



Commune : AUTUN

Rivière : L' Arroux

## Chemin de promenade, usine

Commentaires : À côté de la buse située à la limite aval de l'usine.

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIA2\_S\_5**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.28374700 / Y: 46.95359100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 797626.94 / Y: 6651169.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.283747 / Y: 46.953591**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Gauche**10 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **288.779 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces de débris végétaux sur pelouse.

### GÉNÉRAL

**Code :** 24LACIA2\_R\_5\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

19/12/2024

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'ARROUX, CRUES DE MARS ET AVRIL 2024 - 10/04/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 18/03/2024

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Incertitude = 0.017 m.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 288.779 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 288.779



Commune : AUTUN

Rivière : L' Arroux

## Chemin de promenade, usine

Commentaires : À côté de la buse située à la limite aval de l'usine.

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIA2\_S\_5

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.28374700 / Y: 46.95359100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 797626.94 / Y: 6651169.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.283747 / Y: 46.953591

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 : **288.823 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

Code : 24LACIA2\_R\_5\_2

Auteur : SPC LACI

Date de mise à jour :

09/01/2025



Vues du repère en 2024

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'ARROUX, CRUES DE MARS ET AVRIL 2024 - 10/04/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 08/04/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 288.823 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 288.823