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

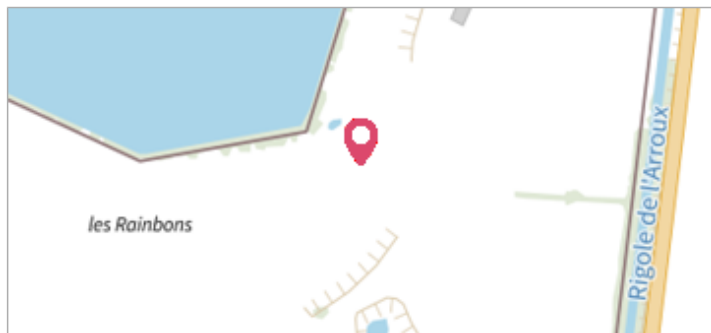
#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX1\_S\_37

Date de mise à jour : 21/11/2024

Auteur : SPC LACI



#### GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.04224326 / Y: 46.55274740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779849.74 / Y: 6606384.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0422433 / Y: 46.5527474

Code Hydro: K1--0180

Rive de référence: Gauche

	<b>2 Avril 2024</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>235.5 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Photographie</b>
	<b>Commentaires</b> : Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 17h39. Limite d'une zone hors d'eau.	

#### GÉNÉRAL

Code : 24LACIAX1\_R\_37\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

21/11/2024



Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 17h39.

#### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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 : 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) : 235.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 235.5