

Commune : **LECTOURE**

Station de pompage agricole

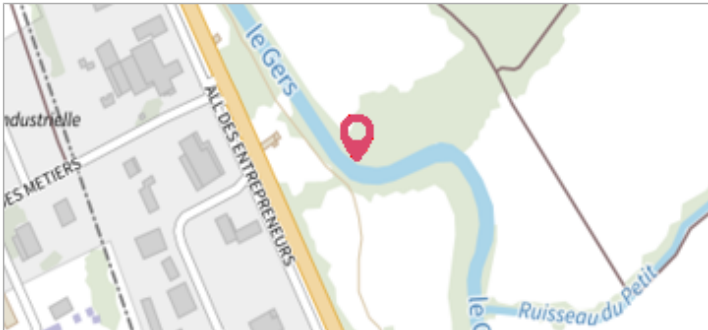
Rivière : **Le Gers****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2014**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.63269500 / Y: 43.91270000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 509865.15 / Y: 6315483.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.632695 / Y: 43.9127**Code Hydro:** 06--0250**Rive de référence:** Non renseigné**20 Janvier 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** non déterminéNature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace sur le mur de la station Mesure effectuée depuis le seuil en beton de la porte en fer**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_7734**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018

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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

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****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) :** 1.800 m