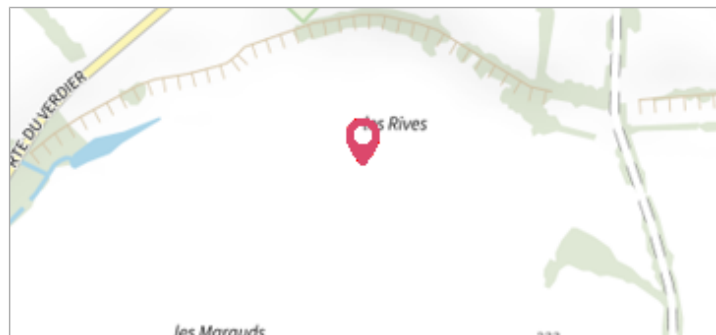
	Commune : RIGNY-SUR-ARROUX	Rivière : L' Arroux
Les Rives		
Commentaires : Site localisé approximativement à partir de la photo prise par drone pendant l'événement.		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 24LACIAX1_S_34 Date de mise à jour : 21/11/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.02576695 / Y: 46.52446990
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 778628.3 / Y: 6603228.25
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.025767 / Y: 46.5244699
 Code Hydro: K1--0180 Rive de référence: Droite

	2 avril 2024	Altitude calculée de l'eau : 231.8 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. Limite des zones hors d'eau		

GÉNÉRAL

Code : 24LACIAX1_R_34_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 État du repère : Non renseigné
 Pérennité : 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) : 231.800 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 231.8 m