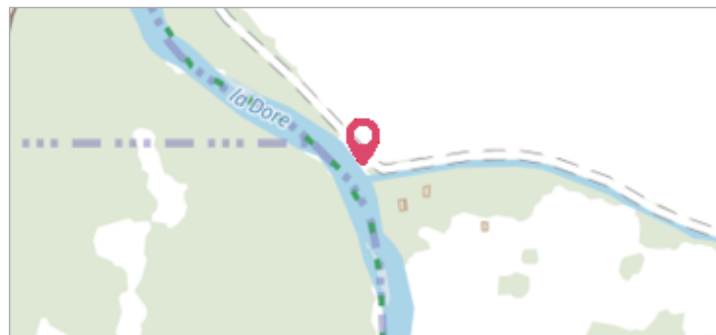
	Commune : RIS	Rivière : La Dore
	<h1>Charnat</h1>	


Commentaires : Chemin en terre à côté du lieu-dit Charnat.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : 23LACI_DO_S_38	Date de mise à jour : 09/02/2024
Auteur : SPC LACI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 3.47809015 / Y: 46.00284570	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736998.67 / Y: 6544901.88	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4780902 / Y: 46.0028457	
Code Hydro: K2--0190	Rive de référence: Droite

	29 décembre 2021	Altitude calculée de l'eau : 266.322 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Mesure du niveau d'eau lors de la crue de décembre 2021.

GÉNÉRAL	
Code : 23LACI_DO_R_38_1	Date de mise à jour : 09/02/2024
Auteur : SPC LACI	



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

SOURCE DE REPÉRAGE : LIGNES D'EAU, LA DORE, CRUE DU 29 DÉCEMBRE 2021 - 29/12/2021	
Type de repérage : Observations en cours d'événement	
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre	

NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 29/12/2021	
Méthode : GPS	
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre	
Commentaires sur le nivellement : Précision bonne (à 2 cm)	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 266.322 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 266.322	