



Commune : L'ISLE-JOURDAIN

Rivière : La Save

Chemin d'accès à la station d'épuration.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

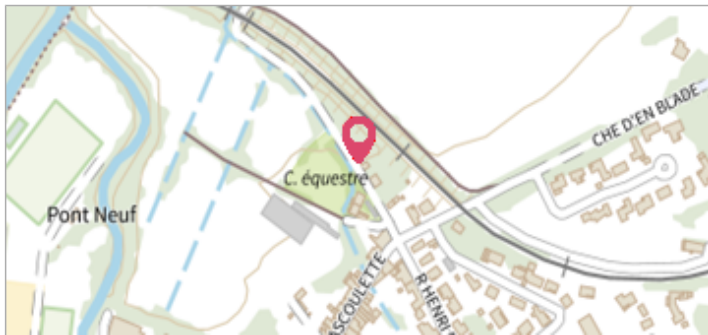
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3277**Date de mise à jour :** 09/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.08281000 / Y: 43.61750000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 545212.68 / Y: 6281706.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.08281 / Y: 43.6175**Code Hydro:** 02--0290**Rive de référence:** Droite**12 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vue opposée à la rivière sur le chemin accès à la station d'épuration. Sur le bâtiment à gauche sur la photographie - la crue a laissé une trace nette (flèche) - à 1 - 15 m du sol.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4977**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

22/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM PHOTOGRAPHIES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.150 m

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