

CHEMINS DE FER ET CANAUX.

Le 30 juin 1904, il y avait 19.431 milles de chemins de fer exploités dans tout le Dominion, et 13,611 de voies construites.

La répartition par provinces est la suivante :—

Provinces.	MILLES DE VOIE CONSTRUITE.		Milles carrés de superficie par mille de voie construite en 1904.
	1867.	1904.	
Ontario	1,275	7,220	30·54
Québec	523	3,510	97·37
Nouveau-Brunswick	196	1,460	12·27
Nouvelle-Ecosse	93	1,104	19·08
Ile du Prince-Edouard		209	10·45
Manitoba		2,364	27·20
Territoires du Nord-Ouest et Yukon		2,200	333·24
Colombie-Britannique		1,544	240·00
Total	2,087	19,611

En outre de ce nombre de milles, il y en a 59·08 appartenant à cinq compagnies de houille et de fer de la Nouvelle-Ecosse, à deux compagnies dans la Colombie-Britannique. Cette ligne a une largeur de voie de 4 pieds 8½ pouces, à l'exception de 5 milles qui n'ont que 3 pieds.

Voici la répartition en rapport avec la population :—

Ontario	population, 39·77 pour cent ; milles de ch. de fer, 36·80 pour cent.
Québec	" 30·52 "
Nouvelle-Ecosse	" 8·35 "
Nouveau-Brunswick	" 6·03 "
Ile du Prince-Edouard	" 1·84 "
Manitoba	" 5·23 "
Territoires du N.-O.	" 4·56 "
Colombie-Britannique	" 3·70 "

Le Canada possède 167 chemins de fer à vapeur. Les compagnies exploitant 25 de ces chemins de fer sont fusionnées et forment l'ensemble du Grand-Tronc. La réunion de 30 autres compagnies a produit le réseau du chemin de fer Pacifique Canadien. Les 112 autres, sont plus ou moins fusionnées. Trois de ces compagnies font simplement le posage de ponts, et leurs voies couvrent 4¾ milles de lisses ; un autre de ces chemins de fer est sous tunnel 2¼ milles de longueur.

Pacifique Canadien	8,062·00
Grand Tronc	3,158·60
Intercolonial, Ile du Prince-Edouard et Cie du Drummond	1,551·26
Autres chemins de fer	6,832·11
Ponts et tunnel	6·96
Total	19,610·93

Le nombre de milles de chemins à lisses d'acier, était en 1904 de 19,545 dont 763 étaient pour chemins de fer à double voie.