

Commune : **ARNAC-SUR-DOURDOU**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****Moulin Les Devèzes****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_7908

Date de mise à jour : 07/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.94073000 / Y: 43.72960000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 695223.63 / Y: 6292287.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.94073 / Y: 43.7296

Code Hydro: 035-0400

Rive de référence: Droite

**7 novembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **525.31 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : D'après la propriétaire - la crue est arrivée au pied de l'arbre

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6974

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/03/2021

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES RECENSÉS PAR M.GHOLAMI (GÉOSPHAIR)- LORS DE LA RÉALISATION DE L'ÉTUDE POUR L'ÉLABORATION D'UN PPRI SUR LE DOURDOU DE CAMARÈS. -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 525.310 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 525.31



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR