

Commune : **OSSERAIN-RIVAREYTE**Rivière : **Le Saison****Muret habitation****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD\_SAI21\_S\_070

Date de mise à jour : 01/02/2022

Auteur : SPC GAD

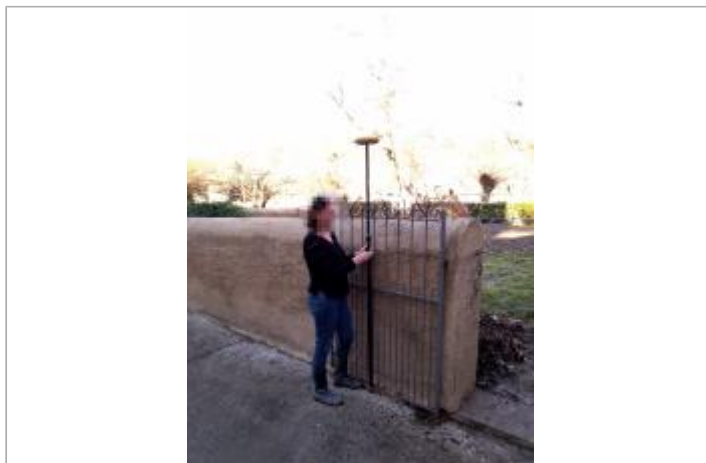


Photo du site - Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.94850650 / Y: 43.38050160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 379996.02 / Y: 6261488.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.9485065 / Y: 43.3805016

Code Hydro: Q7--0250

Rive de référence: Gauche

**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **52.097 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : laisse 70 - ligne flottants - finesse : bonne qq cm - confiance : certaine

**GÉNÉRAL**

Code : GAD\_SAI21\_R\_070\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

25/10/2022

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo de la laisse - Auteur : SPC GAD

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE DÉCEMBRE 2021 SUR LE SAISON - 16/12/2021**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

**NIVELLEMENT SPC - 16/12/2021**

Méthode : GPS

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : très bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 50.907 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.190 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.097 m