

Commune : **CAMARÈS**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****11 place du pont vieux****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7772**Date de mise à jour :** 05/07/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.87961190 / Y: 43.82236200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 690314.04 / Y: 6302601.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8796119 / Y: 43.822362**Code Hydro:** O35-0400**Rive de référence:** Gauche**2 Octobre 1964**Altitude calculée de l'eau : **378.3 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** marque gravée sur mur de façade.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_6995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

14/08/2021



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

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

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 nivellement :** épaisseur d'eau : 1.33**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 378.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 378.3 m