

Commune : **SAINT-LAURENT** | Rivière : **L' Auvignon**

**Au moulin**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_1339      **Date de mise à jour :** 13/11/2017  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.39619100 / Y: 44.23200000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 492046.07 / Y: 6351538.51  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.396191 / Y: 44.232  
**Code Hydro:** O64-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

**3 Février 1952**      Altitude calculée de l'eau : **37.99 m**

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

**Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930, 1952 et 1955.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_2233      **Date de mise à jour :** 12/12/2019  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 37.990 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.99 m