

Commune: BRUERE-ALLICHAMPS

Rue du pont, n°26

Rivière : Le Cher

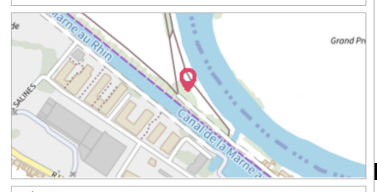
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI S 4149 **Date de mise à jour : 25/03/2020**

Auteur: SPC LCI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.42977790 / Y: 46.76784900 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656485 / Y: 6629904.04 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.4297779 / Y: 46.767849 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche



1977

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 152.23 m

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée au 1er joint de ciment

GÉNÉRAL

Code: LCI R 4149 6542

Auteur: SPC LCI

Date de mise à jour :

06/01/2023



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Bon Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -

Photo du resencement d'origine (2014)

Type de repérage : Source bibliographique Organisme: CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique Organisme: CETE Normandie - Centre 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): 152.230 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 152.23