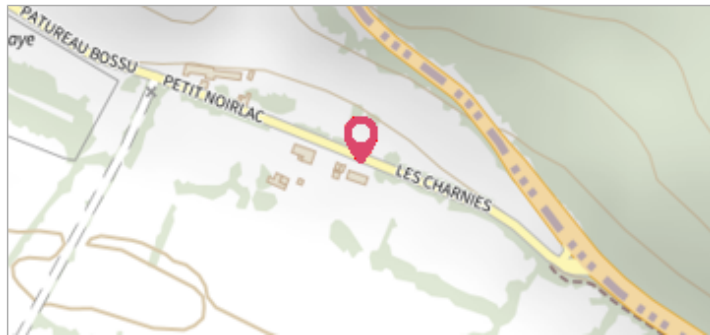




Commune : BRUERE-ALLICHAMPS

Les Charnies, n°374

Rivière : Le Cher

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4144**Date de mise à jour :** 24/03/2020**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.46671560 / Y: 46.74417400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 659286 / Y: 6627255.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4667156 / Y: 46.744174**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**1^{er} Janvier 1977****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **152.48 m****Nature du repère :** Non renseigné**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_4144_6529**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**État du repère :** 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) :** 152.480 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 152.48 m