

golfe Saint-Laurent, des provinces maritimes et de la Colombie-Anglaise et aussi pour l'avancement de la colonisation dans les Territoires du Nord-Ouest.

336. Il existe 1,394 milles de lignes télégraphiques sur terre et 174 milles de lignes sous-marines le long du Saint-Laurent et des côtes orientales ; 903 milles de lignes sur terre dans les Territoires, et 294 milles de lignes sur terre dans la Colombie-Anglaise. Les principales lignes sous-marines sur les côtes orientales sont en connexion avec l'île d'Anticosti et les îles de la Madeleine, et dans la Colombie-Anglaise, elles traversent le détroit de Georgie et relient l'île de Vancouver au territoire de Washington.

337. Le tableau suivant donne la longueur des différentes lignes qui se trouvaient sous le contrôle du gouvernement au 30 juin 1889 :—

LIGNES TÉLÉGRAPHIQUES SUR TERRE OU SOUS-MARINES, POSSEÉES, EXPLOITÉES OU SUBVENTIONNÉES PAR LE GOUVERNEMENT DANS LES DIVERSES PROVINCES.

LIGNES TÉLÉGRAPHIQUES DU GOUVERNEMENT.	DISTANCE EN MILLES.		Grand total.
	Intermédiaire.		
	Terre.	Sous-marin.	
Terre-Neuve (ligne subventionnée)— Port aux Basques au Cap Ray.....	14	.....	14
Nouvelle-Ecosse— Sydney à Meat Cove.....	127 $\frac{3}{4}$	$\frac{1}{2}$	214
Low Point à Lingan.....	5	.....	
Barrington à l'île Cap-Sable.....	16	1 $\frac{1}{2}$	
Mabou à Cheticamp.....	63	.....	
Nouveau-Brunswick— Lignes de la Baie de Fundy.....	29	9 $\frac{1}{8}$	80 $\frac{1}{8}$
Chatham à Escuminac.....	42	.....	
Québec— Île de la Madeleine.....	83 $\frac{3}{8}$	73 $\frac{3}{8}$	1,086 $\frac{1}{2}$
Île d'Anticosti.....	242	44 $\frac{1}{4}$	
Côte nord du Saint-Laurent.....	460 $\frac{1}{4}$	39 $\frac{1}{4}$	
Chicoutimi.....	92	.....	
Quarantaine, Grosse-Île.....	46	6	
Ontario— Île Pelée.....	23	8 $\frac{3}{4}$	31 $\frac{3}{4}$
Territoires du Nord-Ouest.....	903	.....	903
Colombie-Britannique.....	294	$\frac{1}{2}$	294 $\frac{1}{2}$
Total.....	2,440 $\frac{3}{8}$	183 $\frac{1}{2}$	2,623 $\frac{3}{8}$