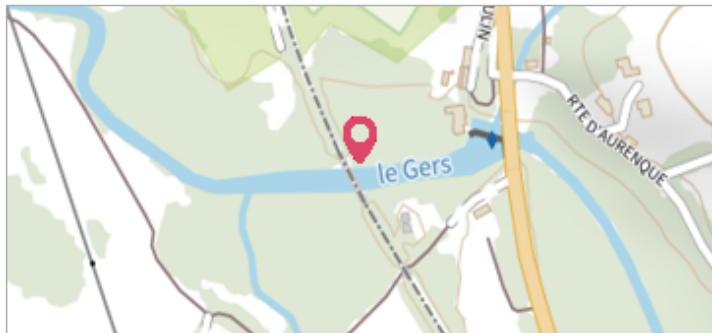


Commune : **LECTOURE**Rivière : **Le Gers****Le Moulin de Saint-Geny****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : IGN\_S\_T'.D.N3-27**Date de mise à jour** : 09/10/2017**Auteur** : IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.62192000 / Y: 43.92180500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 509030.46 / Y: 6316520.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.62192 / Y: 43.921805**Code Hydro**: O6--0250**Rive de référence**: Non renseigné**24 Juin 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.306 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Pont de la voie ferrée, chaîne verticale sur le mur en retour rive droite, face amont**GÉNÉRAL****Code** : IGN\_R\_T'.D.N3-27-II**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

14/11/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES  
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -  
27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité coté rivière**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 80.306 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 80.306 m