

Commune : **LAVAUR**

## Moulin de Lavaur coté aval

Commentaires : Laisse de crue sur le mur

Rivière : **L' Agout****2**

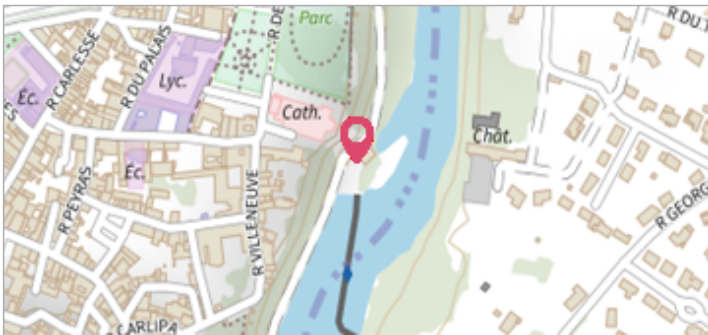
Repère(s) sur le site

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

Code : GTL\_S\_8440

Date de mise à jour : 25/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.82253700 / Y: 43.69875200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 605064.52 / Y: 6289565.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.822537 / Y: 43.698752

Code Hydro: 04--0250

Rive de référence: Gauche

**15 Février 2017**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **115.99 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_8440\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/06/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 114.270 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.720 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.99 m