
	Commune : <b>BESSAY-SUR-ALLIER</b>	Rivière : <b>L' Allier</b>
<b>La Beaume #3</b>		
<b>Commentaires</b> : Montant sud du portail d'entrée métallique blanc du domaine de la Beaume		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_3038	Date de mise à jour : 16/01/2025
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 3.33887370 / Y: 46.46025580	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726007 / Y: 6595642	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3388737 / Y: 46.4602558	
Code Hydro: K---0080	Rive de référence: Droite

	<b>Décembre 2003</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>
<b>Commentaires</b> : Entaille faite par le propriétaire dans le métal du montant du portail - 17.5 cm au dessus du sol		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_3038_4853	Date de mise à jour : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI	



<b>MARQUE</b>	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	Repère calculé : Non
PHEC : Non	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -</b>	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : DIREN Auvergne	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : CETE Lyon	
Référence nivelée : Autre type de référence	
Description référence du repère : Autre type de référence	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.175 m	