

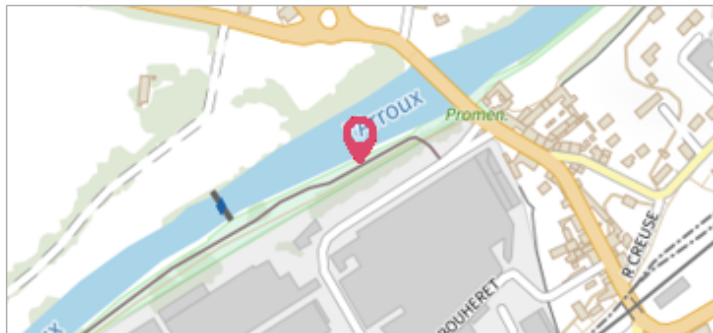
Commune : **AUTUN**Rivière : **L' Arroux****Chemin de promenade, sur les bords de berges à côté du banc en bois****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2\_S\_3

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.28786500 / Y: 46.95531800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 797936.95 / Y: 6651366.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.287865 / Y: 46.955318

Code Hydro: K1--0180

Rive de référence: Gauche

**10 mars 2024**Altitude calculée de l'eau : **289.355 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces de débris végétaux sur pelouse.

**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2\_R\_3\_1

Date de mise à jour : 19/12/2024

Auteur : SPC LACI

**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(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

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

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0.018 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 289.355 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 289.355



Vue du repère en 2024