

Projet d'extension de Port Leucate

Demande d'Autorisation Environnementale

Pièce 1 : Plan à l'échelle 1/25000

RÉFÉRENCE 2023S33



V 1.0



Projet d'extension de Port Leucate

Demande d'Autorisation Environnementale

Pièce 1 : Plan à l'échelle 1/25000

Référence

2023S33

Client

Régie du Port de Leucate

Type de prestation

Dossier de Demande d'Autorisation Environnementale (DDAE)

Lieu

Port Leucate (11)

Mots-Clefs

Autorisation, étude d'incidences, extension portuaire, ponton brise clapots

Contact

CISMA Environnement - ZAC des Molières

29 avenue du Royaume-Uni

13 140 MIRAMAS

contact@cisma-environnement.com

	Date	État / modification	Rédaction	Validation
1	31/07/23	Création du document	B. KULLING N. FAUCONNIER	N. FAUCONNIER
2				
3				



Figure 1 : Localisation du projet d'extension de Port Leucate (fond : Plan IGN® 1:25 000^{ème})

Coordonnées Lambert 93 (EPSG:2154) du centroïde de l'emprise du projet :

- Longitude (X) : 702 912,058 m
- Latitude (Y) : 6 195 857,739 m