



Commune : BOUZIES

**chemin de halage**

Rivière : Le Lot

**7**

Repère(s) sur le site

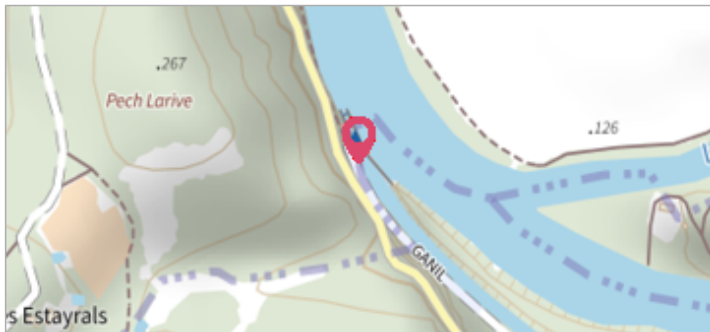
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_6080**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 21/12/2017

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.64638190 / Y: 44.47491400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 592341.2 / Y: 6376018.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6463819 / Y: 44.474914**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 : **133.26 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** commentaires photo : A une cinquantaine de centimètres en dessous de ce repère est marqué le niveau atteint par la crue de 1897**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_6610**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

**MARQUE****Texte :** CRUE - DEC.2003**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017****NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le nivelingement :** épaisseur d'eau : 3.33**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 133.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 133.26 m

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