

V. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS.

Chemins de fer à vapeur.

TABLEAU.	PAGE.
1. Longueur, en milles, des voies de chemins de fer, par province, 1907-12.	305
2. Longueur des voies de chemin de fer, par province, 1907-1912.....	305
3. Capitaux engagés dans les chemins de fer à vapeur, 1875-1912.....	306
4. Terrains accordés en subsides par les gouvernements fédéral et provinciaux, jusqu'au 30 juin 1911.....	306
5. Longueur en milles, capital, recettes et frais d'exploitation des chemins de fer à vapeur, 1912.....	307-309
6. Statistiques des chemins de fer à vapeur, 1875-1912.....	310
7. Recettes et frais d'exploitation des chemins de fer à vapeur, par milles de ligne, 1907-12.....	311
8. Répartition des frais d'exploitation des chemins de fer à vapeur, 1910-1912.....	311
9. Aide accordée aux chemins de fer, sous forme de garantie d'intérêts, d'obligations, etc., par les gouvernements fédéral et provinciaux.....	311
10. Analyse de l'aide financière accordée aux chemins de fer à vapeur, jusqu'au 30 juin 1912.....	311
11. Aide accordée aux chemins de fer par le gouvernement fédéral jusqu'au 30 juin de chaque année, 1875-1912.....	312
12. Coût de la construction, frais d'exploitation et recettes des chemins de fer du gouvernement, pour les années 1868-1912, et avant la confédération.....	313
13. Frais de construction des chemins de fer du gouvernement, jusqu'au 30 mars 1912.....	314
14. Longueur et matériel roulant des chemins de fer, 1908-1912.....	314
15. Tonnes de marchandises transportées sur les chemins de fer à vapeur, 1908-12.....	315
16. Nombre d'employés au service des chemins de fer à vapeur, 1908-12....	316
17. Moyenne des salaires et gages payés aux employés des chemins de fer à vapeur, 1908-1912.....	316
18. Répartition des salaires et des gages, 1909-1912.....	316
19. Nombre de passagers, employés et autres personnes tués ou blessés sur les chemins de fer à vapeur, 1888-1912.....	317
20. Nombre de personnes tuées ou blessées sur les chemins de fer à vapeur, 1910-12.....	317-318

Tramways électriques.

21. Longueur des lignes et outillage des tramways électriques, 1910-1912....	319
22. Capital des tramways électriques, 1907-1912.....	319
23. Longueur en milles, recettes et frais d'exploitation des lignes de tramways électriques, 1912.....	319-320
24. Nombre de passagers, employés ou autres personnes tués ou blessés sur les tramways électriques, 1894-1912.....	320

Compagnies de messageries.

25. Longueurs couvertes par les compagnies de messageries, au Canada, 1911 et 1912.....	321
26. Frais des compagnies de messageries, 1911 et 1912.....	322
27. Transactions des compagnies de messageries, en papier-monnaie, 1911 et en 1912.....	322
28. Recettes des compagnies de messageries, en 1911 et 1912.....	323

Canaux.

29. Trafic des canaux, pendant la saison de navigation 1912.....	324-325
30. Répartition du trafic des canaux canadiens, 1912.....	325
31. Tonnage du trafic par canaux et par catégories de marchandises, 1911 et 1912.....	325
32. Tonnage des principales marchandises transportées sur les canaux canadiens, en 1911 et en 1912.....	326
33. Trafic du canal canadien du Sault-Ste.-Marie, durant les saisons de navigation de 1895-1912.....	327
34. Trafic des canaux canadiens, durant les saisons de navigation 1895, 1900, 1905, 1910, 1911 et 1912....	327-329
35. Recettes et dépenses des canaux, de 1868 à 1912, et avant la confédération.....	330
36. Coût de construction et d'élargissement des canaux, 1868 à 1912, et avant la confédération.....	331