

Commune : **HERISSON**Rivière : **L' Aumance****Moulin****Commentaires** : Moulin, bâtiment amont**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3108**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.71492930 / Y: 46.50985580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 678142 / Y: 6601134**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7149293 / Y: 46.5098558**Code Hydro**: K53-0300**Rive de référence**: Droite**1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **197.44 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_3108_4931**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** : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DDE ALLIER -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 03**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)** : 197.440 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 197.44 m