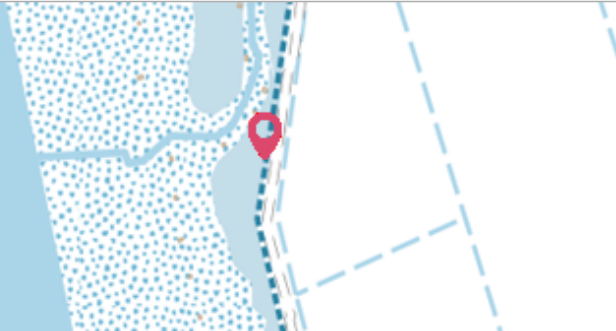




Commune : SAINT-SORLIN-DE-CONAC

Rivière : La Gironde

Port Conac carrelets

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD2023_S_31**Date de mise à jour :** 04/09/2024**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.72092940 / Y: 45.34180340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 408689.75 / Y: 6478244.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.7209294 / Y: 45.3418034**Code Hydro:** _EGIROND**Rive de référence:** Droite**28 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **3.54 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Code PHE : 15 - Finesse de la marque : Moyenne - Confiance dans la laisse : Certaine - Description : Laisse sur herbe**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD2023_R_31_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

Vue de laisse - auteur : SPC GAD

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 nivelllement :** Précision nivellation : bonne**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.54 m