

Le service télégraphique du gouvernement canadien fut créé dans le but de fournir des communications rapides dans les contrées distantes, négligées par les compagnies commerciales, en raison de la modicité de leur chiffre d'affaires, mais où l'intérêt public imposait la nécessité de communications télégraphiques. Ce réseau rend de grands services, tout particulièrement au moyen des postes de signaux et autres établis par le ministère de la Marine le long de la rive nord du golfe St-Laurent, dans les Provinces Maritimes et la Colombie Britannique. Au 31 mars 1929, le service télégraphique du gouvernement comportait 9,848 milles de lignes sur poteaux, 12,085 $\frac{1}{2}$ milles de fils, 369 $\frac{7}{12}$ nœuds de câbles et 895 bureaux. On en trouvera les détails dans le Rapport Annuel du ministère des Travaux Publics.

Réseaux télégraphiques.—Le réseau télégraphique canadien se compose des lignes de l'État et de celles de diverses autres compagnies de chemin de fer et de télégraphe. Outre les lignes originairement construites par le gouvernement, le réseau de l'État englobe les lignes ayant autrefois appartenu à la Great North Western Telegraph Co., la Grand Trunk Pacific Telegraph Co., la Canadian Northern Railway Co., et la National Transcontinental Railway Co. Ce réseau est maintenant exploité par la Canadian National Telegraph Co. (autrefois la Great North Western Telegraph Co.). Le gouvernement canadien exploite lui-même la ligne du Yukon, ainsi que d'autres lignes desservant des régions éloignées.

Proportionnellement à sa population, le réseau télégraphique du Canada est l'un des plus étendus de l'univers; son fonctionnement s'opère nonobstant de sérieux désavantages géographiques et climatiques. Pour la circulation des trains, la diffusion des communications à la presse et des cours de la Bourse et des marchés, ses services sont inappréciables.

Statistiques des télégraphes.—Un bref résumé de l'exploitation du réseau télégraphique canadien de 1920 à 1928 est donné ci-après. Pour plus de détails, voir le rapport annuel sur les télégraphes publié par le Bureau de la Statistique.

66.—Relevé statistique de toutes les compagnies canadiennes de télégraphes, au cours des années 1920-1928.

Années.	Revenu brut.	Dépenses d'exploitation.	Revenu net de l'exploitation.	Longueur des lignes sur poteaux.	Longueur des fils.	Em-ployés.	Bu-reaux.	Dé-pêches par terre.	Câblo-grammes. ³	Som-mes câblées.
	\$	\$	\$	milles.	milles.	nom.b.	nom.b.	nom.b.	nom.b.	\$
1920..	11,337,428	9,589,982	1,747,446	52,393	238,866	7,508	4,825	15,539,711	1,162,204	7,045,661
1921..	11,310,989	9,734,299	1,576,690	52,828	250,802	7,818	4,901	15,013,993	1,154,787	5,150,916
1922..	11,018,762	9,846,425	1,172,337	53,096	262,343	8,500	4,762	15,271,410	4,733,201	4,404,407
1923..	11,417,284	9,931,845	1,485,439	53,383	270,782	8,275	4,961	16,150,100	5,035,115	5,326,352
1924..	10,930,020	9,603,620	1,326,400	54,742	268,632	8,909	4,945	15,460,811	5,790,532	6,428,080
1925..	11,520,322	9,681,200	1,839,122	51,726 ¹	284,121	7,224 ²	4,664	14,460,888	6,104,025	6,680,595
1926..	12,143,388	10,156,040	1,977,348	52,612 ¹	305,933	6,755 ²	4,801	14,934,683	6,421,673	7,790,127
1927..	12,990,549	10,600,412	2,390,137	52,731 ¹	323,539	7,238 ²	4,855	15,564,067	6,664,771	9,241,864
1928..	14,740,641	11,647,063	3,093,578	53,777 ¹	337,971	7,639 ²	4,909	16,862,954	6,861,195	9,776,090

¹A l'exclusion des lignes télégraphiques du Canadien National aux États-Unis.

²A l'exclusion du personnel des chemins de fer.

³Comprend les câblogrammes transatlantiques relayés entre Canso, N.-É., et les États-Unis.

Le tableau 67 donne les mêmes détails pour les années 1924-28 et pour chacune des compagnies, hormis la Halifax and Bermudas Cable Co., la Marconi Wireless Telegraph Co. et le Pacific Cable Board, qui n'y figurent pas.