

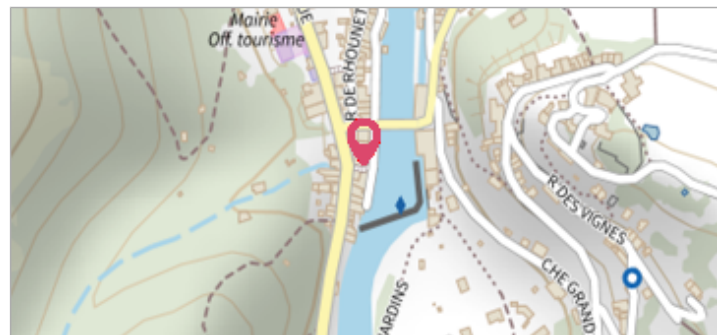
Commune : **CAMARES** | Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

Avenue de brusque

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7764 Date de mise à jour : 06/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.87930000 / Y: 43.82040000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690288.61 / Y: 6302383.75
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8793 / Y: 43.8204
 Code Hydro: O35-0400 Rive de référence: Gauche



7 novembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **380.71 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Etude BCEOM de 1989

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6993 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune 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(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.80
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 380.710 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 380.71