

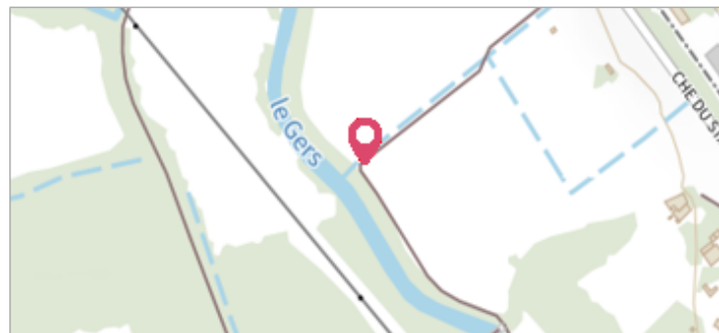
Commune : **LECTOURE** | Rivière : **Le Gers**

station de pompage à 500m en amont du pont portant la station SAC.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_1894 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61146200 / Y: 43.92960000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 508217.09 / Y: 6317411.52
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.611462 / Y: 43.9296
Code Hydro: O6--0250 **Rive de référence:** Droite

24 Janvier 2009 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : commentaires photo : La trace est à 0.32m du sol.,Vue sur la station de pompage qui porte une trace peu nette de la crue.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6283 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
Pérennité : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

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)