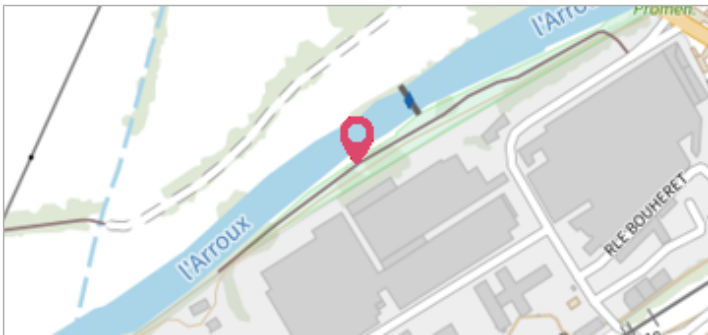




Commune : AUTUN

Rivière : L' Arroux

## Chemin de promenade, face à l'usine #2

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIA2\_S\_97**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024 avec le repère de la crue d'avril 2024

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.28543870 / Y: 46.95442290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 797754.07 / Y: 6651264.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2854387 / Y: 46.9544229**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Droite**2 avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **288.923 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 24LACIA2\_R\_97\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/01/2025



Vue du repère en 2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Etat 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 - 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) :** 288.923 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 288.923