

Commune : **BORNE**

Les Feyceres

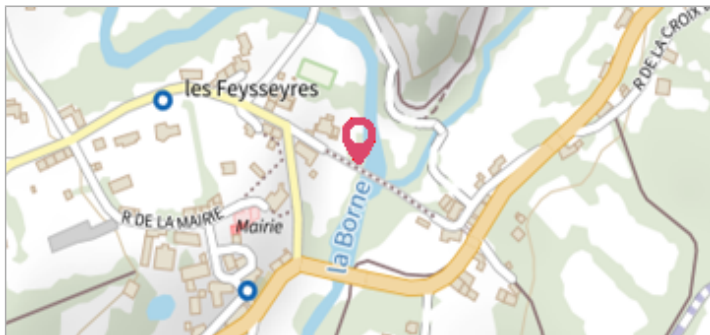
Rivière : **La Borne**

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 mauvais état et le site a subit 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **739.291 m**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



Vue du repère rapprochée en 2021

MARQUE**Texte :** Pas de texte**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LCI, DÉPARTEMENT 43, MAI 2021 - 15/05/2021**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**NIVELLEMENT DU SPC LCI - 04/05/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Système altimétrique :** NGF IIGN 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