



Commune : SAINT-JULIEN-BEYCHEVELLE

Rivière : La Gironde

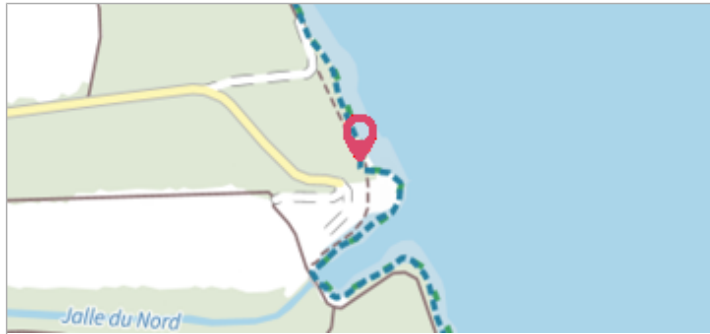
Port de Beychevelle**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_MNC_S_10

Date de mise à jour : 28/03/2024

Auteur : SPC GAD



Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.71853400 / Y: 45.14577670

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 407852.3 / Y: 6456489.59

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.718534 / Y: 45.1457767

Code Hydro: _EGIROND

Rive de référence: Gauche

**11 mars 2024**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **4.296 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Code laisse : 10 - Débris muret - Finesse : bonne qq cm - Confiance : certaine**GÉNÉRAL**

Code : 24GAD_MNC_R_10_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

28/03/2024



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 MONICA SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE (11 MARS 2024) - 12/03/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

RELEVÉ POST-INONDATION - 12/03/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : très bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.816 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.296