

	Commune : <b>VALLENAY</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<b>Pré d'Allichamp #2</b>		
Commentaires : déversoir		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_4504	Date de mise à jour : 03/09/2020
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 2.41989270 / Y: 46.78420500	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 655744 / Y: 6631726.01	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4198927 / Y: 46.784205	
Code Hydro: K---0090	Rive de référence: Gauche

	<b>1982</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>146.48 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
Commentaires : Peinture sur arbre (déversoir) (point n°154)		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_4504_7056	Date de mise à jour : 06/01/2023
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 : DDE 18 - AZI - 1997 -</b>	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : DDE 18	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
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) : 146.480 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 146.48	