

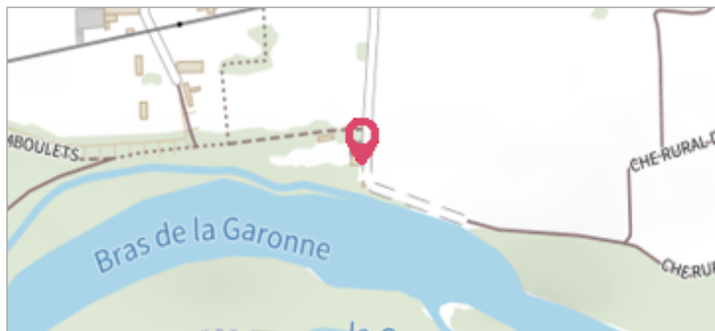
Commune : **BEAUCHALOT**Rivière : **La Garonne****le Lavoir.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2615**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.87229100 / Y: 43.10330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 526680.01 / Y: 6225004.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.872291 / Y: 43.1033**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**19 Juin 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue - commentaires photo : Zoom- lors de la crue- il y avait 0.50 m au niveau du portail du hangar. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue. - Point de débordement de la crue par la reconnexion de la Garonne à un ancien bras. Les traits rouges matérialisent le niveau atteint par la crue**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8627**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR