



Commune : TOULON-SUR-ARROUX

Rivière : L' Arroux

## Les Rosières, chemin de la Voie Romaine #1

Commentaires : Site localisé approximativement à partir de la photo prise par drone pendant l'événement.

1

Repère(s) sur le site

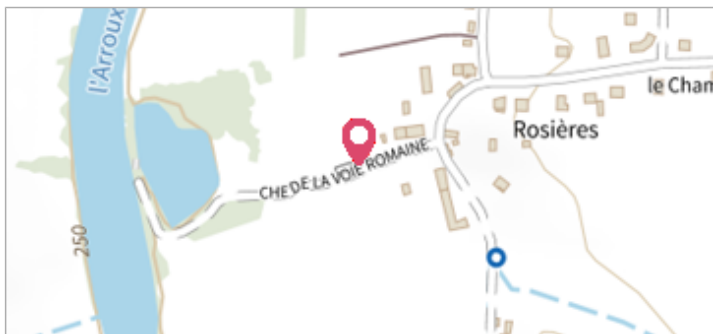
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIA1\_S\_7

Date de mise à jour : 26/11/2024

Auteur : SPC LACI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.12908383 / Y: 46.68476730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 786292.81 / Y: 6621136.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1290838 / Y: 46.6847673

Code Hydro: K1--0180

Rive de référence: Gauche

**2 Avril 2024**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **251.65 m**

Nature du repère : Photographie

**Commentaires :** Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 16h47. L'inondation est arrivée sur la chaussée du chemin de la Voie Romaine, à environ 70 m avant l'intersection avec la rue de Rosières.

### GÉNÉRAL

Code : 24LACIA1\_R\_7\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

26/11/2024



Photo prise pendant l'événement, le 02/04/2024, à 16h47.

### 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 nivelllement : Estimation à partir de photos aériennes d'un MNT : imprécision de 20 cm.

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 251.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 251.65 m