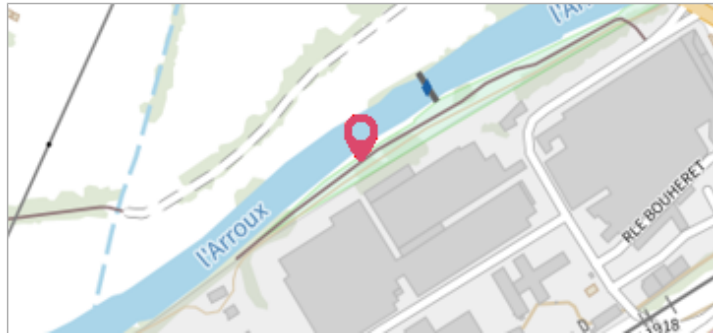




Commune : AUTUN

Rivière : L' Arroux

Chemin de promenade, face à l'usine

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIA2_S_4**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.28526300 / Y: 46.95433100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 797740.88 / Y: 6651253.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.285263 / Y: 46.954331**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Gauche**10 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Traces de débris végétaux sur pelouse.Altitude calculée de l'eau : **288.837 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 24LACIA2_R_4_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

19/12/2024



Vue du repère en 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 = 0.014 m.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 288.837 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 288.837