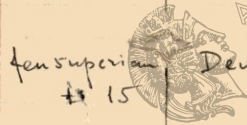


Indication des Phares existant dans le détroit des Dardanelles et la Mer de Marmara

Designation des Emplacements	Latitude	Longitude (1)	Mètres Elevation au-dessus du niveau de la mer.	Nature des Feux	Portée (2) des villes	(3)
3) Cap Helder (sur le côté N. de l'entrée S. du Déroit)	39° 50' N. 40° 02' N.	23° 51' E.-M.-P. 26° 11' E.-M.-G.	30 feu supérieur	Un feu à éclat blanc de minute en minute avec éclipse totale	22	① Les Longitudes sont complètes d'un premier Méridien de Greenwich (M.G.) et de Paris (M.P.) ② Les phares sont calculés en mille Marins de 60 au degré. Elevation de la tour d'approximativement de la prise d'Inferno
4) Seddul-Bahr (sur la pointe S. de la forter. esse.)	40° 02' N	26° 12' E.-M.-G. 23° 52' E.-M.-P.	16 feu supérieur	Deux feux verts superposés	6	③ Année 1893 No. 122 L. 67-69
7) Kilit-Bahr ou Nomasich (sur l'enceinte la plus orientale du 2 <sup>e</sup> château d'én.)	40° 09' N.	26° 23' E.-M.-G. 24° 03' E.-M.-P.	15 feu supérieur	Deux feux verts superposés	6	
10) Boralı Kalerrı (sur la Batterie.)	40° 13' N.	26° 23' E.-M.-G. 24° 03' E.-M.-P.	14 feu supérieur	Deux feux verts superposés	6	
12) Pointe Galata ou Karakova-Bourno (embouchure d'un petit cours d'eau devant un banc de sable à l'entrée)	40° 19' N. sur la pointe ans. de Bahir-Keni près de l'embouchure d'un petit cours d'eau devant un banc de sable	26° 35' E.-M.-G. 24° 15' E.-M.-P.	15 feu supérieur	Deux feux verts superposés	6	④ Aire Cabanel (V.-C. de France) Notice sur le Défilé et la route des Dardanelles. Rapports successifs sur le M. de l'Etat de l'Aff. Champs de

PAPOL

25/2



AKAΔHMIA

(Londres)

14. Gallipoli (sur la tour la plus voisine de la ville de Gallipoli côté O. de l'entrée N. du canal des Dardanelles)	40° 24' N	26° 41' E. - M. - G.	35	Un feu à éclat Blanc de Minute en Minute avec éclipser totaler.	20.
16) Cap Kora (sur le sommet du cap)	40° 41' N.	27° 17' E. - M. - G.	55.	Un feu fixe blanc, varie par des éclat de 30 en 30 secondes	25.
20) Héraclée (Sur la pointe de la côte S. de la baie d' Héraclée)	40° 58' N	27° 58' E. - M. - G.	50	Un feu Fixe Blanc	15.
21) Cap San Stefano (sur la pointe située à 1/2 n. dans le N.-E. de S. Stefano).	40° 57' N.	28° 50' E. - M. - G.	23	Un feu fix Blanc varie par des éclat de 2 min. 1 uben en 2 minutes	16

