



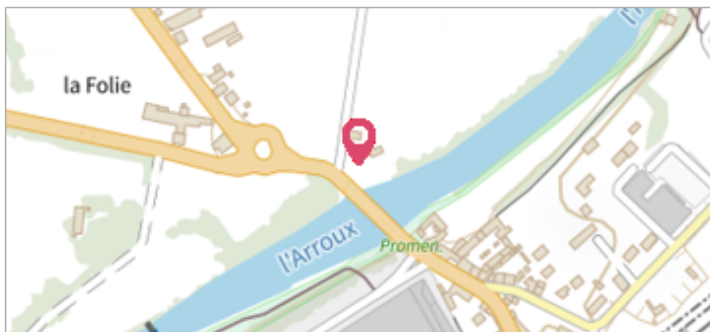
Commune : AUTUN

Rivière : L' Arroux

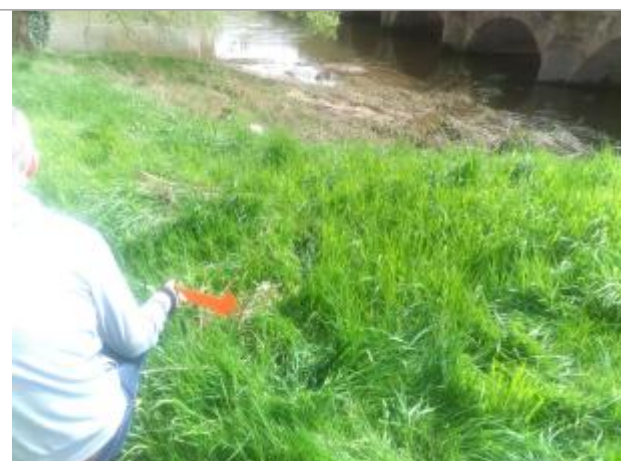
## Boulevard de l'Industrie, chemin de promenade #2

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIA2\_S\_104**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.28868536 / Y: 46.95641080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 797997.35 / Y: 6651489.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2886854 / Y: 46.9564108**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 : **289.472 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse d'inondation au sol.**GÉNÉRAL****Code :** 24LACIA2\_R\_104\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

06/03/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**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) :** 289.472 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 289.472 m

Vue du repère en 2024