

Commune : **BRUERE-ALLICHAMPS**Rivière : **Le Cher**

Les Voutes

Commentaires : Chemin menant au Cher depuis la D35 et enjambant le ruisseau des Eaux Mortes

1

Repère(s) sur le site

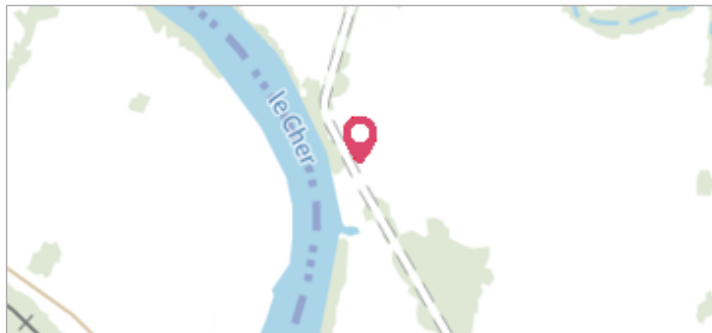
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_4136

Date de mise à jour : 24/03/2020

Auteur : SPC LCI



Entrée du chemin depuis la D35 (source : Google Street view, 2019)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43925780 / Y: 46.74829300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 657193 / Y: 6627726.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4392578 / Y: 46.748293

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite



Mai 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.44 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**
Commentaires : Arrivée au niveau de l'arbre

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4136_6503

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2005)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : INGEROP

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) : 149.440 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.44