



Commune : BRASSAC

Rivière : L' Agout

Pont de Saint Agnan- coté mont

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

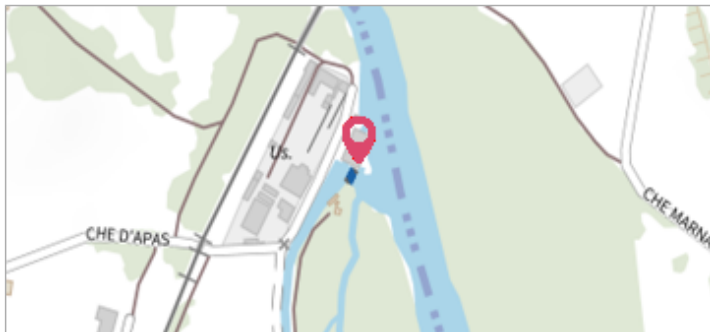
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7291**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.47989000 / Y: 43.63930000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 658020.24 / Y: 6282388.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.47989 / Y: 43.6393**Code Hydro:** 04--0250**Rive de référence:** Gauche**14 Février 2017**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **476.2 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7291_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** La berge**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 476.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 476.2 m