

Commune : **CAMARES**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****Saint pol- atelier de bois.****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7789**Date de mise à jour :** 07/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.88114000 / Y: 43.81460000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 690435.68 / Y: 6301739**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.88114 / Y: 43.8146**Code Hydro:** 035-0400**Rive de référence:** Gauche**7 Novembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **385.4 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Etude du BCEOM de 1989. lors de la crue de 1982 - l'eau est arrivée à l'angle du bâtiment.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_6991**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018



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 :** Oui

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**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 385.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 385.4