

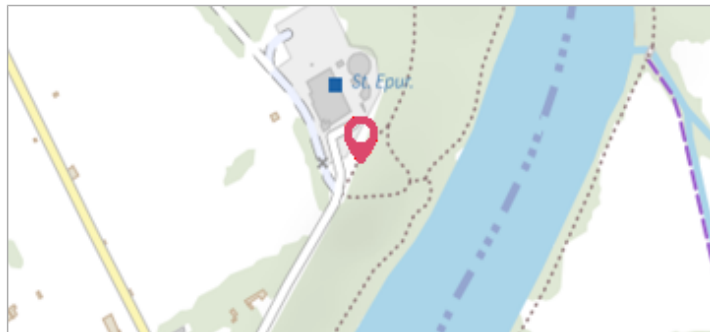
Commune : **BLAGNAC****au droit de l'usine de traitement des eaux**Rivière : **La Garonne****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4922**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.40397000 / Y: 43.65400000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 571220.13 / Y: 6285185.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.40397 / Y: 43.654**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**1^{er} 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 :** commentaires photo : Zoom sur la laisse.L'usine n'a pas été touchée par la crue.,En contrebas du chemin d'accès à l'usine de traitement des eaux et à une cinquantaine de mètres de celle-ci- la crue a déposé une laisse nette.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8196**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

20/10/2022



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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 :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)