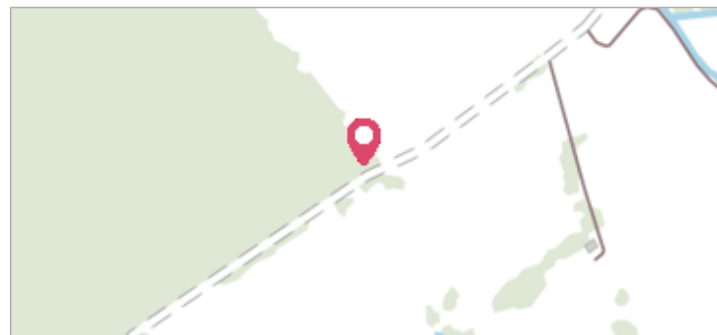
	Commune : VILLENEUVE-SUR-ALLIER	Rivière : L' Allier
<h2 style="margin: 0;">Le Rif</h2>		

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 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : non déterminé 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(s) : 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)