



Commune : CAMARES

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

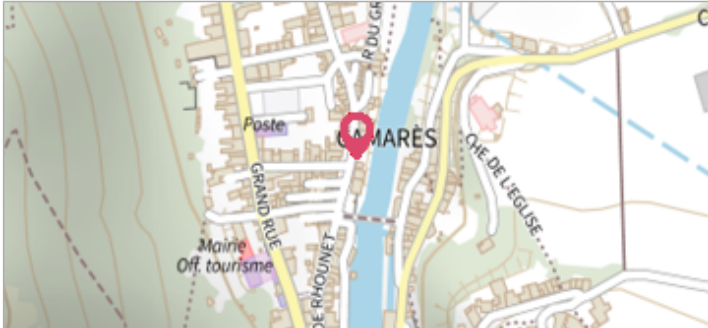


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### 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: 035-0400

Rive de référence: Gauche



### 2 Octobre 1964

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

Altitude calculée de l'eau : 378.3 m

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 niveling : épaisseur d'eau : 1.33

Référence nivellée : 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