

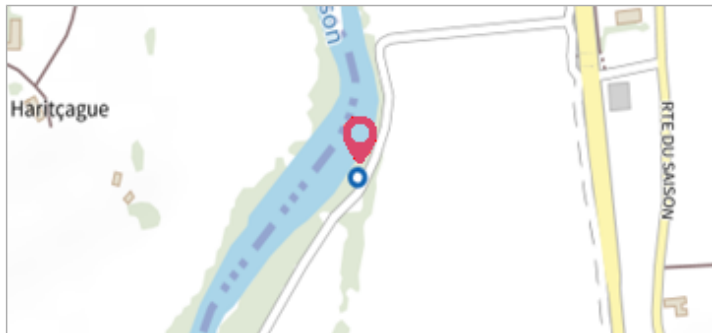
Commune : **CHARRE**Rivière : **Le Saison****station de pompage****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD_SAI21_S_056

Date de mise à jour : 01/02/2022

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.87264580 / Y: 43.31217340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 385766.76 / Y: 6253597.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8726458 / Y: 43.3121734

Code Hydro: Q7--0250

Rive de référence: Droite

**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.192 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : laisse 56 - ligne de flottants - finesse : bonne qq cm - confiance : certaine**GÉNÉRAL**

Code : GAD_SAI21_R_056_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

17/02/2022



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)** : 93.432 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 93.192