



Commune : ARNAC-SUR-DOURDOU

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

Passerelle d'Arnac sur Dourdou

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7898**Date de mise à jour :** 25/04/2023**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.93287000 / Y: 43.72570000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 694589.85 / Y: 6291854.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.93287 / Y: 43.7257**Code Hydro:** 035-0400**Rive de référence:** Droite**16 Mars 2011**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **533.7 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Au maximum de la crue l'eau est arrivée 220cm en dessous du tablier de la passerelle. - commentaires photo : debut d'embacle sous la passerelle. Au maximum de la crue- l'eau est arrivée 220 cm en dessous du tablier de la passerelle.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7285**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

20/07/2021

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL - 07/05/2025

Type de repérage : Autre**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot

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) :** 533.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 533.7 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR