

Commune : **BEDUER**Rivière : **Le Célé****A la station de Merlançon- à 4 km en aval de figeac sur le pont.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6698**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

cliché: DDE 46

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.98468000 / Y: 44.58850000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 619407.94 / Y: 6388230.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.98468 / Y: 44.5885**Code Hydro:** 08--0250**Rive de référence:** Non renseigné**3 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Vue sur la face amont du pont qui porte la station hydrométrique de Merlançon. La photographie a été prise par la DDE 46 en début de décrue - a environ 0 - 15 m en dessous du maximum enregistré à cette station. Photographie prise le 04/12/2003 entre 10 et 11 heures.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_5404**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 3 ET 4 DECEMBRE 2003 DU CÉLÉ EN AVAL DE BAGNAC-SUR-CÉLÉ -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

cliché: DDE 46

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