L'auffit d'une promenade, un dimanche, entourée par la nature et ses couleurs automnales pour découvrir des test coubles. Est ainsi que pagriçue de cémotion, sur les hauteurs de Brem-Sur-Mer, ces quelques pierres tournées vers l'océan que j'avais d'abord prises pour une ruine quelconque. Il s'agissait en fait de "La Crutière" in poste de térgraphe entique et certainement ancien poste de douane au vue de sa situation grographique!

Ce télégraphe a été détruit depuis fort longtemps puisque il aurait été en fonctionnement entre le XVIIIème et le XIXème siècle. C'est à Claude Chappe (1763-1805), ingénieur français du XVIIIème, que nous devons ce système de communication. Il proposa son invention à l'Assemblée Législative en 1792 avec l'aide de son frère et Député Ignace Chappe. Son invention est alors validée le 26 juillet 1793. En 1794, il arrivera à établir une première liaison entre Lille et Paris.

Le télégraphe de Chappe fonctionne simplement. Dans un premier temps, il suffit d'avoir des tours-relais situées sur des points élevés et à des distances d'environ 10km pour relayer les informations. Ensuite, sur le haut de la tour s'élève un mat en forme d'échelle. Un système mécanique de bras articulés permet le codage et la diffusion visuelle des messages d'une tour à l'autre. Pour être claire, les messages constitués de signaux sémaphoriques sont réceptionnés à l'aide d'une longue-vue depuis la tour précédente pour être reproduit et lus par la tour suivante.

Cet endroit est particulier, un peu à part, hors du temps. De plus vous pourrez profiter d'un **joli point de vue sur l'océan**.

Bonne Visite!

Peifficile à trouver tés

Chiens autorisés

Notation

Intérêt général ????

Marche d'approche ????

Difficulté d'Accès

????

Durée de la visite ????

Localisation	
Grande région Pays-de-la-Loire (52)	
Ancienne région Pays de la Loire (52)	
Département Vendée (85)	
Commune Brem-sur-Mer (85243)	
Coordonnées 46.60842,-1.81396	

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6623269	331781
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2187106	282214
UTM Nord fuseau 30	WGS84	D.d	EPSG:32630	5162334	590826
Lambert II	NTF	D.d	EPSG:27572	2187106	282214
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5878391	-201929
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	46°36'30.312"	-1°48'50.256"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	46.60842	-1.81396

Commentaire

Dessentiel

? Brem-sur-Mer 85243	
? Insolite ou inclassable	
? 46.60842,-1.81396	
? www.franceculture.fr	
? Ingrid Fleury	
? 420 Visites Publié jeudi 30 septembre 2021 Révisé jeudi 30 septembre 2021	

Aproximité

? Le Menhir de la Crulière 347m

? Brem-si 1.28km	ır-Mer
? L'ancier 1.56km	n Four à Chaux de Brem-Sur-Mer
? Le Villa 2.05km	ge de La Gachère
? L'église 2.07km	Saint-Nicolas
? Bretigne 3.75km	olles-sur-Mer
? Landevi	eille
? Eglise d	e La Chaize Giraud
? La Chai 4.46km	ze-Giraud
? _{Vairé} 4.47km	
Dans la r	nême commune
? L'église	Saint-Nicolas
? L'ancier	n Four à Chaux de Brem-Sur-Mer
? La Vigi	e de La Crulière
? Le Villa	ge de La Gachère
? Le Men	hir de la Crulière

Tout fermer ×