

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

1897Nature 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 : 24/10/2023

Auteur : SPC GTL

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 m

Repère normalisé. 2022