

d'une usine, qui fabriquera environ 45,000 tonnes d'acide sulfurique par année à partir des gaz provenant du grillage des concentrés de zinc, a été terminée. En outre, des projets sont en marche pour la construction d'une usine près de Niagara-Falls (Ont.), qui utilisera la pyrite pour en extraire environ 50 tonnes de soufre élémentaire et 300 tonnes d'acide sulfurique par jour. Une usine d'engrais qu'on est en train d'aménager à Kimberley (Colombie-Britannique) exigera une fabrique d'acide sulfurique d'une capacité d'environ 300 tonnes par jour.

### 18.—Production de soufre, 1943-1952

NOTA.—Les chiffres de 1926-1942 figurent à la p. 369 de l'Annuaire de 1946.

Année	Quantité	Valeur	Année	Quantité	Valeur
1943.....	257,515	1,753,425	1948.....	229,463	1,836,358
1944.....	248,088	1,755,739	1949.....	261,871	2,039,384
1945.....	250,114	1,881,321	1950.....	301,172	2,189,660
1946.....	234,771	1,784,666	1951.....	371,790	3,120,785
1947.....	221,781	1,822,867	1952 <sup>p</sup> .....	441,271	4,096,615

### Sous-section 5.—Production de combustibles

**Houille.**—L'Annuaire de 1950, pp. 564-565, renferme des renseignements sur les réserves houillères du Canada.

En 1952, la production de houille a fléchi dans toutes les régions principales qui en produisent comparativement à l'année précédente. En Alberta, la diminution a été d'environ 7 p. 100; en Nouvelle-Écosse, de 8 p. 100; en Saskatchewan, de 9 p. 100; et en Colombie-Britannique, de 7 p. 100. Il y a eu augmentation seulement au Nouveau-Brunswick et au Yukon. La production totale du Canada a diminué de 7 p. 100 mais des prix meilleurs ont assuré une valeur légèrement plus élevée.

### 19.—Production de houille, par province, 1943-1952

NOTA.—Pour les années 1874-1910, voir l'Annuaire de 1911, p. 419; 1911-1928, la p. 362 de l'édition de 1939; 1929-1942, la p. 361 de l'édition de 1946.

Année	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Yukon	Canada	
							Quantité	Valeur
	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	\$	
1943.....	6,103,085	372,873	1,665,972	7,676,726	2,039,402	—	17,859,057 <sup>1</sup>	62,877,549
1944.....	5,745,671	345,123	1,372,766	7,428,708	2,134,231	—	17,026,499	70,433,169
1945.....	5,112,615	361,184	1,532,995	7,800,151	1,699,768	—	16,506,713	67,588,402
1946.....	5,452,898	366,735	1,523,786	8,826,239	1,636,792	—	17,806,450	75,361,481
1947.....	4,118,196	345,194	1,571,147	8,070,430	1,763,899	—	15,868,866	77,475,017
1948.....	6,430,991	522,136	1,589,172	8,123,255	1,780,334	3,801	18,449,689	106,684,008
1949.....	6,181,779	540,806	1,870,487	8,616,855	1,906,963	3,156	19,120,046	110,915,121
1950.....	6,478,405	607,116	2,203,223	8,116,220	1,730,445	3,703	19,139,112	110,140,399
1951.....	6,307,629	653,439	2,223,318	7,659,329	1,739,412	3,696	18,586,823	109,038,855
1952 <sup>p</sup> .....	5,905,265	742,823	2,093,465	7,194,757	1,664,250	8,442	17,579,002	111,026,149

<sup>1</sup> Comprend 999 tonnes produites au Manitoba.