



Commune : CAMARÈS

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

Face amont du pont vieux.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

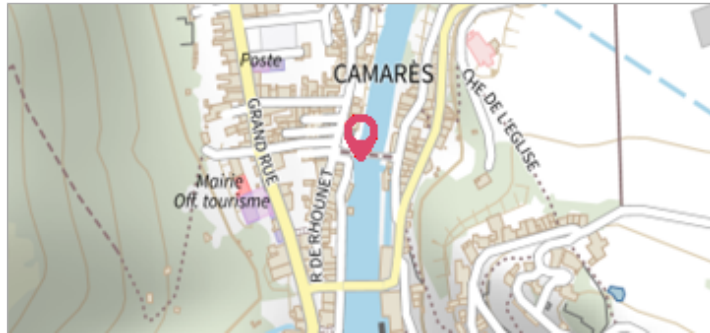
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7774**Date de mise à jour :** 06/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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**

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

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

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Pile du pont en rive gauche.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6994**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 nivelllement :** épaisseur d'eau : 1.30**Référence nivellée :** 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