



Commune : ARNAC-SUR-DOURDOU

**Moulin Les Devèzes**

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

**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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**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 :** GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** 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 m