

## 69.—Statistiques des compagnies de télégraphe au 30 juin 1919 et pour les années 1919-1921.

Compagnies.	Année.	Longueur des lignes, milles.	Longueur des fils, milles.	Nombre de dépêches.	Nombre de bureaux.
Canadian National Telegraph Co. .... (Autrefois Great Northwestern Telegraph Co.)	1919	16,521	49,893	5,768,216	1,518
	1919	18,420	56,481	6,400,476	1,522
	1920	19,687	72,126	7,340,585	1,576
	1921	20,361	81,266	8,059,150	1,618
Canadian Pacific Railway Co. ....	1919	14,395	109,153	5,369,074 <sup>3</sup>	1,523
	1919	15,061	114,796	5,764,834 <sup>3</sup>	1,582
	1920	14,412	121,002	6,290,074 <sup>3</sup>	1,587
	1921	14,419	122,414	5,823,303 <sup>3</sup>	1,559
Western Union.....	1919	3,660	15,000	758,682	225
	1919	3,631	15,103	801,709	225
	1920	3,638	16,789	757,067	225
	1921	3,639	16,694	831,096	225
Timiskaming and Northern Ontario Commission ..	1919	330	1,675	119,086	29
	1919	330	1,675	130,585	30
	1920	341	1,694	142,538	29
	1921	341	1,694	171,313	30
Algoma Central Railway <sup>4</sup> .....	1919	424	801	-	8
	1919	424	801	-	8
	1920	334	729	-	8
	1921	335	768	-	8
Algoma Eastern Railway <sup>4</sup> .....	1919	85	171	-	4
	1919	85	171	-	4
	1920	87	174	-	4
	1921	86	344	-	4
Grand Trunk Pacific Telegraph Co.....	1919 <sup>2</sup>	2,820	14,296	307,537	187
	1919 <sup>2</sup>	2,817	14,306	307,537	187
	1920 <sup>2</sup>	2,817	14,204	281,428	152
	1921	2,817	14,186	223,539	150
The North American Telegraph Co., Ltd.....	1919	44	664	112,322	38
	1919	44	547	113,046	24
	1920	44	547	105,233	24
	1921	44	547	89,981	22

<sup>1</sup>Non compris les câblogrammes.

<sup>2</sup>Non compris les statistiques des lignes d'Ontario, de Québec et du Nouveau-Brunswick.

<sup>3</sup>Dépêches de la presse non comprises.

<sup>4</sup>Lignes téléphoniques, servant à la transmission orale des télégrammes.

**Câbles sous-marins.**—Six câbles transocéaniques ont leur terminus au Canada, dont cinq sur le rivage de l'Atlantique et un sur le littoral du Pacifique. C'est en 1866 que ces câbles démontrèrent leur utilité commerciale, qui n'a cessé de s'accroître depuis lors. Les câbles de l'Atlantique appartiennent à des compagnies dont les capitaux sont partiellement anglais et partiellement américains; le câble du Pacifique reliant le Canada à l'Australie et à la Nouvelle-Zélande existe depuis 1902 et appartient à un consortium des gouvernements de la Grande-Bretagne, de la Nouvelle-Zélande, de l'Australie et du Canada.

**Télégraphie sans fil.**—Depuis la découverte de la télégraphie sans fil en 1901 et l'organisation au Canada de "the Marconi Wireless Telegraph Co." en 1903, le Canada est en communication avec le monde extérieur au moyen de différentes stations. On se préoccupe actuellement de la création d'un circuit encerclant le globe, au moyen de stations radiotélégraphiques à construire au Canada et dans les autres parties de l'Empire.

**Stations radiotélégraphiques.**—On trouvera dans le tableau 70 le nombre, le site et la portée en milles marins des stations de télégraphie sans fil du Canada,