

Commune : **BORNE**Rivière : **La Borne**

Les Feyceres

Commentaires : Ce repère de crue rouge se situe sur l'ancien pont situé à l'amont de la N102, au niveau de l'échelle de crue en aval du pont en rive droite de la Borne.

Attention, l'échelle bleue est en mauvaise état et le site a subi une hausse du terrain "naturel" depuis 2009 comme on peut le voir sur les photos d'origine (par rapport aux photos du rapport SICALA).

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202108313711 **Date de mise à jour** : 27/01/2026**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.80032660 / Y: 45.10065200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 762950.86 / Y: 6444916.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.8003266 / Y: 45.100652**Code Hydro**: K02-0300 **Rive de référence**: Gauche

2 décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : **739.291 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : A côté de l'échelle bleue en mauvais état

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202108245652**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

27/01/2026

MARQUE

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

Vue du repère rapprochée en 2021

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LCI, DÉPARTEMENT 43, MAI 2021 - 15/05/2021**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire - Cher - Indre

NIVELLEMENT DU SPC LCI - 04/05/2021

Méthode : GPS**Organisme** : SPC Loire - Cher - Indre**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 739.291 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 739.291 m