



Commune : DOUELLE

Rivière : Le Lot

## Au pont SNCF- culée de rive gauche de face amont.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

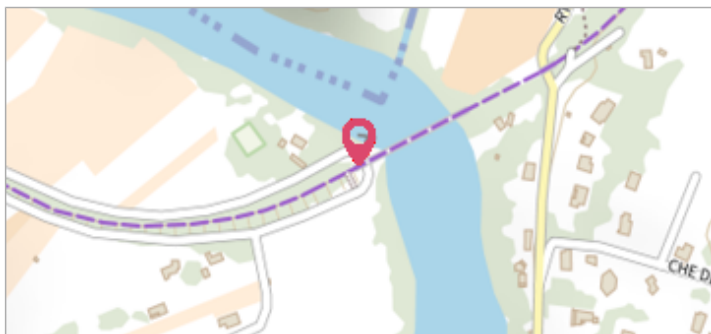
**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_4762**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 29/09/2017

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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.36293950 / Y: 44.48030400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 569813.22 / Y: 6377043.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3629395 / Y: 44.480304**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Gauche**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 :** Sur la culée du pont - la crue a laissé une trace d'humidité relativement homogène (flèches).

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5633**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** 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 :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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