

Commune : **LAIZY**Rivière : **L' Arroux****3 Route de Laizy****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIAX2_S_113**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.19509437 / Y: 46.90761530**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 790962.86 / Y: 6645958.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1950944 / Y: 46.9076153**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 : **278.58 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Sur la porte cave à + 0,445 m.**GÉNÉRAL****Code :** 24LACIAX2_R_113_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

06/03/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**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 :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 278.135 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.445 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 278.58 m