

Dans ce nombre sont comprises les stations de phares que le Canada entretient sur la côte de Terre-Neuve.

	Stations de phares.	Feux.	Sifflets de brume.	Cornets de brume automatiques.
31 décembre 1868.....	198	227	2	
31 do 1869.....	219	233	2	
31 do 1870.....	240	278	4	
31 do 1871.....	264	297	8	
31 do 1872.....	280	314	13	
31 do 1873.....	316	363	17	
31 do 1874.....	342	384	18	
31 do 1875.....	377	444	22	
31 do 1876.....	407	488	24	
31 do 1877.....	416	509	25	2
31 do 1878.....	427	518	25	4
31 do 1879.....	443	542	23	6
31 do 1880.....	452	551	22	7
31 do 1881.....	462	553	23	9
31 do 1882.....	470	562	23	9
31 do 1883.....	484	578	23	9
31 do 1884.....	507	597	23	10
31 do 1885.....	526	617	23	12
31 do 1886.....	534	625	23	16
31 do 1887.....	561	658	23	24
31 do 1888.....	569	664	23	27
31 do 1889.....	579	675	24	29

DIVISION D'ONTARIO.

Cette division renferme les phares et les phares flottants de la partie de la province de Québec à l'ouest de Montréal, ainsi que tous les phares de la province d'Ontario, c'est-à-dire les phares de la rivière Ottawa, du fleuve Saint-Laurent en amont de Montréal, des grands lacs, de quelques-uns des petits lacs de l'intérieur, et un phare et un phare-flottant sur le lac Winnipeg, province du Manitoba.

Le nombre des phares de la division d'Ontario, y compris les deux du Manitoba, est de 190. Ce sont des phares, phares-balises et phares-flottants entretenus aux frais de l'Etat. Il y a aussi 275 bouées et 20 balises.

Le nombre des gardiens de phares de cette division à la solde du gouvernement est de 152, mais les gardiens emploient, dans plusieurs cas, des aides qu'ils paient à même l'allocation que donne le gouvernement à cette fin.

À l'exception de ceux de la rivière Ottawa et des petits lacs, les phares de cette division ont été inspectés et approvisionnés par le surintendant, M. Patrick Hardy au cours des mois de juillet et d'août derniers; le vapeur *Canada* avait été nolisé à cette fin moyennant la somme de \$3,100.

Les travaux suivants ont été exécutés en fait de construction, de phares et de réparations importantes, pendant la dernière saison, dans la division d'Ontario:—

La tour du feu d'alignement établie à Kingsville, lac Érié, dans la division sud d'Essex, et dont le rapport de l'année dernière faisait mention, a été construite sous le contrôle de M. W. H. Noble, contremaître des travaux, et a coûté \$370.61. Le feu a été allumé à l'ouverture de la navigation, cette année. Il donne une lumière fixe, brillante, à 55 pieds environ au-dessus du niveau du lac, et visible de tous les côtés vers le large. L'appareil d'éclairage est dioptrique, de petites dimensions. La tour est un bâtiment en bois, carrée, peinte en blanc et surmontée d'une lanterne