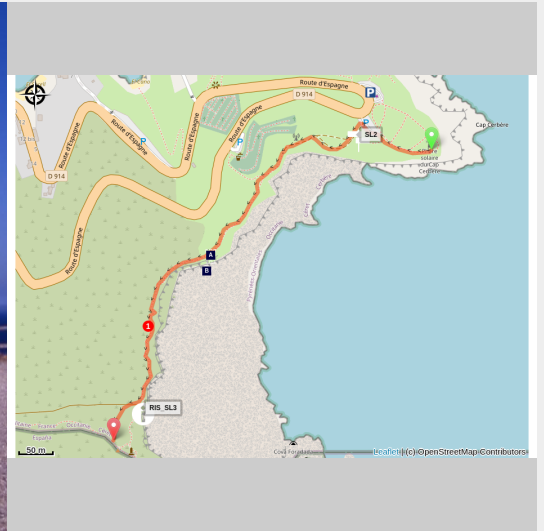


# Sentier littoral - Cerbère - Puig de Cerbère

Côte Vermeille - CERBERE



Phare du Cap cerbère (wikipedia)



*Une randonnée bien éclairée*

## Infos pratiques

Pratique : Pédestre

Durée : 45 min

Longueur : 0.9 km

Dénivelé positif : 207 m

Difficulté : Intermédiaire

Type : Traversée

Thèmes : Histoire, Littoral,  
Point de vue

# Itinéraire

Départ : Phare solaire

Arrivée : Falaise du Cap Falco

Balisage : — PR

1. Après le phare solaire, le sentier serpente et s'élève le long de la falaise à travers les cistes, bruyères et genêts pour atteindre la frontière du Puig de Cerbère qui offre une magnifique vue sur les falaises du Cap Falco, sur les villages de Llançà, de Port de la Selva et le Cap de Creu. Pour rejoindre Cerbère, effectuer le retour par le même itinéraire.

# Sur votre chemin...



 Borne frontière n° 601 (A)

 Les falaises de Cerbère (B)

# Toutes les infos pratiques

## ⚠️ Recommandations

### Vous profitez de la nature, vous l'aimez, prenez-en soin...

Vous êtes en train d'emprunter un sentier de randonnée sur le long duquel des points réguliers de collecte d'ordures ménagères sont mis à votre entière disposition.

Par respect pour cet espace exceptionnel emprunté chaque mois par plusieurs dizaines de milliers de randonneurs et promeneurs, nous vous invitons à déposer à ces points de collecte l'ensemble de vos déchets (verre, papier, restes d'aliments, etc.) et ceux que vous pourriez malheureusement découvrir au fil de votre balade.

Grâce à ces gestes simples mais essentiels, conservons ce site propre, tel que la nature nous l'a gracieusement offert.

## Zones de sensibilité environnementale

Au cour de votre itinéraire, vous allez traverser des zones sensibles en rapport avec la présence d'une espèce ou d'un environnement spécifique. Dans ces zones, un comportement approprié permet de contribuer à leurs préservation. Pour plus d'information, des fiches sont disponibles pour chaque zone.

### Zone Natura 2000 Directive Habitat

Période de sensibilité :

Zone Natura 2000 Directive Oiseaux

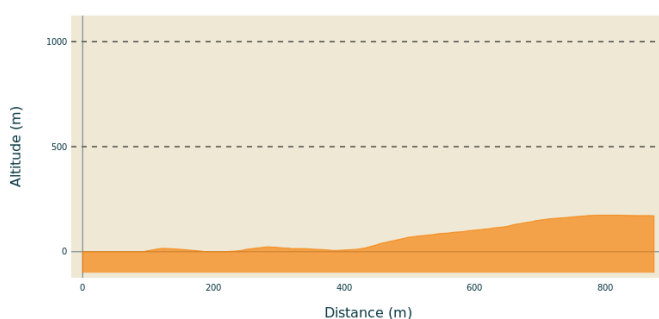


### Zone Natura 2000 Directive Oiseaux

Période de sensibilité :

Zone Natura 2000 Directive oiseaux

## Profil altimétrique



Altitude min 0 m

Altitude max 174 m

## Transports

Arrêt le plus proche : la Mairie

Retrouver toutes les lignes du bus à 1€ en cliquant [ici](#)

## Accès routier

Par la RD 914, possibilité de stationnement au Parking du Front de Mer

## Parking conseillé

Parking Cap Cerbère

# Sur votre chemin...

---



## Borne frontière n° 601 (A)

Les bornes 601 et 601bis font partie des 602 bornes et croix qui délimitent la frontière franco-espagnole. Elles représentent donc les derniers marqueurs terrestres facilement accessibles de la frontière franco-espagnole avant qu'elle n'atteigne la mer Méditerranée. La borne 602 est située dans la grotte Foradada en mer entre Cerbère et Port-Bou.

Ces bornes ont été mises en place suite au traité des Pyrénées de 1659 et au traité de Bayonne de 1856 qui ont fixé le tracé actuel de la frontière.

Pour trouver la borne 601 : au niveau du panneau fin de section du sentier douanier, continuer tout droit droit (croix jaune) au lieu de partir à droite sur la piste en terre.

Crédit photo : Camille Reynaud

---



## Les falaises de Cerbère (B)

Falaises comptant parmi les plus hautes d'Europe.

La Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique des Falaises de Banyuls à Cerbère se situe au sud de la côte Vermeille. Elle s'étend sur 7 kilomètres de côte entre Banyuls-sur-Mer et Cerbère pour une superficie de 140 hectares.

C'est une côte rocheuse orientée nord-nord-ouest / sud-sud-est. Formée de schistes, elle est fortement découpée et prolongée par de nombreux écueils et îlots sous-marins.

Plusieurs caps la ponctuent: Cap de l'Abeille, Cap Redéris, Cap de Peyrefite, Cap Canadell. Ils délimitent plusieurs anses sableuses dont la plus importante est la plage de Peyrefite.

Les replats sommitaux sont occupés par une végétation de pelouses et de maquis méditerranéen plus ou moins denses parcourus par des ruisseaux temporaires.

Crédit photo : Elisabeth Coste