

PARTIE VI.—COMMUNICATIONS PAR FIL*

Section 1.—Télégraphes

Un précis historique des communications télégraphiques au Canada paraît à la p. 792 de l'Annuaire de 1934-35.

Service télégraphique du Gouvernement canadien.—Ce service est exploité par la Branche du Télégraphe du Ministère des Travaux Publics. Il a pour but de fournir des communications dans les régions distantes, négligées par les compagnies commerciales, en raison de la modicité de leur chiffre d'affaires, mais où l'intérêt public impose la nécessité de communications rapides. Cet organisme assure les services suivants: communications télégraphiques et téléphoniques entre les groupements disséminés le long des côtes de l'île du Cap-Breton; liaison par câbles avec les îles Campobello, Grand-Manan et d'autres de la baie de Fundy, et avec l'île du Prince-Edouard, les îles de la Madeleine et l'île d'Anticosti, dans le golfe St-Laurent; lignes télégraphiques ou téléphoniques le long de la côte nord du St-Laurent, de Québec au détroit de Belle-Isle; communications par câbles avec les îles Pelée et Manitoulin, en Ontario; lignes télégraphiques vers les districts septentrionaux de la Saskatchewan; lignes télégraphiques d'Edmonton à la région d'Athabaska et de Rivière-la-Paix, dans l'Alberta; lignes télégraphiques ou téléphoniques 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.

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.

* Révisé par G. S. Wrong, B.Sc., chef de la Branche des Transports et Utilités Publiques du Bureau Fédéral de la Statistique. Cette branche publie des rapports annuels sur les statistiques des télégraphes et des téléphones.

1.—Statistiques de toutes les compagnies de télégraphes, 1929-39

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

An- née	Revenu brut	Dépenses d'ex- ploita- tion	Revenu net d'ex- ploita- tion	Long- ueur des lignes sur poteaux	Long- ueur des fils	Em- ployés ¹	Bu- reaux	Dé- pêches par terre	Câblo- gram- mes ²	Som- mes câblées
	\$	\$	\$	milles	milles	nombr.	nombr.	nombr.	nombr.	\$
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
1938..	10,611,207	9,399,631	1,211,576	52,708	373,283	6,347	4,900	12,814,234 ³	1,404,244	4,103,690
1939..	10,474,489	9,297,902	1,176,587	52,764	374,550	6,339	4,845	12,462,912	1,492,389	3,539,988

¹ A l'exclusion des opérateurs à commission.

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

³ Chiffres révisés depuis la publication de l'Annuaire de 1940.