



Commune : BEAUZAC

Rivière : La Loire

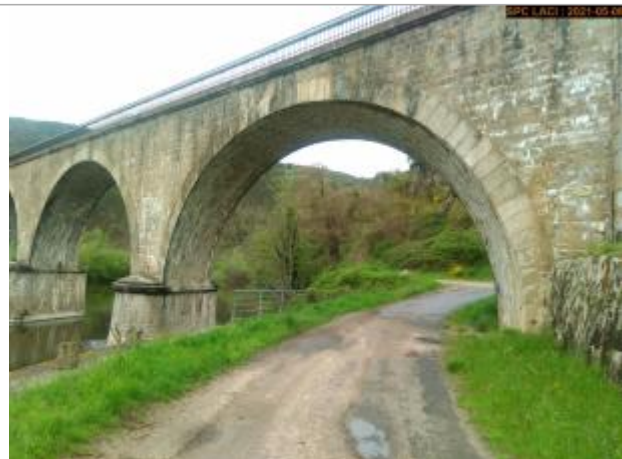
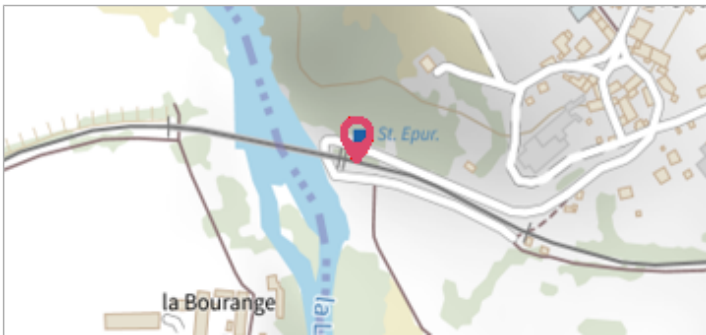
Pont SNCF de Bourange

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**Auteur :** SPC LCI**Date de mise à jour :**

01/03/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** SICALA 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE EN 2009 - 10/07/2009

Méthode : GPS**Organisme :** Bureau d'études**Référence nivélée :** 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