



Commune : **SALLES-LA-SOURCE**

Rivière : **Le Créneau**

## Moulin de Gourjean- M.LACOMBE

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_7293

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SOGREAH Consultants

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.47734000 / Y: 44.44910000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 658409.99 / Y: 6372365.37

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.47734 / Y: 44.4491

**Code Hydro:** O8040500

**Rive de référence:** Gauche



**3 décembre 2003**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** L'eau aurait atteint le niveau de la barrière au droit du poteau fer. En 1920 - elle serait montée à 80 cm au dessus de la crue de 2003.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_6947

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Moyen

**Pérennité :** Moyenne

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE :** REPÈRES DE CRUES RECENSÉS PAR MME LAETITIA BLANCH (SOGREAH CONSULTANTS)- LORS DE LA RÉALISATION DE L'ÉTUDE POUR L'ÉLABORATION D'UN PPRI SUR LE DOURDOU DE CONQUES. -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** SOGREAH

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SOGREAH Consultants