

1163. En 1889, la situation actuelle, pour ce qui a trait à l'extension de télégraphes sous-marins, était comme suit:—

Total.....	113,084 milles nautiques de câble.
Avec un seul fil .....	110,516       "       "
Avec plusieurs fils.. ..	2,568       "       "

De cette longueur, 10,500 milles étaient la propriété des gouvernements des différents pays suivants:—

La France, qui en 1875 avait 673 milles, en possédait en 1889..	3,197
Les Indes anglaises avaient en 1889.....	1,873
L'Italie .....	960
La Grande-Bretagne .....	877
L'Allemagne .....	468
La Grèce .....	457
La Turquie .....	331
La Russie .....	272
La Norvège .....	220
La Nouvelle-Zélande .....	197
Le Danemark .....	124

Les autres pays varient peu; l'Espagne qui s'était lancée sur une faible échelle, dans ce genre d'entreprise avait, en 1889, 128 milles de câble.

La Cochinchine qui en 1875, ne possédait pas de câble sous-marin, en avait, en 1889, 810 milles. En 1889, le Canada en avait 200 milles.

1164. Les compagnies de lignes télégraphiques ont considérablement augmenté entre 1875 et 1889:—

La Cie Eastern Telegraph a augmenté à.....	18,838 milles.
" Eastern extension, Australia and China.....	12,035 "
" Anglo-Américaine .....	10,438 "
" Great Northern.....	6,108 "
" Brazilian Submarine.....	7,326 "
" West India and Panama.....	4,119 "
" Western and Brazilian.....	3,801 "
" Direct United States cable.....	2,980 "
" West coast of America.....	1,699 "
" Commercial Cable.....	6,937 "
" Western Union.....	5,537 "
" Eastern and South African.....	4,554 "
" Compagnie Française du Télégrap. de Paris à N. Y.....	3,409 "
" Central and South American.....	3,178 "
" West African.....	3,825 "
" African direct .....	2,739 "
" Spanish National Submarine.....	1,173 "

1165. Si nous examinons tous les câbles sous-marins, y compris ceux dont on ne se sert plus, vu qu'ils ont été brisés, etc., il y avait donc, en 1889, une longueur totale de câbles de 125,000 milles. Depuis lors, on a posé des câbles dans différentes parties de l'Afrique; d'Halifax aux Bermudes, et de la Nouvelle-Ecosse à l'Irlande (1894).

1166. D'après la dernière statistique publiée, les télégraphes sous-marins comprennent donc 1,170 lignes, avec une étendue de 153,649 milles nautiques. De ce total, les différents gouvernements possèdent 900 câbles, avec 16,171 milles marins en longueur.

La France possède 4,053 milles; l'Allemagne, 1,761 milles; le Royaume-Uni, 1,759 milles; l'Inde, 1,971 milles. La balance qui s'élève à