

Commune : **BAS-EN-BASSET** | Rivière : **La Loire**

Pile de l'ancien pont

Commentaires : Pile de l'ancien pont de Bas-en-Basset, RG de la Loire, à proximité de l'échelle de crue.N° cadastre : AX-594. Pour ces trois repères de crues, il ne reste plus les traits des niveaux d'eau atteints par les crues.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2680 **Date de mise à jour :** 01/03/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.11754120 / Y: 45.29495700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 787595 / Y: 6466797.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1175412 / Y: 45.294957
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

Date inconnue ou approximative | Altitude calculée de l'eau : **448.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2680_4532 **Date de mise à jour :** 24/07/2025
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

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

Méthode : Cheminement topographique
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) : 448.800 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 448.8 m