

9.—Bois abattu en forêt, équivalent en bois marchand, selon la production et la consommation des produits provinciaux, 1948 et 1949, et total comparatif de 1940-1947—fin

Année et produit	Production			Consommation		
	Quantité déclarée ou estimative	Volume équivalent de bois marchand ¹	Valeur totale	Quantité déclarée ou estimative	Volume équivalent de bois marchand ¹	Valeur totale
		m. pi. cu.	\$		m. pi. cu.	\$
1949						
Billes et billots....M.p.m.p.	6,418,489	1,222,980	207,789,335	6,420,946	1,224,000	206,678,229
Bois de pâte.....cordes	11,850,254	1,007,272	270,697,980	10,243,467	870,695	240,379,337
Bois de chauffage.... "	9,227,432	794,194	48,816,965	9,908,806	792,704	48,560,692
Traverses de chemin de fer taillées....nombre	747,136	3,735	917,033	747,136	3,735	917,033
Poteaux de pilotis.... "	978,890	14,683	11,485,488	774,346	11,615	8,969,235
Étais de mine....pieds cubes	36,919,312	36,919	10,376,305	10,480,527	10,480	3,126,212
Piquets de clôture....nombre	15,973,298	19,168	2,640,576	15,089,192	18,107	2,452,247
Bois pour la distillation.....cordes	48,058	3,845	467,997	48,058	3,845	467,997
Perches de clôture....nombre	5,164,016	5,164	644,844	5,164,016	5,164	644,844
Produits divers.....	...	32,177	7,575,539	...	14,109	3,129,003
Total, 1949.....	...	3,140,137	561,412,061	...	2,954,454	515,324,829

¹ Dans l'estimation de l'épuisement annuel des ressources forestières canadiennes, certains facteurs de conversion ont été employés dont chacun représente, en pieds cubes, la quantité de bois marchand nécessaire pour produire une unité du produit en question. Le facteur employé pour les billes et billots est 175 pour la région côtière de la Colombie-Britannique et 200 pour le reste du Canada. Autres facteurs: bois à pulpe, 85; de chauffage, 80; traverses de chemin de fer taillées, 5; poteaux et pilotis, 15; piquets de clôture, 1-2; bois pour la distillation, 80. La façon de calculer le facteur de conversion a été modifiée en 1944-1945; elle est expliquée à la p. 276 de l'Annuaire de 1946.

10.—Volumes équivalents de bois massif coupé et valeur des produits des opérations forestières, par province, 1947-1949

Province	Volume équivalent de bois massif			Valeur des produits		
	1947	1948	1949	1947	1948	1949
	(milliers de pieds cubes)			\$	\$	\$
Terre-Neuve.....	87,436	18,114,275
Île-du-Prince-Édouard.....	13,808	13,251	13,430	1,059,278	1,190,989	1,210,360
Nouvelle-Ecosse.....	140,706	129,989	117,669	19,498,355	19,141,364	17,199,449
Nouveau-Brunswick.....	247,912	249,982	225,927	46,165,557	48,820,188	43,256,801
Québec.....	1,114,018	1,117,130	1,069,977	200,870,414	218,347,191	201,948,530
Ontario.....	613,919	654,268	632,202	109,528,181	130,922,910	125,912,035
Manitoba.....	73,463	74,379	76,147	7,492,875	7,115,628	7,680,752
Saskatchewan.....	93,638	89,096	86,390	6,321,605	6,171,443	6,494,857
Alberta.....	127,480	146,009	136,028	8,618,182	11,710,495	10,496,313
Colombie-Britannique.....	666,142	724,075	694,928	120,149,681	142,874,860	129,098,690
Total.....	3,091,986	3,198,179	3,140,137	519,804,128	586,295,068	561,412,062

Sous-section 2.—Les sciages

Les sciages occupent la deuxième place parmi les industries qui tirent leurs matières premières de la forêt.

Le nombre de scieries, de fabriques de traverses de chemin de fer, de bardeaux, de lattes, de placage, de douves, de fonds et cercles et d'établissement de tronçonnage et d'écorçage du bois à pâte qui font rapport en 1949 s'élève à 7,460, au regard de