



Commune : BEYREDE-JUMET-CAMOUS

Rivière : La Neste

## Pont sur la D 108- côté amont de la culée rive gauche

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_799

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 11/01/2018

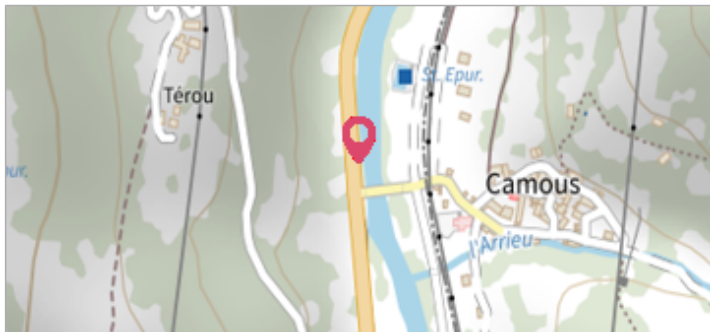


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.37373100 / Y: 42.94550000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485498.16 / Y: 6208691.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.373731 / Y: 42.9455

Code Hydro: 001-0400

Rive de référence: Gauche

**1897**

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

Altitude calculée de l'eau : **645.61 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

**Commentaires :** Présence de repères pour les crues de 1897 ( Z: 645 - 61m) flèche du bas et 1937 (Z: 646 - 47m) flèche du haut. Source: PPR Neste - CACG

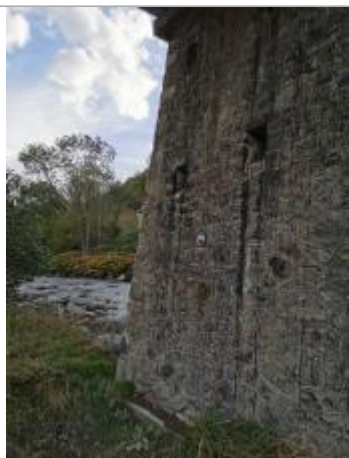
### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_830

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :

24/10/2023



Repère normalisé. 2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -****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) : 645.610 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 645.61 m