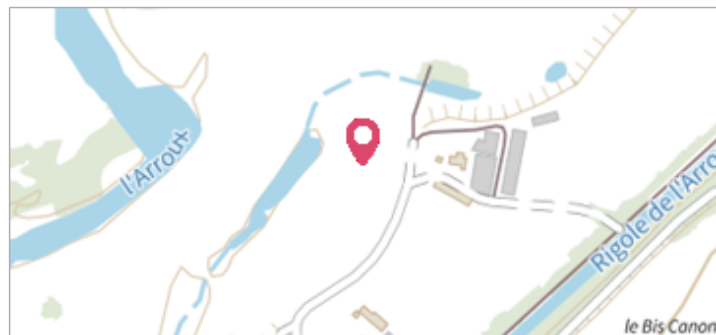



	Commune : RIGNY-SUR-ARROUX	Rivière : L' Arroux
Volgu		
Commentaires : Site localisé approximativement à partir de la photo prise par drone pendant l'événement.		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : 24LACIAX1_S_33	Date de mise à jour : 21/11/2024
Auteur : SPC LACI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.02753405 / Y: 46.51375210	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 778779.23 / Y: 6602039.83	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0275341 / Y: 46.5137521	
Code Hydro : K1--0180	Rive de référence : Gauche

	2 avril 2024	Altitude calculée de l'eau : 231.2 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Photographie
Commentaires : Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 17h53. Remou en arrière de la haie, à proximité des fermes.		

GÉNÉRAL	
Code : 24LACIAX1_R_33_1	Date de mise à jour : 21/11/2024
Auteur : SPC LACI	



Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 17h53.

MARQUE
Maximum de l'inondation : Non
Visibilité : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, PVA DRONE, L'ARROUX, AVRIL 2024 - 12/08/2024

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE À PARTIR D'UN MNT - 12/08/2024

Méthode : Estimation à partir d'un MNT
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Commentaires sur le nivellement : Estimation à partir de photos aériennes d'un MNT : imprécision de 20 cm.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 231.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 231.2 m