, le Manitoba a vu les prix des logements neufs monter de 4,8 % en 2010. Les prix ont grimpé de 3,9 % en Saskatchewan et de 0,5 % en Alberta. Les

Pour en savoir plus sur

dépenses en immobilisations et en réparations, dépenses en immobilisations pour la construction, emploi en construction, Indice des prix de la construction d'immeubles d'appartements, Indice des prix des logements neufs, Indice des taux de salaires syndicaux dans la construction, investissement en construction de bâtiments non résidentiels, matériaux de construction, mises en chantier, permis de bâtir

visitez www.statcan.gc.ca

prix de revente ont augmenté de 10,3 % au Manitoba et de 4,0% en Saskatchewan. Ils ont crû de 3,1 % en Alberta, après avoir fléchi pendant deux années d'affilée.

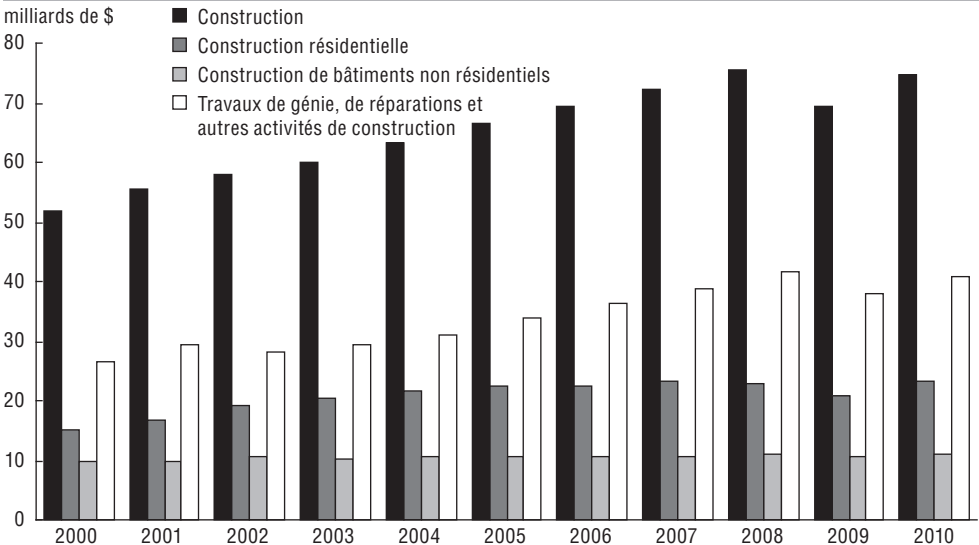
En 2010, les prix des logements neufs ont progressé de 2,6 % en Colombie-Britannique, et les prix de revente, de 8,5 % pour atteindre un niveau moyen record de 505 200 \$.

Baisse de l'investissement dans la construction non résidentielle

En 2010, l'investissement dans la construction non résidentielle a totalisé 28,4 milliards de dollars (dollars constants de 2002), soit une baisse de 0,6 % par rapport à 2009. Les investissements ont reculé de 3,6 % dans la construction industrielle et de 2,6 % dans la construction commerciale, mais ont progressé de 4,3 % dans le secteur institutionnel et gouvernemental.

À l'échelle provinciale, la Nouvelle-Écosse (14,5 % des investissements) et le Nouveau-Brunswick (12,2 % des investissements) ont gagné le plus de terrain; l'Île-du-Prince-Édouard (25,2 % des investissements) et l'Alberta (8,1 % des investissements) ont connu les plus fortes baisses.

Graphique 6.1 PIB selon l'industrie de la construction



Source : Statistique Canada, CANSIM, tableau 379-0027.

Tableau 6.a Croissance annuelle du PIB de l'industrie de la construction

	2006 à 2007	2009 à 2010
	variation en %	
Construction	4,1	8,1
Construction résidentielle	0,5	12,1
Construction non résidentielle	2,4	1,2
Travaux de génie, de réparations et autres activités de construction	7,1	5,0

Note : Les données du PIB sont en dollars enchaînés de 2002, désaisonnalisées au taux annuel.

Source : Statistique Canada, CANSIM, tableau 379-0027.

De 2000 à 2010, l'investissement dans la construction non résidentielle a crû de 17,7 %, passant de 24,1 milliards à 28,4 milliards de dollars, après avoir culminé à 29,1 milliards de dollars en 2008. Parallèlement, l'investissement dans la construction industrielle a chuté de 51,9 % et celui dans la construction commerciale a grimpé de 32,7 %. L'investissement dans la construction institutionnelle et gouvernementale s'est accru de 58,5 %, soit la plus forte croissance observée dans la construction non résidentielle au cours de la décennie.

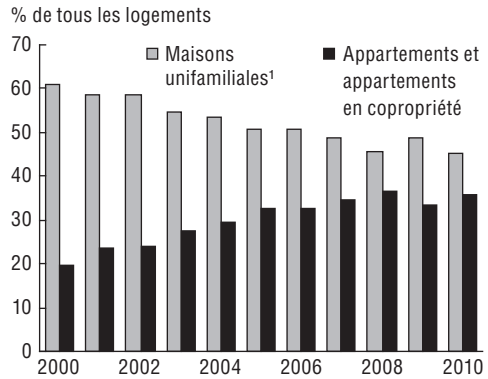
Les villes canadiennes se développent

Les villes canadiennes s'étendent non seulement en superficie, mais aussi en hauteur. Pour s'adapter à la pénurie de terrains et à l'évolution des modes de vie des Canadiens et pour maximiser l'utilisation de l'espace disponible, on construit plus d'appartements et d'appartements en copropriété.

Au cours des années 2000, la part de la construction résidentielle consacrée aux appartements et aux appartements en copropriété n'a pratiquement pas cessé de croître, passant de 20,1 % en 2000 à 37,0 % en 2008. Toutefois, elle a légèrement reculé en 2009 et 2010 pour s'établir à 33,5 % et 35,7 %, respectivement.

L'augmentation de la proportion d'appartements et d'appartements en copropriété est plus évidente dans les grandes villes canadiennes. En 1991, 90 % des appartements en copropriété étaient situés dans les 25 plus grandes villes du pays, qui affichent encore aujourd'hui la plus forte croissance de la construction résidentielle

Graphique 6.2
Permis de bâtir



1. Inclut les maisons mobiles.

Source : Statistique Canada, CANSIM, tableau 026-0001.

à haute densité. En 2010, Montréal (55,6 %) et Toronto (49,9 %) ont affiché des fortes proportions de la construction résidentielle consacrée aux appartements et aux appartements en copropriété. À Vancouver, la proportion a grimpé à 50,7 %, un chiffre supérieur à la moyenne nationale de 35,7 %.

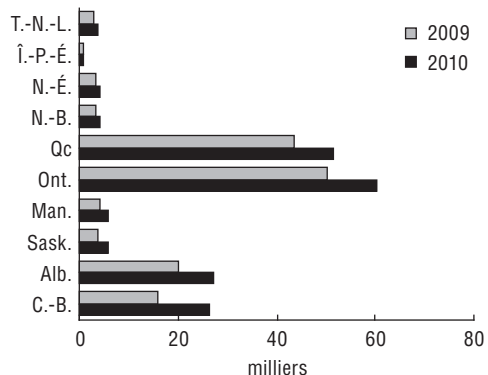
Davantage de maisons en construction

En 2010, le marché de l'habitation a repris de la vigueur : les municipalités ont délivré des permis pour 203 170 unités résidentielles, soit 22,9 % de plus qu'en 2009. Malgré cette hausse, le nombre était de 15,9 % inférieur au sommet atteint en 2004 (241 471 permis).

Le nombre de mises en chantier a aussi augmenté. En 2010, on a construit au pays 189 930 logements; c'était 27,4 % de plus qu'en 2009, et la plus forte augmentation annuelle depuis 1983.

Sauf à l'Île-du-Prince-Édouard, où les mises en chantier ont chuté de 13,8 %, le nombre de mises en chantier a augmenté dans toutes les provinces. Dans l'Ouest, la Colombie-Britannique (64,7 %) et la Saskatchewan (52,8 %) ont affiché les gains les plus importants. Dans les provinces de l'Atlantique, c'est la Nouvelle-Écosse qui a

Graphique 6.3
Logements mis en chantier par province

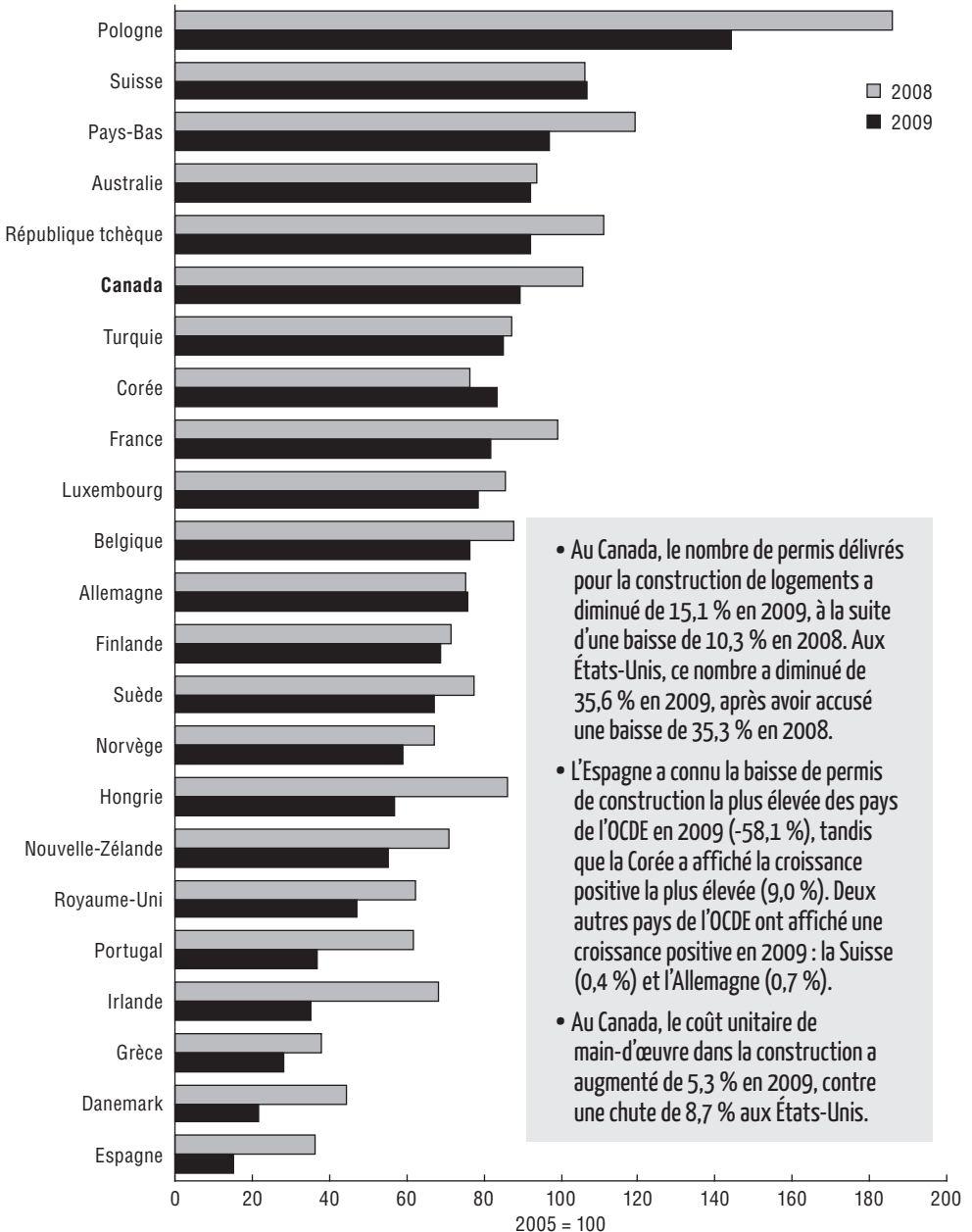


Sources : Société canadienne d'hypothèques et de logement et Statistique Canada, CANSIM, tableau 027-0008.

enregistré la plus forte croissance (25,3 %). Enfin, l'Ontario et le Québec ont enregistré des hausses respectives de 20,0 % et 18,3 %.

PERSPECTIVE internationale

Graphique 6.4
Permis de bâtir délivrés pour les logements selon certains pays



Source : Données basées sur l'OCDE (2011), OECD.StatExtracts, *Permis de construire pour les logements*.

Tableau 6.1 Logements mis en chantier, par province, 1996 à 2010

	1996	1997	1998	1999	2000	2001
	nombre					
Canada	124 713	147 040	137 439	149 968	151 653	162 733
Terre-Neuve-et-Labrador	2 034	1 696	1 450	1 371	1 459	1 788
Île-du-Prince-Édouard	554	470	524	616	710	675
Nouvelle-Écosse	4 059	3 813	3 137	4 250	4 432	4 092
Nouveau-Brunswick	2 722	2 702	2 447	2 776	3 079	3 462
Québec	23 220	25 896	23 138	25 742	24 695	27 682
Ontario	43 062	54 072	53 830	67 235	71 521	73 282
Manitoba	2 318	2 612	2 895	3 133	2 560	2 963
Saskatchewan	2 438	2 757	2 965	3 089	2 513	2 381
Alberta	16 665	23 671	27 122	25 447	26 266	29 174
Colombie-Britannique	27 641	29 351	19 931	16 309	14 418	17 234

Sources : Société canadienne d'hypothèques et de logement et Statistique Canada, CANSIM, tableau 027-0009.

Tableau 6.2 Valeur des permis de bâtir, par province et territoire, 1996 à 2010

	1996	1997	1998	1999	2000	2001
	millions de \$					
Canada	26 155,4	30 838,2	33 340,8	35 736,1	36 950,1	40 856,1
Terre-Neuve-et-Labrador	224,1	213,6	252,7	296,8	282,9	298,3
Île-du-Prince-Édouard	95,8	110,0	116,1	140,9	98,8	217,2
Nouvelle-Écosse	689,0	630,7	637,1	907,2	878,5	699,9
Nouveau-Brunswick	441,1	459,0	481,0	481,2	484,6	535,1
Québec	4 938,0	5 133,2	5 897,4	5 939,6	6 272,0	7 571,1
Ontario	9 597,6	12 888,7	13 839,8	16 732,5	17 556,5	19 069,3
Manitoba	592,3	689,6	1 031,8	879,4	853,9	739,2
Saskatchewan	543,0	626,8	672,9	721,6	609,0	703,3
Alberta	2 883,1	4 446,3	5 552,2	4 801,9	5 296,4	5 911,7
Colombie-Britannique	6 053,1	5 543,8	4 739,6	4 695,5	4 492,0	4 954,8
Yukon	51,8	49,6	39,9	48,8	55,5	49,8
Territoires du Nord-Ouest (incluant le Nunavut)	46,6	46,9	80,2	90,6
Territoires du Nord-Ouest	23,0	76,0
Nunavut	47,2	30,4

Source : Statistique Canada, CANSIM, tableau 026-0003.

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
nombre								
205 034	218 426	233 431	225 481	227 395	228 343	211 056	149 081	189 930
2 419	2 692	2 870	2 498	2 234	2 649	3 261	3 057	3 606
775	814	919	862	738	750	712	877	756
4 970	5 096	4 717	4 775	4 896	4 750	3 982	3 438	4 309
3 862	4 489	3 947	3 959	4 085	4 242	4 274	3 521	4 101
42 452	50 289	58 448	50 910	47 877	48 553	47 901	43 403	51 363
83 597	85 180	85 114	78 795	73 417	68 123	75 076	50 370	60 433
3 617	4 206	4 440	4 731	5 028	5 738	5 537	4 174	5 888
2 963	3 315	3 781	3 437	3 715	6 007	6 828	3 866	5 907
38 754	36 171	36 270	40 847	48 962	48 336	29 164	20 298	27 088
21 625	26 174	32 925	34 667	36 443	39 195	34 321	16 077	26 479

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
millions de \$								
47 262,1	50 772,0	55 578,6	60 750,7	66 265,8	74 379,7	70 437,4	61 049,4	72 445,5
383,3	421,0	501,2	494,1	538,4	660,1	802,5	766,4	1 205,2
146,2	178,1	223,8	244,0	207,0	163,8	216,9	178,6	259,9
877,3	1 014,1	1 125,8	1 188,0	1 291,4	1 288,9	1 326,7	1 368,7	1 633,8
663,8	696,3	797,3	829,0	933,3	965,2	1 113,8	1 148,2	1 133,3
8 628,4	10 090,9	11 629,6	11 288,0	11 878,3	12 973,4	13 806,7	12 929,7	14 842,3
22 281,4	23 235,2	23 905,3	24 129,6	23 292,2	26 710,4	25 414,6	21 880,5	28 138,6
888,9	1 065,0	1 150,4	1 128,5	1 378,8	1 480,1	1 636,7	1 560,7	1 757,4
708,6	772,6	770,0	905,7	1 138,6	1 646,4	2 185,8	1 890,3	2 077,0
6 846,5	6 667,2	7 327,1	10 201,7	13 875,7	15 729,7	13 141,2	11 276,9	11 425,4
5 659,4	6 394,2	7 938,7	10 182,9	11 541,5	12 544,7	10 577,2	7 629,9	9 723,8
31,3	52,6	75,9	77,3	95,6	79,6	70,0	157,6	130,0
..
91,6	86,2	105,3	68,7	37,7	74,0	87,4	164,7	74,4
55,4	98,6	28,1	13,2	57,4	63,5	58,0	97,2	44,4

Tableau 6.3 Indices des prix des logements neufs, par ville, 2005 à 2010

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	2007 = 100					
St. John's	91,8	95,2	100,0	119,6	133,3	141,2
Charlottetown	96,6	98,7	100,0	101,4	102,3	100,7
Halifax	90,6	94,5	100,0	107,9	109,1	110,1
Saint John, Moncton et Fredericton	95,9	99,1	100,0	102,5	105,8	107,5
Québec	91,4	96,2	100,0	105,3	112,6	116,2
Montréal	92,0	95,9	100,0	104,9	107,4	110,7
Ottawa–Gatineau	95,3	98,3	100,0	103,8	105,3	109,5
Toronto et Oshawa	93,8	97,4	100,0	103,6	103,4	106,1
Hamilton	90,7	95,7	100,0	102,8	101,7	103,3
St. Catharines–Niagara	91,8	96,1	100,0	104,3	103,7	104,5
London	91,8	96,6	100,0	103,5	105,0	107,9
Kitchener–Cambridge–Waterloo	94,6	98,5	100,0	102,4	103,0	104,3
Windsor	102,2	102,1	100,0	100,4	100,5	99,7
Grand Sudbury et Thunder Bay	94,3	95,9	100,0	105,5	106,2	105,7
Winnipeg	81,7	89,4	100,0	110,2	113,0	118,4
Regina	75,4	81,8	100,0	126,2	133,3	140,2
Saskatoon	66,1	72,0	100,0	120,6	111,4	114,6
Calgary	60,0	86,1	100,0	100,6	93,9	95,6
Edmonton	58,8	75,7	100,0	101,0	89,7	89,0
Vancouver	87,4	93,3	100,0	102,3	95,8	99,0
Victoria	95,8	99,5	100,0	99,9	92,1	89,5

Source : Statistique Canada, CANSIM, tableau 327-0046 et produit n° 62-007-X au catalogue.

Tableau 6.4 Valeurs résidentielles selon le type d'investissement, 2005 à 2010

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	milliers de \$					
Investissement résidentiel	74 474 886	81 770 582	89 676 765	91 816 626	80 801 723	93 531 405
Logements neufs, tous les genres	36 373 931	39 660 086	43 074 640	43 241 225	32 785 641	39 518 350
Unifamiliaux	23 245 920	25 348 138	27 251 067	24 826 778	18 709 097	25 289 069
Doubles	1 787 174	1 922 320	2 256 515	2 186 436	1 827 024	2 209 567
En rangée	3 131 847	3 111 589	3 432 905	3 597 175	2 545 440	3 171 732
Appartements	8 208 990	9 278 039	10 134 153	12 630 836	9 704 080	8 847 982
Transformations	331 873	416 612	382 973	597 621	489 122	672 243
Total des coûts d'acquisition	7 046 022	7 590 569	8 201 142	8 252 441	6 853 098	8 402 515
Rénovations	30 271 000	33 692 000	37 567 000	39 183 000	40 279 000	44 557 000
Chalets	245 191	212 821	204 913	265 200	193 517	179 106
Mobiles	206 869	198 494	246 097	277 139	201 345	202 191

Source : Statistique Canada, CANSIM, tableau 026-0013.

Tableau 6.5 Investissement en construction non résidentielle, par région métropolitaine de recensement, 2006 à 2010

	2006	2007	2008	2009	2010
	millions de \$				
Ensemble des régions métropolitaines de recensement	26 001,7	28 585,8	32 253,0	31 622,0	30 861,8
St. John's	149,1	147,5	171,6	193,1	190,0
Halifax	395,5	322,1	338,5	378,7	399,0
Moncton	80,2	168,7	184,6	169,1	200,6
Saint John	89,3	117,5	123,6	183,7	176,9
Saguenay	125,5	149,2	158,6	248,5	208,2
Québec	686,4	750,1	1 059,1	1 053,8	864,0
Sherbrooke	167,5	163,8	175,6	184,8	216,9
Trois-Rivières	124,9	194,1	200,4	198,4	178,6
Montréal	3 061,7	3 369,7	3 613,0	3 247,1	3 318,3
Ottawa–Gatineau	1 643,5	1 595,3	1 416,3	1 476,4	1 580,2
Kingston	123,7	188,8	300,5	264,9	194,5
Peterborough	52,6	55,9	80,3	105,7	126,2
Oshawa	420,0	368,2	385,3	408,9	399,4
Toronto	6 720,9	6 655,5	7 876,4	7 152,1	6 985,6
Hamilton	695,8	544,1	836,1	931,9	915,6
St. Catharines–Niagara	323,0	271,7	264,5	252,8	414,8
Kitchener–Cambridge–Waterloo	571,0	541,5	658,7	773,4	1 001,8
Brantford	65,5	147,9	83,0	120,2	140,8
Guelph	125,6	194,1	161,2	150,2	212,8
London	490,5	511,2	652,7	580,2	528,6
Windsor	376,5	336,5	261,5	213,9	355,5
Barrie	150,2	235,3	290,2	495,0	388,7
Grand Sudbury/Greater Sudbury	140,9	227,9	256,2	219,9	254,7
Thunder Bay	117,8	83,6	98,7	128,8	94,9
Winnipeg	658,1	569,4	538,0	591,0	576,0
Regina	244,4	271,6	272,3	339,6	394,6
Saskatoon	401,9	353,2	553,3	705,4	623,8
Calgary	2 580,7	4 240,0	4 890,0	4 330,3	3 871,6
Edmonton	1 624,6	1 765,3	2 212,7	2 782,9	2 648,3
Kelowna	105,6	218,5	301,8	337,3	460,9
Abbotsford–Mission	241,6	244,4	225,6	151,6	89,2
Vancouver	2 868,7	3 213,2	3 253,5	2 779,8	2 340,0
Victoria	378,6	370,0	359,1	472,5	511,0

Source : Statistique Canada, CANSIM, tableau 026-0016.

Tableau 6.6 Dépenses en immobilisations pour la construction, par industrie, 2007 à 2011

	Dépenses réelles			Dépenses réelles provisoires	Perspectives des dépenses
	2007	2008	2009	2010 ¹	2011 ²
	millions de \$				
Canada	214 226,8	235 282,2	205 373,9	232 104,3	240 557,0
Agriculture, foresterie, pêche et chasse	1 832,1	1 860,0	1 894,7	1 836,0	1 923,2
Extraction minière et extraction de pétrole et de gaz	48 316,4	52 637,1	32 386,6	37 810,9	43 893,3
Services publics	14 025,4	15 521,2	17 480,6	17 789,5	18 317,7
Construction	671,2	740,8	683,3	735,8	769,4
Fabrication	3 192,6	2 749,5	2 347,8	2 641,7	3 113,9
Commerce de gros	1 486,3	1 641,7	1 538,5	1 196,7	1 462,0
Commerce de détail	4 886,2	5 177,2	4 131,1	3 573,9	3 791,4
Transport et entreposage	6 201,9	10 316,4	10 061,3	9 850,3	12 212,9
Industrie de l'information et industrie culturelle	2 127,4	2 200,2	2 550,2	4 019,8	3 894,4
Finance et assurances	914,9	1 108,2	1 534,9	1 442,9	1 612,1
Services immobiliers et services de location et de location à bail	4 584,5	5 760,6	5 057,2	4 662,2	4 234,2
Services professionnels, scientifiques et techniques	442,1	805,9	518,4	598,0	572,0
Gestion de sociétés et d'entreprises	26,5	54,8	72,1	54,9	68,2
Services administratifs, services de soutien, services de gestion des déchets et services d'assainissement	453,4	557,3	465,1	449,1	566,9
Services d'enseignement	5 441,8	5 539,6	6 053,2	8 126,1	6 435,2
Soins de santé et assistance sociale	4 222,4	5 198,5	5 581,0	6 373,9	5 476,6
Arts, spectacles et loisirs	1 123,1	1 480,2	857,5	792,0	759,9
Hébergement et services de restauration	1 853,2	2 278,3	2 732,6	2 053,0	1 970,2
Logement	89 117,7	92 116,7	80 801,7	93 316,5	94 689,2
Administrations publiques	22 813,9	26 966,8	28 057,4	34 292,3	34 312,0
Autres services (excluant les administrations publiques)	493,6	571,3	568,6	488,7	482,3

Notes : L'Enquête sur les dépenses en immobilisations recueille des données sur les intentions d'investissements en immobilisations et les dépenses pour les deux années précédentes.

Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN), 2002.

1. Les données reflètent les estimations provisoires des dépenses en immobilisations pour 2010.

2. Les données reflètent les perspectives des dépenses en immobilisations pour 2011.

Source : Statistique Canada, CANSIM, tableau 029-0005.

Tableau 6.7 Production de matériaux de construction, 2006 à 2010

	2006	2007	2008	2009	2010
	milliers				
Bois d'œuvre sec, mètres cubes	80 870,4	72 042,6	57 250,1	45 248,5	53 311,1
Bardeaux d'asphalte, toutes dimensions, paquets	44 590,3	41 143,2	44 270,7	44 175,8	40 633,9
Ciment, tonnes	14 335,5	15 077,6	13 672,4	10 985,1	12 431,1
Tuyaux et tubes en aciers, tonnes	2 948,5	2 614,7	2 537,8	1 595,3	2 301,6

Note : Classification type des biens (CTB).

Source : Statistique Canada, CANSIM, tableaux 303-0009, 303-0046, 303-0052 et 303-0060.

Tableau 6.8 Salariés inscrits sur les listes de paie en construction, par province et territoire, 2005 à 2010

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	nombre					
Canada	694 384	736 571	785 844	829 700	794 366	822 096
Terre-Neuve-et-Labrador	9 313	9 333	10 013	11 062	11 894	12 518
Île-du-Prince-Édouard	4 214	4 172	4 224	4 295	4 640	3 959
Nouvelle-Écosse	17 636	18 893	20 188	20 916	21 194	22 493
Nouveau-Brunswick	15 535	16 401	16 923	18 766	19 059	19 218
Québec	145 758	145 908	148 119	158 346	162 925	168 664
Ontario	235 345	246 906	260 174	273 211	259 090	270 694
Manitoba	21 251	22 782	24 705	25 840	25 432	25 945
Saskatchewan	19 115	20 793	23 683	25 095	25 274	25 592
Alberta	126 677	140 134	155 226	161 836	146 900	155 068
Colombie-Britannique	96 039	107 891	119 009	126 516	114 449	114 094
Yukon	858	1 062	1 007	960	922	x
Territoires du Nord-Ouest	2 018	1 757	2 010	2 222	1 937	1 968
Nunavut	625	538	564	634	649	x

Notes : Comprend le nombre annuel d'employés à salaire fixe et les employés rémunérés à l'heure.

Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN), 2007.

Source : Statistique Canada, Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail et CANSIM, tableau 281-0024.

Tableau 6.9 Dépenses d'entretien et de réparation dans le secteur du logement, par province, 2004 à 2009

	2004	2005	2006	2007	2008	2009
	millions de \$					
Canada	9 908	10 849	11 760	12 607	13 330	13 637
Terre-Neuve-et-Labrador	171	184	202	209	219	228
Île-du-Prince-Édouard	36	38	42	43	45	46
Nouvelle-Écosse	351	382	427	437	465	477
Nouveau-Brunswick	270	297	318	348	365	376
Québec	2 487	2 739	2 957	3 183	3 386	3 466
Ontario	3 975	4 340	4 670	5 002	5 256	5 382
Manitoba	305	336	362	383	416	424
Saskatchewan	267	294	318	328	351	359
Alberta	921	1 006	1 105	1 200	1 258	1 276
Colombie-Britannique	1 110	1 216	1 341	1 454	1 549	1 583

Source : Statistique Canada, CANSIM, tableau 026-0009.