



Commune : CHARRE

Rivière : Le Saison

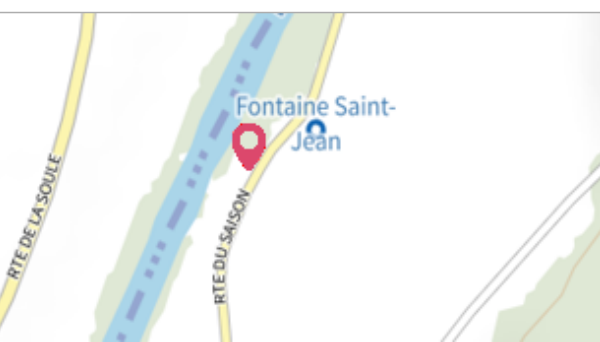
bord de route clôture**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_SAI21_S_054**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Photo du site - Auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86686990 / Y: 43.30328900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 386186.71 / Y: 6252588.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8668699 / Y: 43.303289**Code Hydro:** Q7--0250**Rive de référence:** Droite**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **99.441 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** laisse 54 - brindilles dans clôture - finesse : moyenne env 10 cm - confiance : certaine**GÉNÉRAL****Code :** GAD_SAI21_R_054_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

01/02/2022

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 :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**NIVELLEMENT SPC - 16/12/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le niveling :** Précision niveling : très bonne**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 98.791 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 99.441