



Commune : VIELMUR-SUR-AGOUT

Rivière : L' Agout

## A la mairie au droit de l'ancienne échelle SAC.

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6795**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.08915000 / Y: 43.61970000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 626458.33 / Y: 6280496.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.08915 / Y: 43.6197**Code Hydro:** 04--0250**Rive de référence:** Gauche

### 3 Mars 1930

**Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** 153.68 m**Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Pk: 59 - 100. Remarque: le trait de crue se trouve à côté du moulin de Vielmur qui a porté l'ancienne échelle SAC. La cote a été calculée à partir de la hauteur atteinte par la crue de 1930 (12 - 60m) et le zéro de cette échelle (141 - 08m).

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_1505**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

09/06/2020

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 153.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 153.68

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA