



Commune : SAINT-SORLIN-DE-CONAC

Port de Vitrezay

Rivière : La Gironde

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD2023_S_32**Date de mise à jour :** 04/09/2024**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.71462330 / Y: 45.32817630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 409111.92 / Y: 6476709.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.7146233 / Y: 45.3281763**Code Hydro:** _EGIROND**Rive de référence:** Droite**28 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime****Altitude calculée de l'eau : 3.53 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Code PHE : 16 - Finesse de la marque : Moyenne - Confiance dans la laisse : Certaine - Description : Roseaux sur herbe et route

GÉNÉRAL

Code : 24GAD2023_R_32_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

04/09/2024

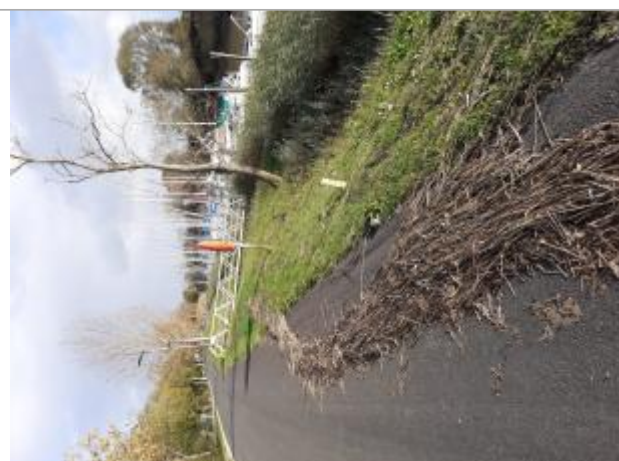
MARQUE

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 :** SPC Gironde - Adour - Dordogne

CAMPAGNE TERRAIN - 31/10/2023

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le niveling :** Précision niveling : bonne**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.53

Vue de laisse - auteur : SPC GAD