



Commune : **VIC-FEZENSAC**

Rivière : **L' Osse**

## Moulin de Laumet

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** OSSE2020\_S\_170

**Date de mise à jour :** 23/06/2021

**Auteur :** SPC GTL



Vue du site - Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.30381678 / Y: 43.74887600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 482838.79 / Y: 6298135.96

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3038168 / Y: 43.748876

**Code Hydro:** O68-0400

**Rive de référence:** Gauche



**29 décembre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **111.83 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Mur extérieur

### GÉNÉRAL

**Code :** OSSE2020\_R\_170\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

24/06/2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'OSSE DU 29 DÉCEMBRE 2020 -**

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

**Organisme(s) :** AGERIN

### NIVELLEMENT INITIAL - 06/01/2021

**Méthode :** GPS

**Organisme :** AGERIN

**Référence nivelée :** Autre type de référence

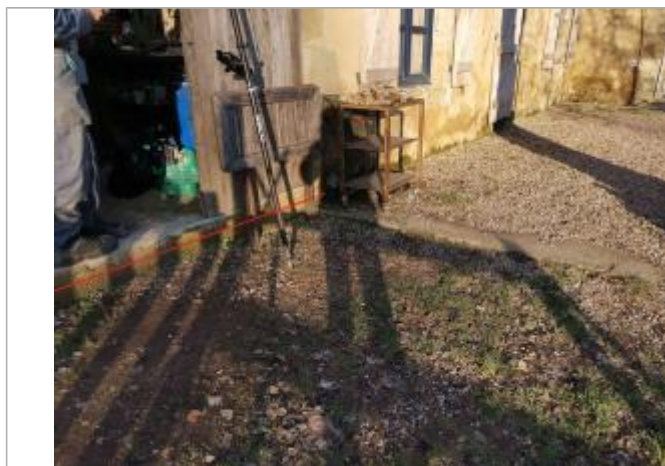
**Description référence du repère :** Sol

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

**Altitude de la référence (en m) :** 111.730 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.83



Vue du repère - Photo © AGERIN