

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

Compagnie.	Année.	Longueur des lignes, milles.	Longueur des fils, milles.	Nombre de dépêches. ¹	Nombre de bureaux. ²
Temiskaming and Northern Ont. Rly. Commission.	1933	593	3, 111	96, 906	35
	1934	593	3, 122	112, 965	35
	1935	575	3, 557	94, 436	35
	1936	575	3, 485	103, 707	35
	1937	575	3, 430	117, 317	35
North American Telegraph Co., Ltd.....	1933	345 ⁴	445	54, 738	15
	1934	345 ⁴	445	57, 030	15
	1935	345 ⁴	445	57, 541	15
	1936	345 ⁴	445	60, 686	15
	1937	345 ⁴	445	65, 980	15
Northern Alberta Rly.....	1935	926	2, 262	16, 569	40
	1936	926	2, 262	42, 612	40
	1937	926	2, 262	46, 210	41
Service des Télégraphes du Dominion.....	1933	8, 844	11, 052	254, 910	703
	1934	8, 864	11, 108	299, 869	705
	1935	8, 884	11, 327	324, 721	688
	1936	8, 893	11, 363	328, 866	679
	1937	8, 929	11, 789	425, 094	678

¹ Câblagrammes non compris. ² Comprend dans le total du tableau 1 les bureaux des compagnies sans fil et de câbles et pour cette raison est plus considérable que la somme des bureaux donnée ici pour les années correspondantes. ³ Compris avec le réseau télégraphique Canadien-National. La Western Union ne s'occupe que des messages directs. ⁴ Ligne téléphonique louée. ⁵ Comprend sous-bureaux.

Câbles sous-marins.—Seize câbles océaniques ont leur terminus au Canada, dont quatorze sur l'Atlantique et deux sur le Pacifique. En outre, il y a huit câbles entre les stations côtières de l'Atlantique au Canada et aux Etats-Unis. C'est en 1866 que ces câbles démontrèrent leur utilité commerciale qui n'a cessé de s'accroître depuis. Les câbles de l'Atlantique sont sous le contrôle de capitalistes anglais et américains; le câble du Pacifique reliant le Canada à l'Australie et à la Nouvelle-Zélande existe depuis 1902 et a tout d'abord appartenu à un consortium des gouvernements de la Grande-Bretagne, de la Nouvelle-Zélande, de l'Australie et du Canada. A la suite d'une recommandation de la conférence impériale de 1928 sur les communications par câble et par sans-fil, il fut décidé de vendre les câbles du Pacifique et ceux des Antilles à l'Imperial and International Communication Company, compagnie formée pour prendre le contrôle de tous les câbles sous-marins et louer tous les systèmes de sans-fil par ondes dirigées possédés dans l'Empire. La législation nécessaire fut adoptée par la Grande-Bretagne en février 1929 et par le Canada en juin de la même année.

Section 2.—Téléphones.

Un bref historique des premiers développements des téléphones paraît à la page 795 de l'Annuaire 1934-35.

Sous-section 1.—Réseaux et matériel.

Réseaux téléphoniques.—Dans les 3,191 réseaux téléphoniques existant en 1937 figurent les trois grands réseaux provinciaux du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta, un réseau plus petit appartenant à la province d'Ontario et un autre appartenant au service des Parcs Nationaux du ministère des Mines et Ressources. Ce chiffre englobe également 142 réseaux municipaux, les plus importants appartenant aux cités d'Edmonton, Fort William et Port Arthur. Parmi les 2,237 compagnies coopératives de téléphone, 1,152 sont dans la Saskatchewan seulement,