

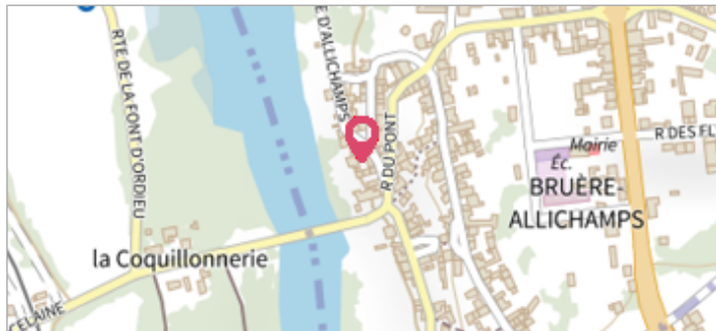
Commune : **BRUERE-ALLICHAMPS**Rivière : **Le Cher****Route D'Allichamps****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_4139

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.42985280 / Y: 46.76820020

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656491 / Y: 6629943

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4298528 / Y: 46.7682002

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

**1^{er} Janvier 1982**Altitude calculée de l'eau : **147.6 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : 1ère marche (point n°157)

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4139_6508

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

24/04/2018

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 : DDE 18 - AZI - 1997 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDE 18

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) : 147.600 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 147.6 m