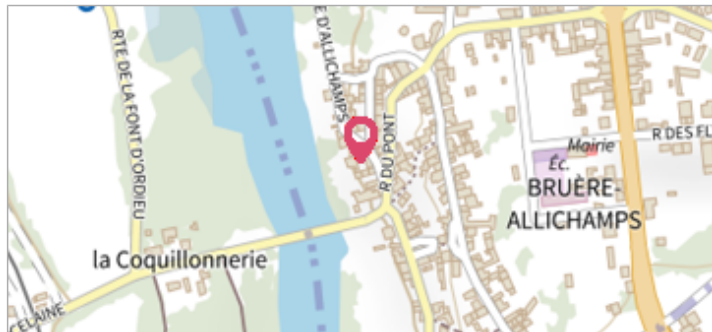




Commune : BRUERE-ALLICHAMPS

Route D'Allichamps

Rivière : Le Cher

3Repère(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**1977****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **147.86 m****Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** Moitié 2ème marche (point n°157)**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_4139_6509**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

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) :** 147.860 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 147.86 m