

Commune : **CALMELS-ET-LE-VIALA**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****En amont du moulin de Soulayrol/****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7515**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: 43.94870000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 680319.79 / Y: 6316663.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.75485 / Y: 43.9487**Code Hydro:** 035-0400**Rive de référence:** Gauche**7 Novembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **278.26 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur la porte de la cave. - commentaires photo : L'eau est rentrée dans la garage. - D'après M Marty- la crue est arrivée 0.65 au dessus du seuil de la porte.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_8986**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 : LA CRUE DU DOURDOU ET DU RANCE-RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le nivellement :** épaisseur d'eau : 0.65**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 278.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 278.26

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR