

Commune : **BRAUD-ET-SAINT-LOUIS**Rivière : **La Gironde**

## Port des Callonges

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD2023\_S\_33

Date de mise à jour : 04/09/2024

Auteur : SPC GAD



Vue du site - auteur : SPC GAD

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.70105650 / Y: 45.28426870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 409945.07 / Y: 6471788.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7010565 / Y: 45.2842687

Code Hydro: \_EGIRONDE

Rive de référence: Droite

**28 octobre 2023**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **3.69 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Code PHE : 17 - Finesse de la marque : Moyenne - Confiance dans la laisse : Certaine - Description : Laisse roseaux sur herbe

### GÉNÉRAL

Code : 24GAD2023\_R\_33\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/09/2024

### 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 CÉLINE SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE - 31/10/2023**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

### CAMPAGNE TERRAIN - 31/10/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : bonne

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.690 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.69



Vue de laisse - auteur : SPC GAD