	Commune : <b>RIGNY-SUR-ARROUX</b>	Rivière : <b>L' Arroux</b>
	<b>Les Rives</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

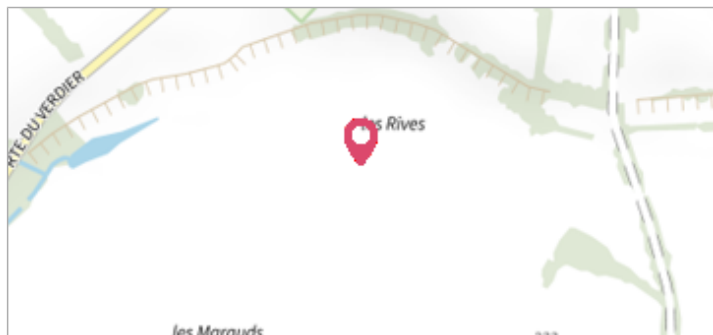
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX1\_S\_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

	<b>2 Avril 2024</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>231.8 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 17h53. Limite des zones hors d'eau		

**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX1\_R\_34\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

21/11/2024



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

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) : 231.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 231.8 m