

## CHEMINS DE FER ET CANAUX.

Le 30 juin 1902, il y avait 18,714 milles de chemins de fer, exploités, dans tout le Dominion, et 18,868 milles de voies construites.

La répartition par province est la suivante :—

## LONGUEUR DU RÉSEAU ET SON RAPPORT À LA SUPERFICIE EN MILLES CARRÉS.

Provinces.	MILLES DE VOIE CONSTRUITE.		Milles carrés de superficie par mille de voie construite en 1902.
	1867.	1902.	
Ontario .....	1,275	7,139	30·89
Québec .....	523	3,445	99·20
Nouveau-Brunswick.....	196	1,444	19·33
Nouvelle-Ecosse.....	93	1,051	20·04
Ile du Prince-Edouard.....		209	10·45
Manitoba .....		2,128	30·23
Les territoires du Nord-Ouest et le territoire du Yukon.....		2,080	352·47
Colombie-Britannique .....		1,372	269·82
Total.....	2,087	18,868	.....

En outre de ce nombre de milles, il y en a 130·71 appartenant à six compagnies de houille et de fer de la Nouvelle-Ecosse, à une compagnie à la Colombie-Britannique. Cette ligne a une largeur de voie de 4 pieds 8 $\frac{1}{2}$  pouces, à l'exception de 13 milles qui n'ont que 3 pieds.

Voici la répartition en rapport avec la population :—

Ontario	population, 40·16 pour cent ; milles de ch. de fer, 37·84 pour 100
Québec	30·60 " " 18·26 "
Nouvelle-Ecosse	8·44 " " 5·57 "
Nouveau-Brunswick	6·09 " " 7·65 "
Ile du Prince-Edouard	1·88 " " 1·11 "
Manitoba	5·01 " " 11·28 "
Territoires du N.-O.	4·29 " " 11·02 "
Colombie-Britannique	3·53 " " 7·27 "

Le Canada possède 165 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 27 autres compagnies a produit le réseau du chemin de fer du Pacifique Canadien. Les 113 autres, sont plus ou moins fusionnées. Trois de ces compagnies font simplement le posage de ponts, et leurs voies couvrent 4 $\frac{3}{4}$  milles de lisses ; un autre de ces chemins de fer est sous tunnel, 2 $\frac{1}{4}$  milles de longueur.

Pacifique canadien.....	7,319·00
Grand-Tronc.....	3,157·48
Intercolonial, Ile du Prince-Edouard et Cie du Drummond....	1,510·94
Autres chemins de fer.....	6,873·45
Ponts et tunnels.....	6·96
Total.....	18,867·83

Le nombre de milles de chemins à lisses d'acier, était en 1902 de 18,791 dont 647 étaient pour chemins de fer à double voie.

Pour les dernières années les chemins de fer électriques ont été inclus avec les chemins de fer à vapeur, mais cette année, ils en ont été éliminés et on en trouvera les statistiques à la dernière page du chapitre sur chemins de fer.