

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

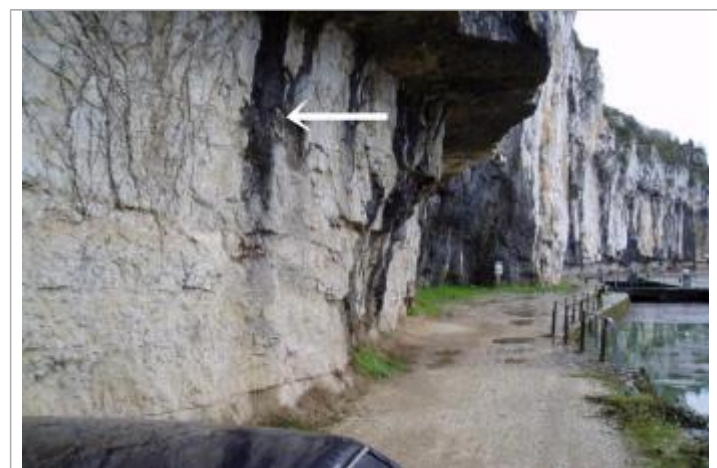


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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