

gnie Anglo-Américaine, qui possédait la ligne entre Valence et Terre-neuve, et celle qui liait Brest aux États-Unis, avait 17 câbles et une longueur de 12,315 milles.

Depuis 1875 les océans avaient un réseau de fils sous-marins, en 1879, 10,550 milles furent posés; en 1883, 2,584; en 1884, 13,671; en 1885, 4,382; et de 1886 à 1888, 5,893 milles.

1352. 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 lancé 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.

1353. Les compagnies de lignes 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 American	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 Télégraphe de Paris à New-York	3,409 “
“ Central and South American	3,178 “
“ West African	3,825 “
“ African direct	2,739 “
“ Spanish National Submarine	1,173 “

1354. 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).