

Commune : **SAINT-FORT-SUR-GIRONDE**Rivière : **La Gironde****Pelouse en bord de chenal****1**

Repère(s) sur le site

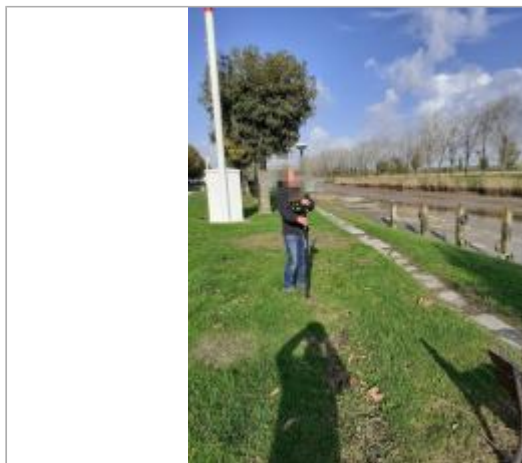
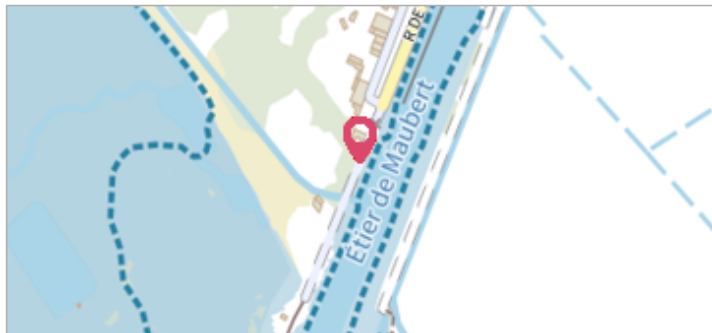
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD2023_S_29

Date de mise à jour : 04/09/2024

Auteur : SPC GAD



Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.75701090 / Y: 45.42724070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 406318.34 / Y: 6487855.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7570109 / Y: 45.4272407

Code Hydro: _EGIRON

Rive de référence: Droite

**28 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **3.44 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Code PHE : 13 - Finesse de la marque : Moyenne - Confiance dans la laisse : Certaine

GÉNÉRAL

Code : 24GAD2023_R_29_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

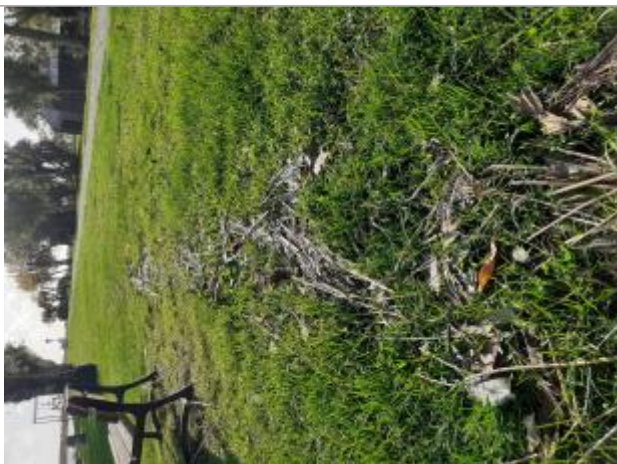
Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : bonne

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.440 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.44 m



Vue de laisse - auteur : SPC GAD