

Les dernières statistiques font voir qu'en 1902 il y avait 1,771 câbles sous-marins, fonctionnant avec une longueur de 202,453 milles nautiques, 371 des 1,771 câbles appartiennent à des compagnies privées, et 1,400 milles au gouvernement. Le principal évènement de l'année 1902, en rapport avec la télégraphie sous marine a été la pose du câble sous-marin de l'Île de Vancouver, Canada, à l'Australie et l'ouverture de cette première ligne sous-marine, à travers l'océan Pacifique le 31 octobre 1902.

Lignes télégraphiques du gouvernement canadien—recettes et dépenses d'exploitation, 1902.

Lignes.	Dépenses.	Revenu.
	\$	\$
Golfe Saint-Laurent et les provinces maritime—		
Île d'Anticosti	4,243	2,616
Baie de Fundy	1,378	885
Cap-Ray	250
Cheticamp	1,075	1,573
Escuminac	435	179
Îles de la Madeleine	2,309	733
Pointe aux Pères, agence.	500
Meat-Cove et l'Île Saint-Paul.	1,988	115
Côte nord du Saint-Laurent (à l'est de Betsiamistes	5,139	2,694
" " (à l'ouest " ").....	2,620	1,369
Quarantaine	1,090	553
Vaisseau <i>Tyrian</i> —renouvellement de la ligne.....	28,278
Subventions, matériel du bureau et dépenses imprévues, imputables à l'appropriation pour le golfe.....	4,229
Total pour le Saint-Laurent (en bas), etc.....	53,534	10,717
Ontario—Île Pelée	207	220
Lignes télégraphiques du Nord-Ouest	18,539	2,628
Colombie-Britannique—Alberni-Cape-Beale	1,554	10
Lignes Barkerville et Lilloet	10,590	3,875
Ligne Golden-Windermere	1,441	97
Kamloops—Nicola	1,020	628
Comox (y compris ligne Alberni)	4,641	2,443
Vancouver—Salt Springs Island lines.....	50
Victoria-Cape Beale	7,927	364
Service télégraphique en général	555
Yukon, Quesnelle—Atlin	66,170	} 93,284
Bennett—Dawson	130,220	}
Service télégraphique en général.....	2,520	}
Total	208,968	114,266

Les dépêches du service des signaux et météorologique et les bulletins des pêcheries sont transmis sans frais de pages.