



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: O35-0400

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(s) : 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