



Commune : CALMELS-ET-LE-VIALA

Le Moulin de Soulayrol.

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7516**Date de mise à jour :** 06/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.75485000 / Y: 43.94890000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 680319.86 / Y: 6316685.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.75485 / Y: 43.9489**Code Hydro:** 035-0400**Rive de référence:** Gauche**16 Mars 2011**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** commentaires photo : Champ en amont immédiat du moulin. le champ a ete inonde,Au premier plan- alignement de debries vegetaux (laisse de crue). L'eau a deborde sur le chemin. Au maximum de la crue- il y avait 70 cm d'eau au niveau de l'echelle du moulin.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7253**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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 :** 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)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR