

Commune : **PLOSSAC**

Berge d'estuaire

Rivière : **La Gironde****1**

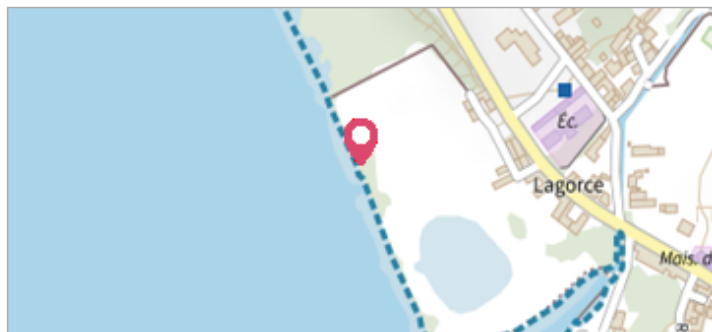
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_KRL_S_5

Date de mise à jour : 04/03/2024

Auteur : SPC GAD



Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.65042840 / Y: 45.10447190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 412987.19 / Y: 6451657.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6504284 / Y: 45.1044719

Code Hydro: _EGIROND

Rive de référence: Droite

**11 Février 2024**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **4.482 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : Code : laisse 5 - branchages - Finesse : bonne qq cm - Confiance : certaine**GÉNÉRAL**

Code : 24GAD_KRL_R_5_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/03/2024



Vue de la laisse - auteur : SPC GAD

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE LA TEMPÊTE KARLOTTA SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE (11 FÉVRIER 2024) - 14/02/2024**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne**RELEVÉ POST-INONDATION - 14/02/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement** : Précision nivelllement : Très bonne**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.482 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.482 m