

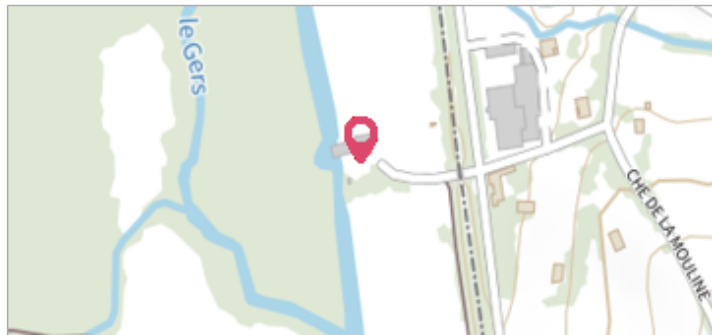
Commune : **LECTOURE****à côté du moulin de Repassac**Rivière : **Le Gers****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1881**Date de mise à jour :** 09/10/2017**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.60999000 / Y: 43.93880000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 508129.87 / Y: 6318436.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: 0.60999 / Y: 43.9388**Code Hydro:** 06--0250**Rive de référence:** Droite**31 Mai 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 trace qui est à 0.26m du sol et à 1.70m en dessous du sommet du poteau.,Vue en direction du Gers. Sur le poteau indiqué par la flèche la crue a laissé une trace de boue nette.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_8655**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018

**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 :** Bureau d'études**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) :** 0.260 m

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