
	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

	1988	Altitude calculée de l'eau : 195.83 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné
Commentaires : 0.15 m ds la maison		

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_3108_4935	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) : 195.830 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 195.83 m	