



Commune : SAINT-SORLIN-DE-CONAC

Rivière : La Gironde

Port de Vitrezay**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: _EGIRON

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 nivellement : Précision nivellement : bonne

Référence nivelée : 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