



Commune : **CAMARÈS**

Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

Face amont du pont vieux.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7774

Date de mise à jour : 06/11/2017

Auteur : SPC GTL

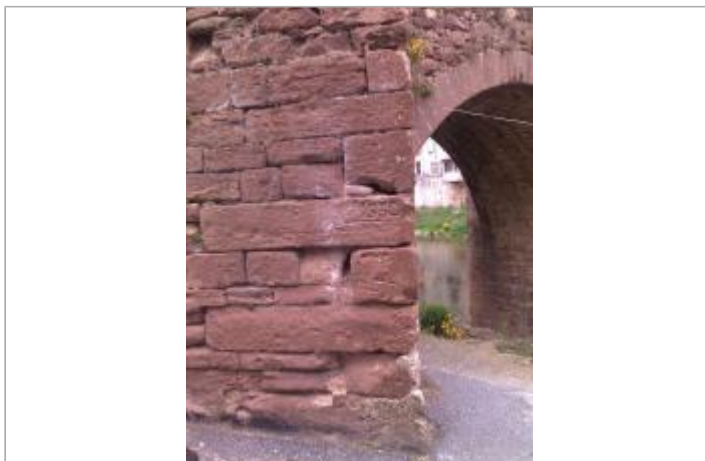


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.87970000 / Y: 43.82180000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690321.03 / Y: 6302539.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8797 / Y: 43.8218

Code Hydro: 035-0400 Rive de référence: Gauche



3 Mars 1930

Altitude calculée de l'eau : **379.38 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Pile du pont en rive gauche.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6994

Date de mise à jour : 14/08/2021

Auteur : SPC GTL

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 : 1.30

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 379.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 379.38 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR