

en 1952 indiquent une expansion rapide et continue des industries du pétrole et du gaz naturel dans l'Ouest canadien. On espère, bien que le pétrole de l'Ouest canadien ne puisse pas atteindre les marchés des régions éloignées de l'Est du pays à cause des difficultés de transport, que la production rendra bientôt le Canada autonome pour ce qui est de la balance commerciale, c'est-à-dire que les exportations égaleront les importations. L'autonomie pétrolière des provinces des Prairies s'est réalisée en 1950 et, grâce à la construction d'un pipe-line transmontain, l'Ouest canadien pourra en 1953 s'approvisionner uniquement de pétrole canadien bien que, pour y arriver, la capacité des raffineries de la côte du Pacifique doive pouvoir suffire et bien s'adapter aux besoins du marché. Il se peut que l'Ontario continue de recevoir de plus en plus de pétrole brut de l'Ouest canadien. L'interruption de la navigation sur les Grands lacs en hiver gêne fort l'acheminement du pétrole et on ne saurait dire actuellement jusqu'à quel point l'Ouest pourra fournir les marchés de l'Ontario et du Québec, étant donné surtout que le tiers de la capacité de raffinage du pays est centralisé dans la région de Montréal qu'alimente de pétrole vénézuélien un pipe-line qui a son point de départ à Portland (Maine). Mais même si le pétrole de l'Ouest canadien est un peu défavorisé sous le rapport des grands marchés d'accès facile, on ne saurait douter que l'expansion qui se poursuit actuellement permettra au Canada de continuer de jouir des avantages que procure la découverte de nouveaux grands champs de pétrole et de gaz.

Production de houille.—Les mines canadiennes ont produit plus de houille en 1950 qu'en toute autre année, le total (19,139,112 tonnes) l'emportant légèrement sur 1949. Il y a eu augmentation en 1951 au Nouveau-Brunswick, en Saskatchewan et en Colombie-Britannique, mais forte diminution ailleurs; la production totale a baissé par rapport à 1950 en Nouvelle-Écosse, en Alberta et au Yukon.

19.—Production de houille, par province, 1942-1951

NOTA.—Pour les années 1874-1910, voir l'Annuaire de 1911, p. 419; 1911-1928, la p. 362 de l'édition de 1939; 1929-1941, la p. 361 de l'édition de 1946.

Année	Nouvelle-Ecosse	Nouveau-Brunswick	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Yukon	Canada	
								Quantité	Valeur
	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	\$
1942....	7,204,852	435,203	1,265	1,301,116	7,754,053	2,168,541	—	18,865,030	62,897,581
1943....	6,103,085	372,873	999	1,665,972	7,676,726	2,039,402	—	17,859,057	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 ^a	366,735 ^a	—	1,523,786 ^a	8,826,239 ^a	1,636,792 ^a	—	17,806,450 ^a	75,361,481 ^a
1947....	4,118,196	345,194	—	1,571,147	8,070,430	1,763,899	—	15,868,866	77,475,017 ^a
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	1,806,993	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 ^b	6,370,000	650,000	—	2,230,000	7,750,000	1,746,530	3,470	18,750,000	110,050,000

Consommation de charbon.—Le tableau 22 donne la provenance du charbon consommé au Canada durant les années 1942-1951; le tableau 23 donne les chiffres détaillés du charbon disponible pour la consommation en 1951; la différence entre les totaux des deux tableaux pour la même année est due à ce que les arrivages peuvent être gardés en entrepôt aux ports canadiens et n'être dédouanés que selon le besoin, tandis que les arrivages des années antérieures peuvent être dédouanés (libérés pour consommation) au cours des années suivantes. Normalement, la quantité de houille destinée à la consommation excède la consommation domestique