



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: _EGIRONDE

Rive de référence: Droite

28 octobre 2023Nature 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(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)** : 3.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.53

Vue de laisse - auteur : SPC GAD