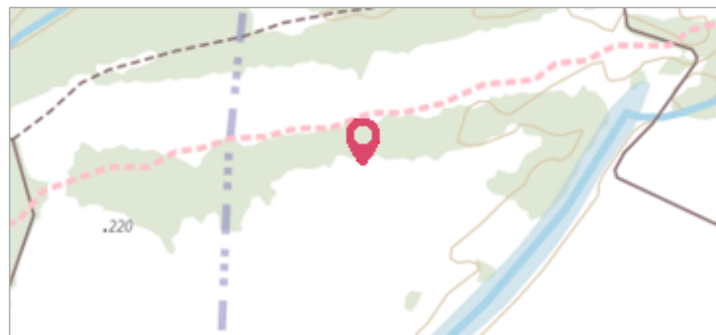

	Commune : <b>LA FERTE-HAUTERIVE</b>	Rivière : <b>L' Allier</b>
<b>La Boulangerie</b>		
<b>Commentaires</b> : Bout Nord de la Barrière en glissière située au fond du champ qui se trouve à droite après avoir passé le petit pont passant au dessus de l'ancien bras d'Allier		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_3023	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 3.32728110 / Y: 46.41099800	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 725140 / Y: 6590168	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3272811 / Y: 46.410998	
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> : Laisse de maïs sur barbelés - 73 cm au dessus du terrain naturel au niveau du poteau le plus au nord de la barrière en glissière		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_3023_4837	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) : 0.730 m	