

Commune : **LASSERRE****ponton pres du pont**Rivière : **La Baïse****1**

Repère(s) sur le site

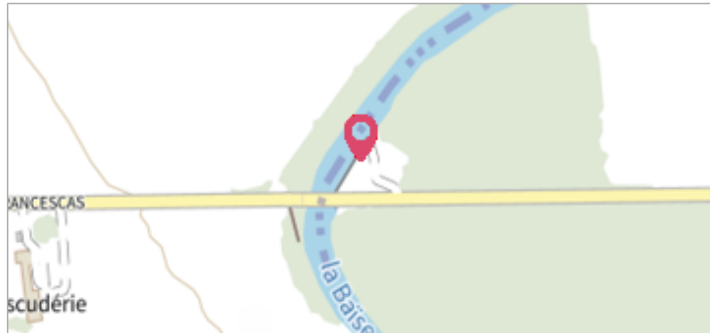
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1253**Date de mise à jour :** 26/11/2019**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.37679100 / Y: 44.06417600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 489877.93 / Y: 6332954.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.376791 / Y: 44.064176**Code Hydro:** 06--0290**Rive de référence:** Non renseigné**20 Janvier 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.599 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_7837**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

26/11/2019



Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU GERS ET DE LA BAÏSE DU 20 JANVIER 2013 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 21/11/2019****Méthode :** GPS**Commentaires sur le niveling :** L'établissement de la cote atteinte par le maximum de la crue a été établi sur photo mais semble tout à fait valable.**Référence niveling :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Plateau de la table de pique-nique**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 57.599 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.599