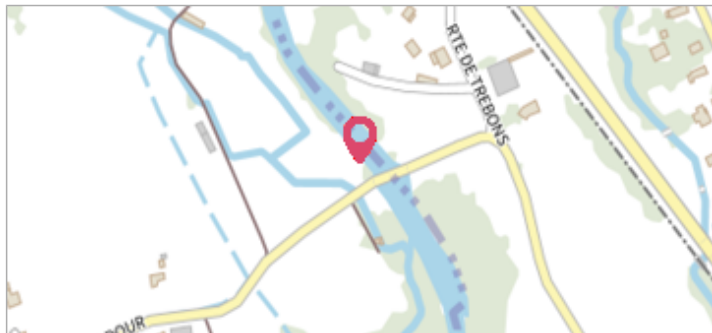


Commune : **TREBONS**Rivière : **L' Adour****Aval pont pâture****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_ADA22_S_10**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - Auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.12784670 / Y: 43.10435180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 466066.23 / Y: 6227041.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1278467 / Y: 43.1043518**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Gauche**Janvier 2022**Altitude calculée de l'eau : **470.71 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** dépôt feuilles et brindilles - finesse : moyenne env 10 cm - confiance : certaine**GÉNÉRAL****Code :** GAD_ADA22_R_10_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**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE JANVIER 2022 SUR L'ADOUR AMONT - 26/01/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**NIVELLEMENT SPC GAD - 26/01/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivellement :** Précision nivellement : très bonne**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 470.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 470.71 m

Vue de la laisse - Auteur : SPC GAD