

Commune : **NAUVIALE****Moulin d'Arjac**Rivière : **Le Dourdou (de Conques)****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7229**Date de mise à jour :** 10/11/2017**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.40915000 / Y: 44.52830000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 653049.79 / Y: 6381201.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.40915 / Y: 44.5283**Code Hydro:** 080-0400**Rive de référence:** Gauche**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** L'eau a laissé des traces sur la fenêtre derrière le moulin , un carreau et demi en dessous le linteau. En 1981 : 244.00 m NGF selon étude aménagement RD 901 réalisée par SEM 12 CG12**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_6930**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

Photo du recensement d'origine. auteur photo : SOGREAH Consultants

SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES RECENSÉS PAR MME LAETITIA BLANCH (SOGREAH CONSULTANTS)- LORS DE LA RÉALISATION DE L'ÉTUDE POUR L'ÉLABORATION D'UN PPRI SUR LE DOURDOU DE CONQUES. -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SOGREAH**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)