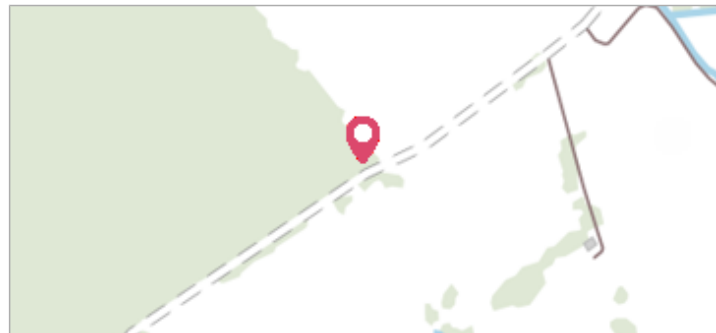
	Commune : VILLENEUVE-SUR-ALLIER	Rivière : L' Allier
Le Rif		
Commentaires : Environ 400 mètres au SW du Rif, sur le côté Sud du chemin, en face de la limite champ/bois se trouve un ancien portail en fer intégré à la clôture.		1 Repère(s) sur le site

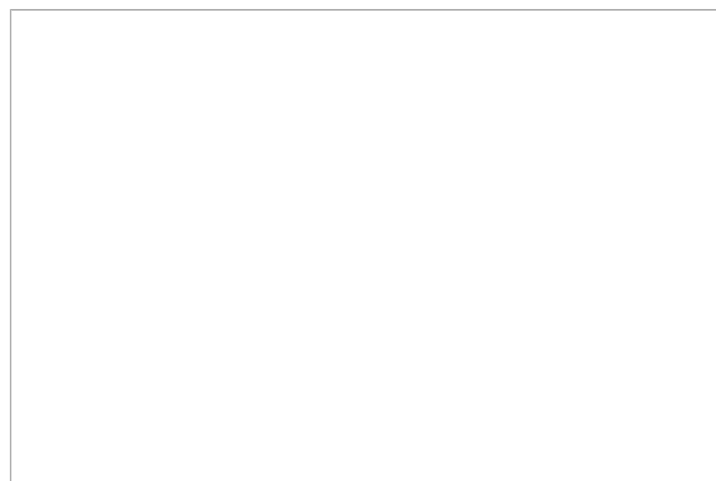
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_3088	Date de mise à jour : 19/10/2017
Auteur : SPC LCI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 3.24045360 / Y: 46.65464100	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718388 / Y: 6617201.99	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2404536 / Y: 46.654641	
Code Hydro: K---0080	Rive de référence: Droite

	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Laisse au sol, au niveau du portail.		

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_3088_4906	Date de mise à jour : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI	



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

SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : DIREN Auvergne	

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : CETE Lyon	
Référence nivelée : Non renseigné	
Description référence du repère : Non renseigné	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	