

25.—Production d'amiante, 1940-1949

NOTA.—Pour les années 1896-1910, voir l'Annuaire de 1911, p. 424; 1911-1928, p. 368 de l'édition de 1939; 1929-1939, p. 367 de l'édition de 1946.

Année	Quantité		Valeur		Année	Quantité		Valeur	
	tonnes courtes	\$	tonnes courtes	\$		tonnes courtes	\$		
1940.....	346,805	15,619,865	1945.....	466,897	22,805,157				
1941.....	477,846	21,468,840	1946.....	558,181	25,240,562				
1942.....	439,459	22,663,283	1947.....	661,821	33,005,748				
1943.....	467,196	23,169,505	1948.....	716,769	42,231,475				
1944.....	419,265	20,619,516	1949.....	574,906	39,746,072				

Gypse.—L'emploi du gypse dans l'industrie du bâtiment a progressé rapidement. Le Canada en possède d'immenses dépôts bien situés pour l'exploitation commerciale. Le gypse brut est exporté surtout aux États-Unis, qui en fabriquent des produits. En 1949, la production de gypse a baissé de 6 p. 100 en quantité et d'environ 2 p. 100 en valeur.

26.—Production de gypse, par province, 1940-1949

NOTA.—Les chiffres de 1926-1939 figurent à la page 325 de l'Annuaire de 1943-1944.

Année	Nouvelle-Écosse		Nouveau-Brunswick	Ontario	Manitoba	Colombie-Britannique	Canada	
	Quantité	Valeur					Quantité	Valeur
	tonnes	\$	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	\$
1940.....	1,278,204	1,302,347	52,218	75,271	23,108	19,987	1,448,788	2,065,933
1941.....	1,395,172	1,517,297	56,172	90,599	27,601	23,862	1,593,406	2,248,428
1942.....	394,216	512,762	36,623	82,796	29,218	23,313	566,166	1,254,182
1943.....	255,736	368,639	36,263	92,448	37,989	24,412	446,848	1,381,468
1944.....	401,284	489,932	42,040	90,288	38,330	24,222	596,164	1,511,975
1945.....	634,960	790,273	46,755	92,174	42,275	23,617	839,781	1,783,290
1946.....	1,538,738	1,812,815	38,839	122,524	63,187	47,649	1,810,937	3,671,503
1947.....	2,137,704	2,303,275	65,539	155,249	79,356	58,736	2,496,984	4,734,853
1948.....	2,795,848	3,028,646	61,534	182,303	94,698	82,426	3,216,809	5,548,245
1949.....	2,555,795	2,766,005	80,436	203,187	94,918	79,913	3,014,249	5,423,690

Sel.—Le sel est tiré des puits de saumure de l'Ontario, du Manitoba et de l'Alberta et extrait des mines de sel gemme et par évaporation de la saumure en Nouvelle-Écosse. Le sel domestique se vend surtout à l'industrie laitière, aux conserveries, à l'industrie de la pêche, aux ministères de la voirie et des transports, aux agriculteurs, qui s'en servent pour assainir le sol, aux industries chimiques et enfin aux ménagères. Environ la moitié de la production sert à la fabrication de soude caustique, de cendre de soude et de produits chimiques connexes. En 1949, l'Ontario fournit 80 p. 100 environ de la production canadienne.