

Commune : **PLAISANCE**Rivière : **Le Rance**

## Pile du pont de la D77 à Plaisance

**Commentaires :** Trace de la crue sur la pile du pont , 0,54m au dessous du repère ngf

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_8326

**Date de mise à jour :** 18/04/2017

**Auteur :** SPC GTL


Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.54487103 / Y: 43.92631217

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 663448.85 / Y: 6314250.68

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.544871 / Y: 43.9263122

**Code Hydro:** O37-0400

**Rive de référence:** Droite

**14 Février 2017**

 Altitude calculée de l'eau : **240.473 m**

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

 Nature du repère : **Laisse d'inondation**
**Commentaires :** Dépôt de végétaux. Le trait rouge matérialise la limite atteinte par la crue.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_8326\_1

**Date de mise à jour :**
**Auteur :** SPC GTL

20/07/2021



Vue du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017**
**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Méthode combinée

**Organisme :** GEOSPHAIR

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** La crue est arrivée 0,54m en dessous du repère de nivellement

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 241.013 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.540 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 240.473