

8.—Valeur des permis de bâtir accordés dans 35¹ cités au cours des années civiles 1910-36 et nombres-indices des industries de la construction.

Année.	Valeur.	Nombres-indices moyens—		
		des prix de gros des matériaux de construction.	des salaires dans les métiers du bâtiment.	de l'emploi-ment dans les industries de la construction. ²
		(1913=100.)		(1926=100.)
	\$			
1910.....	100,357,546		86.9	
1911.....	138,170,390		90.2	
1912.....	185,233,449	-	96.0	-
1913.....	153,662,842	100.0	100.0	
1914.....	96,780,981	93.8	100.8	
1915.....	33,566,749	90.3	101.5	
1916.....	39,724,466	103.8	102.4	
1917.....	33,936,426	130.7	109.9	
1918.....	36,838,270	150.5	125.9	
1919.....	77,113,413	175.0	148.2	
1920.....	106,054,379	214.9	180.9	
1921.....	100,797,355	183.2	170.5	62.1
1922.....	129,338,017	162.2	162.5	60.0
1923.....	117,243,806	167.0	166.4	66.4
1924.....	113,329,707	159.1	169.1	71.2
1925.....	110,314,698	153.5	170.4	75.8
1926.....	143,052,669	149.2	172.1	98.5
1927.....	164,791,231	143.4	179.3	108.7
1928.....	197,566,322	145.3	185.6	112.0
1929.....	214,277,386	147.7	197.5	135.3
1930.....	152,404,222	135.5	203.2	134.3
1931.....	101,821,221	122.2	195.7	104.3
1932.....	38,443,406	115.2	178.2	54.1
1933.....	19,890,150	116.8	158.0	38.5
1934.....	24,911,430	123.1	154.8	47.8
1935.....	42,839,627	121.2	159.8	55.4
1936.....	36,337,439	127.4 ³	160.8	55.4

¹ Voir renvoi 1 du tableau 7.

² D'après les employeurs.

³ Préliminaires.

Le volume d'emploiement atteint dans la construction en 1936, d'après les employeurs, est à peu près le même qu'en 1935, mais plus fort qu'en 1934, 1933 ou 1932. Le nombre des employés, au cours de chacune de ces cinq années, est resté décidément en dessous de la moyenne.

Pour la période de 1911-36 inclusivement, ou depuis le commencement de la compilation des contrats de construction par la maison MacLean, tel qu'indiqué au tableau 5, page 494, il y a eu dans la construction une dépense moyenne annuelle d'à peu près \$30 per capita. La période en question couvre naturellement les années de guerre et les années de dépression depuis 1930 aussi bien que les années de boom de 1911-13 et 1926-30. Cette moyenne, conséquemment, n'est pas déraisonnablement élevée. Pour la population actuelle, le total annuel de construction, cette moyenne servant de base, devrait s'élever à plus de \$300,000,000. De plus, il y a indubitablement un déficit accumulé dans la construction à cause des années récentes d'activité sous-normale. On peut ainsi se faire une idée du rôle que le fonctionnement normal de l'industrie de la construction peut jouer dans la réduction du chômage.