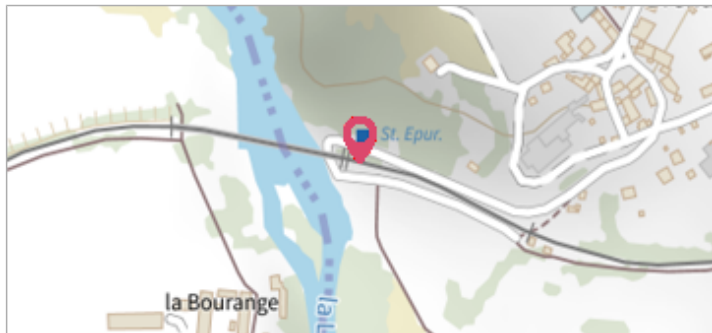


Commune : **BEAUZAC**Rivière : **La Loire****Pont SNCF de Bourange****Commentaires** : Sur le Pont SNCF de Bourange, ce repère de crue se trouve plus précisément en rive gauche et sur le côté aval du pont.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2679**Date de mise à jour** : 01/03/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.07006340 / Y: 45.22441600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 783980 / Y: 6458912.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.0700634 / Y: 45.224416**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**21 septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **489.48 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2679_4530**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

01/03/2022

MARQUE**Texte** : 21 Septembre 1980**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui

Vue du repère rapprochée en 2021

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : SICALA 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE EN 2009 - 10/07/2009****Méthode** : GPS**Organisme** : Bureau d'études**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 489.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 489.48 m