

Commune : **NAUVIALE**

Le pont

Rivière : **Le Dourdou (de Conques)****1**Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7257**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.42840000 / Y: 44.51630000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 654569.76 / Y: 6379857.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4284 / Y: 44.5163**Code Hydro:** 080-0400**Rive de référence:** Droite**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 aurait atteint environ 80 cm au dessu du seuil de la porte du garage

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6932**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

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 : 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 DOURDOUT DE CONQUES. -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SOGREAH

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)