

Commune : **AUTUN**Rivière : **L' Arroux****Pont de St-Andoche, culée aval rive gauche****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2\_S\_12

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.28923100 / Y: 46.95575500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798040.03 / Y: 6651417.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.289231 / Y: 46.955755

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 : **289.605 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Traces de débris sur culée de pont aval rive gauche, accompagnée de deux marques tracées au crayon : une sous la première arche, et la seconde sur le mur perpendiculaire à la première arche.**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2\_R\_12\_1

Date de mise à jour : 19/12/2024

Auteur : SPC LACI

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Laisse d'inondation et marque au crayon sous la première arche du pont, en 2024

**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) : 289.605 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 289.605

Commune : **AUTUN**Rivière : **L' Arroux****Pont de St-Andoche, culée aval rive gauche****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIAX2\_S\_12**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.28923100 / Y: 46.95575500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 798040.03 / Y: 6651417.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.289231 / Y: 46.955755**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Gauche**2 avril 2024**Altitude calculée de l'eau : **289.781 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Deux marques tracées au crayon : une sous la première arche, et la seconde sur le mur perpendiculaire à la première arche, au-dessus des marques de la crue de mars 2024.**GÉNÉRAL****Code :** 24LACIAX2\_R\_12\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/01/2025



Vue du repère en 2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**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 - 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) :** 289.781 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 289.781