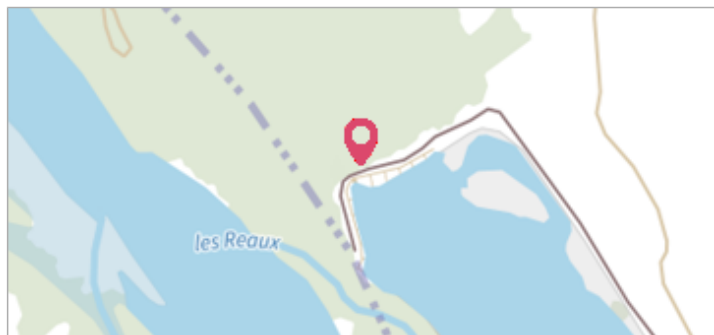
	Commune : VILLENEUVE-SUR-ALLIER	Rivière : L' Allier
Sablère Lavet Champ du Roi		
Commentaires : Au point le plus au Nord du plan d'eau de la sablière, à côté du bois		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_3087	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 3.24350980 / Y: 46.64796240	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718624 / Y: 6616460.99	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2435098 / Y: 46.6479624	
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 : Laises dans arbres - 100 cm au dessus du chemin		

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_3087_4905	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 : 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) : 1.000 m	