


Commune : **HERISSON** | Rivière : **L' Aumance**

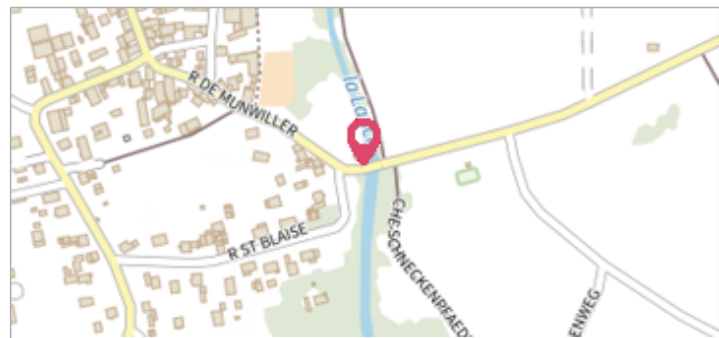
 **Moulin**

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** Altitude calculée de l'eau : **197.94 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : 2.26 m ds la maison

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3108_4933 **Date de mise à jour :** 06/01/2023
Auteur : SPC LCI



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) : 197.940 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 197.94 m