



Commune : **MONTAUT**

Rivière : **La Lèze**

## Lieu dit "La Grangette" chez M Rouzes.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_4143

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

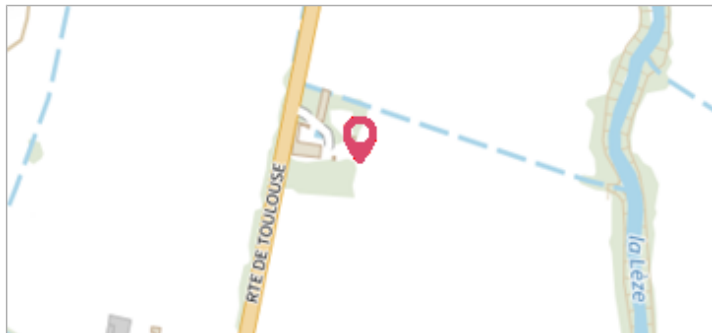


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.32576000 / Y: 43.34840000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564190.33 / Y: 6251357.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.32576 / Y: 43.3484

Code Hydro: 018-0400

Rive de référence: Gauche



**10 juin 2000**

Altitude calculée de l'eau : **192.14 m**

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

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Repère de crue sur le mur de la maison. L'épaisseur d'eau était de 93 cm par rapport au terrain naturel.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_4713

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

23/04/2020

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DE LA CRUE DE JUIN 2000 DANS LA VALLÉE DE LA LÈZE. -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

### 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) : 192.140 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 192.14



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR