

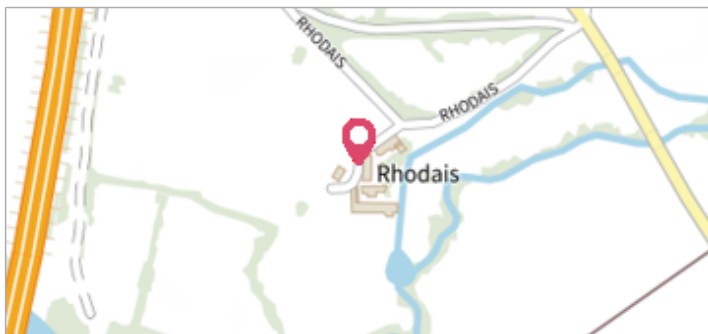


Commune : BRUERE-ALLICHAMPS

Rhodais

Rivière : Le Cher

Commentaires : Sur le caniveau

3Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4137**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.41689820 / Y: 46.78840370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 6555119 / Y: 6632194**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4168982 / Y: 46.7884037**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **146.41 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Sur caniveau (point n°151)

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_4137_6504**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) :** 146.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.41 m