

Commune : **LAIZY**Rivière : **L' Arroux****2 Route de Laizy****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2_S_22

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.19652000 / Y: 46.90682300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791072.69 / Y: 6645871.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.19652 / Y: 46.906823

Code Hydro: K1--0180

Rive de référence: Droite

**11 mars 2024**Altitude calculée de l'eau : **278.192 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur les poubelles à + 0.28 m au-dessus du sol naturel.**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2_R_22_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

19/12/2024

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 nivellement : Incertitude = 0.019 m.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 277.912 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.280 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 278.192