



Commune : CALMELS-ET-LE-VIALA

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

Moulin de Soulayrol.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7518

Date de mise à jour : 06/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.75489000 / Y: 43.94900000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 680323.1 / Y: 6316696.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.75489 / Y: 43.949

Code Hydro: O35-0400

Rive de référence: Gauche

**28 novembre 2014**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue. - commentaires photo : Lors de la crue- il y avait 2.86m d'eau au niveau de la porte d'acc?s aux turbines du moulin (traits rouges). - le trait rouge indique le niveau atteint par la crue au niveau de la porte d'acc?s aux turbines (2.86 m).**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_9655

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

20/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL - 07/05/2025

Type de repérage : Autre

Organisme(s) : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.860 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR