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

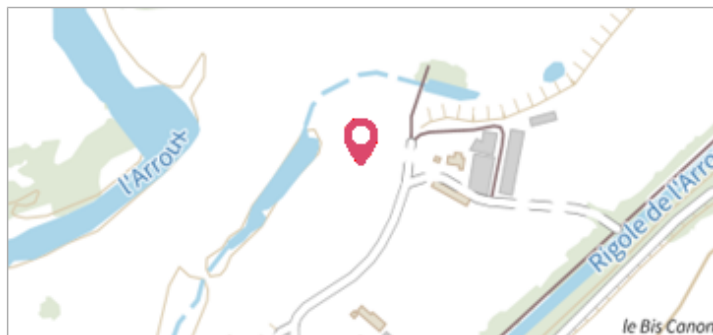
GÉNÉRAL

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 :

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) : 231.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 231.2 m