

LIGNES TÉLÉGRAPHIQUES AÉRIENNES OU SOUS-MARINES, ETC.—Fin.

EMPLACEMENT DES LIGNES.	Points raccordés.	Aériennes.	Sous-marines.	Total.
		Milles.	Nœuds.	
Québec	Baie Saint-Paul—Chicoutimi	92		92
“	Murray Bay—Pointe des Esquimaux	456 $\frac{3}{4}$		496
“	Traversée la rivière Saguenay		1 $\frac{1}{4}$	
“	Bersimis à Manicouagan		12	
“	Manicouagan à Godbout		26	52 $\frac{3}{4}$
“	<i>Réseau de la Quarantaine :</i>			
“	Québec—L'Ange-Gardien	13		
“	L'Ange-Gardien—l'île d'Orléans		$\frac{3}{4}$	
“	Sur l'île d'Orléans	29 $\frac{1}{4}$		
“	Île d'Orléans -- île Réaux		2	
“	Sur l'île Réaux	2 $\frac{1}{2}$		
“	Île Réaux—Grosse-Île		2	
“	Sur la Grosse-Île (sur tout son parcours)	3 $\frac{1}{4}$		
“	<i>Réseau d'Anticosti :</i>			
“	Gaspé—L'Anse à Fougère	28		316 $\frac{1}{2}$
“	L'Anse à Fougère—Anticosti		44 $\frac{1}{4}$	
“	Sur l'île d'Anticosti	223 $\frac{1}{4}$		
“	Anticosti—Longue-Pointe, Mingan		21	138 $\frac{1}{2}$
“	Meat-Cove (C. A.)—îles de la Madeleine		55 $\frac{1}{2}$	
“	Sur les îles de la Madeleine	83		
Ontario	<i>Réseau de l'île Pelée :</i>			
“	Leamington—Pointe-Pelée	12		32 $\frac{3}{4}$
“	Pointe-Pelée—île Pelée		8 $\frac{3}{4}$	
“	Sur l'île Pelée	12		
Nord-Ouest	Qu'Appelle—Edmonton et Prince-Albert	607 $\frac{1}{2}$		607 $\frac{1}{2}$
“	Moose Jaw—Wood Mountain	90 $\frac{1}{2}$		90 $\frac{1}{2}$
Colombie anglaise	Ashcroft—Barkerville	276 $\frac{1}{2}$		276 $\frac{1}{2}$
“	Victoria—Cap-Beale	118		118
“	Nanaimo—Comox et Alberni	110 $\frac{1}{2}$		110 $\frac{1}{2}$
Totaux		2,486 $\frac{1}{4}$	*238	2,724 $\frac{1}{4}$

*Nœuds convertis en milles statutaires dans le total.

1152. En sus des lignes précédentes, le gouvernement a construit ou subventionné les lignes suivantes : de Canso à Halifax, 208 milles, maintenus et exploités par la compagnie Western Union Telegraph ; rive sud du Saint-Laurent, Grand Métis au bassin de Gaspé, 206 milles, exploités par la Compagnie Great North-western Telegraph, la ligne de Bath-Amherst Island, 8 milles, exploités par la Compagnie North American Telegraph. Le gouvernement a également construit et transféré les lignes sous-marines suivantes : Nouvelle-Ecosse, 1 $\frac{1}{4}$ mille ; Ontario, 2 $\frac{1}{2}$ milles ; Colombie anglaise, 42 milles (vendus à la Compagnie du Pacifique canadien) ; faisant un grand total de 3,176 $\frac{3}{4}$ milles construits ou subventionnés par le gouvernement.

Les lignes du gouvernement sont utilisés par lui pour les fins de quarantaine, de pêches et de protection des pêcheries. Des rapports quotidiens sont envoyés de 55 stations en rapport avec les pêcheries des diverses provinces de l'est à la station centrale. Les migrations des poissons sont tracées et le directeur du service de protection des pêcheries est ainsi mis en état de suivre le poisson à la piste et d'utiliser ses bateaux croiseurs de la manière la plus efficace. Les télégraphes sous-marins sont aussi d'une grande utilité pour les pêcheurs en ce qu'il leur permet de se rendre compte sans perte de temps de la position des essaims de poissons.