

phoniques le long du littoral de l'île Vancouver et vers les établissements de pêche et les exploitations forestières et minières situés sur la côte de la Colombie Britannique, de même que vers certaines régions minières de l'intérieur; ligne télégraphique (aérienne) vers Dawson et d'autres endroits du Yukon. Les statistiques de ces services sont comprises dans les tableaux qui suivent.

1.—Résumé statistique de toutes les compagnies canadiennes de télégraphe, au cours des années civiles 1929-37.

NOTA.—Les chiffres des années 1920-28 se trouvent à la p. 751 de l'Annuaire de 1938.

Année.	Revenu brut.	Dépenses d'exploitation.	Revenu net d'exploitation.	Longueur des lignes sur poteaux.	Longueur des fils.	Em-ployés. ¹	Bu-reaux.	Dé-pêches par terre.	Câblo-gram-mes. ²	Som-mes câblées.
	\$	\$	\$	milles.	milles.	nom-b.	nom-b.	nom-b.	nom-b.	\$
1929	16,256,441	12,590,364	3,666,077	52,835	360,883	8,056	4,766	18,029,973	2,086,549	11,295,857
1930	14,264,997	11,791,291	2,473,706	52,824	371,747	7,331	4,661	15,558,224	2,053,059	10,213,475
1931	11,641,729	10,720,949	920,780	53,228	368,583	6,637	4,474	13,200,198	1,784,787	7,475,928
1932	9,381,075	9,020,052	361,023	52,362	366,142	5,788	4,248	10,519,433	1,514,321	4,698,660
1933	9,267,715	8,122,964	1,144,751	52,112	365,489	5,263	4,115	10,095,061	1,597,044	3,632,910
1934	9,972,627	8,436,144	1,536,483	52,406	366,706	5,624	4,171	10,526,496	1,691,477	3,950,854
1935	9,741,394	8,416,329	1,325,065	53,034	365,518	5,903	4,103	11,138,835	1,297,454	3,834,458
1936	10,378,873	8,710,349	1,668,524	52,907	363,180	6,064	4,121	12,735,186	1,391,903	4,296,738
1937	11,410,333	9,467,398	1,942,935	53,001	369,411	6,401	4,761	13,456,330	1,488,767	4,550,731

¹ A l'exclusion des opérateurs à commission.

² A l'exclusion des messages relayés aux Etats-Unis.

Réseaux télégraphiques.—Le réseau télégraphique canadien se compose des lignes de l'Etat et de celles des compagnies à charte de chemin de fer et de télégraphe. Proportionnellement à la 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.

Le tableau 2 donne la statistique de l'exploitation des réseaux télégraphiques ainsi que la longueur de ligne et de fil pour les années 1933 à 1937 et pour chacune des compagnies, sauf la Halifax and Bermudas Cable Co., la Canadian Marconi Wireless Telegraph Co. et le Pacific Cable Board, qui n'y figure pas.

2.—Statistiques des compagnies de télégraphe, années civiles 1933-37.

Compagnie.	Année.	Longueur des lignes, milles.	Longueur des fils, milles.	Nombre de dépêches. ¹	Nombre de bureaux. ²
Canadian National Telegraph Co.....	1933	24,103	165,058	5,468,221	1,937
	1934	23,980	164,831	5,603,761	1,909
	1935	24,938	162,110	5,807,170	1,708
	1936	24,698	162,922	7,215,653	1,705
	1937	24,716	163,527	7,642,860	2,346 ³
Compagnie du Pacifique Canadien.....	1933	17,477	176,423	4,202,188	1,390
	1934	17,439	177,800	4,439,425	1,474
	1935	17,471	176,430	4,803,265	1,582
	1936	17,604	173,341	4,946,247	1,613
	1937	17,645	178,504	5,120,016	1,612
Western Union.....	1933	1,185	9,390	3	3
	1934	1,185	9,390	3	3
	1935	1,098	9,387	3	1
	1936	1,086	9,362	3	1
	1937	1,084	9,454	3	1

Pour renvois, voir la fin du tableau, p. 750.