

Commune : **BOUZIES** | Rivière : **Le Lot**

**chemin de halage**

**7** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

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



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**      Altitude calculée de l'eau : **133.26 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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 : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL

**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**

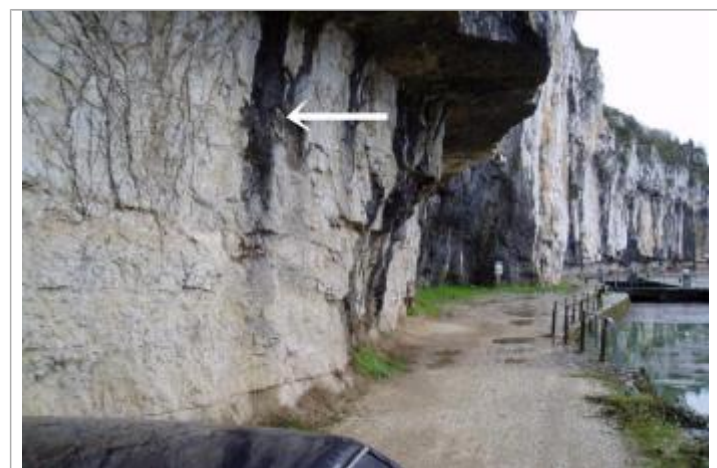


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 3.33  
 Référence nivelée : 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