



Commune : SAINT-MARTIN-LAGUEPIE

Rivière : Le Viaur

## Moulin de Saint Eugène

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_18-01\_S\_445

Date de mise à jour : 19/06/2018

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Auteur : AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.98096890 / Y: 44.15031800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618485.19 / Y: 6339560.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9809689 / Y: 44.150318

Code Hydro: O5--0290

Rive de référence: Gauche

## 21 Janvier 2018



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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Débris végétaux présent sur le mur du Moulin de Saint Eugène au niveau d'un repère de nivellement de l'IGN. L'altimétrie de cette laisse d'inondation est ainsi mesurée à 150,90 m. Ce niveau a été confirmé par la propriétaire du moulin ayant précisé que le niveau d'eau de la crue du 21 janvier 2018 est arrivé à la mi-cours.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_18-01\_R\_445\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

22/06/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : AGERIN

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 21 JANVIER 2018 SUR LE VIAUR ET SUR L'AVEYRON EN AVAL DE RODEZ - 24/01/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : AGERIN

### RELEVÉ POST-CRUE - 24/01/2018

Méthode : Méthode combinée

Organisme : AGERIN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Repère NGF

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

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