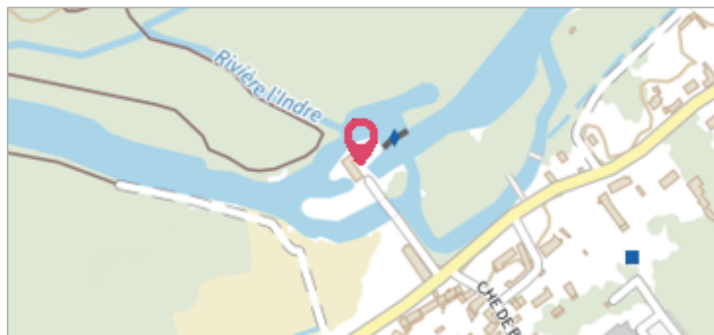
	Commune : <b>MONTS</b>	Rivière : <b>L' Indre</b>
<b>D17, Moulin de Beaumer</b>		
<b>Commentaires :</b> Moulin de Beaumer, plancher du Moulin		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_1355	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 0.63815060 / Y: 47.27902990	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 521485 / Y: 6689194	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6381506 / Y: 47.2790299	
Code Hydro: K7--0260	Rive de référence: Gauche

	<b>2004</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>49.74 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
<b>Commentaires :</b> Plancher du Moulin		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_1355_2919	
Auteur : SPC LCI	Date de mise à jour : 06/01/2023



<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 : SYNDICAT D'AMÉNAGEMENT DE LA VALLÉE DE L'INDRE -</b>	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : SAVI 37	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : Inconnu	
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) : 49.740 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.74	