



Commune : **BOUILLAC**

Rivière : **Le Lot**

## A l'échelle de Bouillac à 50 m en amont du pont.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_6895

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.16066000 / Y: 44.57320000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 633357.88 / Y: 6386367.44

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.16066 / Y: 44.5732

**Code Hydro:** O--0150

**Rive de référence:** Droite



## 4 décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Vue générale de l'échelle et zoom sur cette dernière. La crue y a laissé une trace nette à 3 - 33 m (flèche). Photographie prise le 09/12/2003.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5527

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non renseigné



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**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) :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Autre type de référence

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

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.330 m