

Commune : **CALMELS-ET-LE-VIALA** | Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

**Le Moulin de Soulayrol.**

**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**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** commentaires photo : Champ en amont immédiat du moulin. le champ a été inondé, au premier plan - alignement de débris végétaux (laisse de crue). L'eau a débordé sur le chemin. Au maximum de la crue - il y avait 70 cm d'eau au niveau de l'échelle du moulin.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_7253      Date de mise à jour : 20/07/2021  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**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)