

Commune : **BRUERE-ALLICHAMPS**Rivière : **Le Cher****Les Bordes, usine****Commentaires** : Dalle atelier Usine des Borive droitees**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4138**Date de mise à jour** : 24/03/2020**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.41931640 / Y: 46.78539000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 655701 / Y: 6631857.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4193164 / Y: 46.78539**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**Mai 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **147.25 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Dalle atelier Usine des Bordes (point n°155)**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4138_6507**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

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)** : 147.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 147.25