
	Commune : <b>BESSAY-SUR-ALLIER</b>	Rivière : <b>L' Allier</b>
<b>Les Petits Débris</b>		
<b>Commentaires</b> : Montant nord du portail métallique rouillé de sortie de la ferme, du côté ouest (pour aller vers l'Allier)		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_3032	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 3.34837620 / Y: 46.45264530	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726740 / Y: 6594800	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3483762 / Y: 46.4526453	
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>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires</b> : Débris dans grillage - 57 cm au dessus de la barre inférieure de la porte nord du portail		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_3032_4847	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 : Non renseigné	
Description référence du repère : Non renseigné	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	