

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

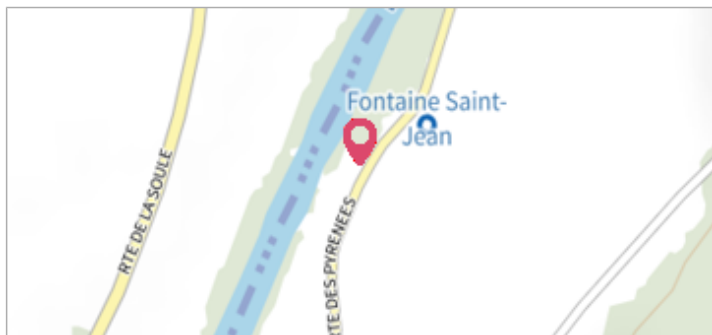


Photo du site - Auteur : SPC GAD

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 Altitude calculée de l'eau : **99.441 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 01/02/2022
 Auteur : SPC GAD



Photo de la laisse - Auteur : SPC GAD

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 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) : 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 m