



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

Date de mise à jour : 11/01/2018

Auteur : SPC GTL



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

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/10/2023

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(s) : 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



Repère normalisé. 2022

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 Date de mise à jour : 11/01/2018
 Auteur : SPC GTL



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

26 octobre 1937 Altitude calculée de l'eau : **646.47 m**
 Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL
 Code : WEB_R_201801115739 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : SPC GTL

MARQUE
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue



-
 Méthode : Non renseigné
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 646.470 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 646.47