7.—Valeur des permis de bâtir accordés dans 581 cités au cours des années civiles 1931-36 —fin.

Province et cité.	1931.	1932.	1933.	1934.	1935.	1936.
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Manitoba	4,953,908	2,381,433	851,681	833,048	2,945,175	1,559,940
*Brandon	286,613	33,088	46,821	44,758	111,235	55,211
St-Boniface	270,695	218,945	62,660	80,640	110,540	97,279
*Winnipeg	4,396,600	2,129,400	742,200	707,650	2,723,400	1,407,450
Saskatchewan	3,790,002	2,374,440	529,497	722,108	1,029,854	640,739
*Moose Jaw	473,047	392,542	44,845	350,687	252,260	57,818
•Regina	1,598,440	277,069	376,742	291,696	632,944	358,966
*Saskatoon	1,718,515	1,704,829	107,910	79,725	144,650	223,955
Alberta	4,730,465	2,243,718	947,240	1,262,407	1,686,457	1,966,556
*Calgary	1,944,039	917,868	449,917	687,094	874,286	845,287
*Edmonton	1,377,175	1,093,045	428,565	479,108	676,535	895,440
Lethbridge	1,294,056	192,150	54,398	70,110	118,442	200,414
Medicine Hat	115,195	40,655	14,360	26,095	17,194	25,415
Colombie Britannique	11,812,866	3,618,980	2,160,553	2,093,590	4,791,611	5,962,260
Kamloops	133,642	49,435	50,517	34,201	69,652	78,735
Nanaimo	45,350	56,269	33,356	49,841	36,856	166,378
*New Westminster	580,321	137,712	114,880	77,695	210,490	369,215
Prince Rupert	156,493 10,066,425	54,230 2,854,206	29,327 1,564,541	66,420 1,418,816	43,235 3,892,665	63,940 4,641,545
*Vancouver North Vancouver	94.025	77,455	27.796	14.505	20.250	57,929
*Victoria	736,610	389,673	340,136	432,112	518,463	584,518
Totaux—58 cités	112,222,845	42,319,397	21,776,196	27,457,524	46,560,623	41,325,693
*Totaux-35 cités	101,821,221	38,443,406	19,890,150	24,911,430	42,839,627	36,337,439

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Le nombre de villes incluses dans ce tableau a été réduit de 61 à 58, à cause de l'annexion de Windsor-Est, Sandwich et Walkerville à Windsor en 1935. Cette union n'affecte pas les superficies et les populations mentionnées dans ces statistiques depuis 1920, mais, jusqu'à un certain point, détruit toutes comparaisons des chiffres des 35 villes originales dont les données remontent à 1910. Les statistiques sur ces centres n'existent pas pour les années antérieures à 1920.

Le tableau 8 montre la valeur des permis de bâtir émis par 35 villes au cours des années 1910-36. L'indice moyen pondéré des prix de gros des matériaux de construction depuis 1912 y est aussi indiqué de même que l'indice de l'emploiement dans l'industrie de la construction tel que fourni par les employeurs depuis 1920. La pondération de ces deux indices a été faite par le Bureau Fédéral de la Statistique. Le nombre-indice moven des gages payés dans les divers métiers de construction depuis 1910, tel qu'établi par le ministère du Travail, est aussi donné dans le même tableau. Ces indices indiquent dans la limite du possible les fluctuations du coût de la construction et leurs répercussions sur le travail même et sur l'emploiement. On a tenté à diverses reprises de déterminer les proportions relatives du coût des matériaux et des gages dans la construction générale; ces proportions varient avec les genres de construction et les centres mentionnés ci-dessus et il est difficile d'en établir des données exactes et représentatives. Cependant, d'après un relevé fait en 1934 et publié dans "La Construction au Canada" (juin 1934), on voit que dans quinze villes, les proportions moyennes dans tous genres de construction sont de 63.6 p.c. pour les matériaux et de 36.4 p.c. pour la main d'œuvre. La diminution du coût de la construction au cours des années de dépression est plus que suffisamment démontrée par la baisse de l'indice des prix de gros et des gages, comparativement aux moyennes plus élevées atteintes depuis la Grande-Guerre.