

Commune : **BOUZIES**Rivière : **Le Célé****pont SNCF de Conduché****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6089

Date de mise à jour : 03/10/2018

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.65335170 / Y: 44.47615900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 592897.84 / Y: 6376146.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6533517 / Y: 44.476159

Code Hydro: 08--0250

Rive de référence: Gauche

**21 Janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **131.3 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : trace de limon sur le pilier du pont. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_6089_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

22/06/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 20 ET 21 JANVIER 2018 SUR LE CÉLÉ - 24/01/2018****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT - 26/01/2018****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Plaque de 2003**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 133.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -2.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 131.3 m

Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR