



Commune : ARNAC-SUR-DOURDOU

La Mouline.

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7950**Date de mise à jour :** 07/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94898000 / Y: 43.72730000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695888.3 / Y: 6292031.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.94898 / Y: 43.7273**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 : **518.75 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Lors de la crue - les caves ont été inondées par environ 60 à 70 cm d'eau.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6975**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/03/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**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**Commentaires sur le niveling :** épaisseur d'eau : 0.70**Référence niveling :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 518.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 518.75