

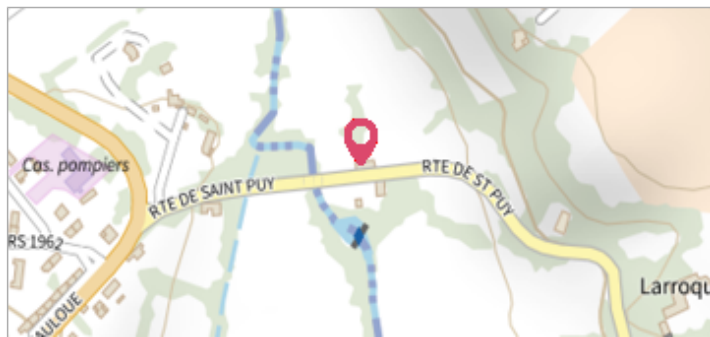
Commune : **MAIGNAUT-TAUZIA**

## Au moulin de Maignaut

Rivière : **L' Auloue****2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1301**Date de mise à jour :** 09/09/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du Site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.39233368 / Y: 43.87924700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 490444 / Y: 6312376.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3923337 / Y: 43.879247**Code Hydro:** 066-0400**Rive de référence:** Droite

### 8 Juillet 1977

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.02 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Le trait de peinture n'est pas accompagné d'une date. Selon l'occupant du moulin - il a été tracé par la DDE 32 et correspond au niveau atteint par la crue de juillet 1977.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_3301**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

09/09/2019



Vue du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 05/09/2019

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Trait gravé sur la façade du moulin**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 85.920 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 88.02 m