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

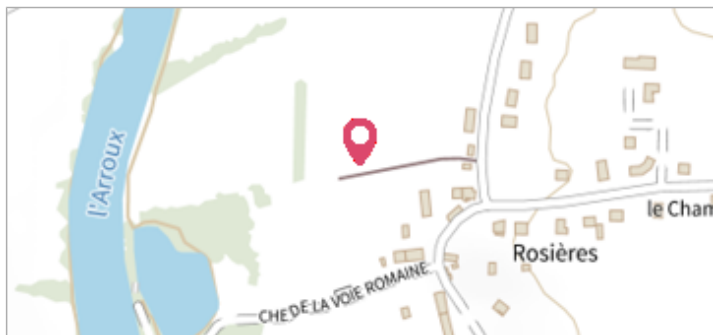
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX1_S_6

Date de mise à jour : 26/11/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 4.12910357 / Y: 46.68581230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 786292.65 / Y: 6621252.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1291036 / Y: 46.6858123

Code Hydro: K1-0180

Rive de référence: Gauche

 2 Avril 2024		Altitude calculée de l'eau : 252 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 16h47. L'eau serait arrivée à 112 m de l'intersection entre le chemin agricole et le chemin de Rosières.		

GÉNÉRAL

Code : 24LACIAX1_R_6_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

26/11/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : 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) : 252.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 252