

Commune : LAIZY

Rivière : L' Arroux

# 4 Route de Laizy, côté Les Champs d'Arroux

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 24LACIAX2 S 21 Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur: SPC LACI





## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 4.19600600 / Y: 46.90665000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791033.87 / Y: 6645852.13 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.196006 / Y: 46.90665 Code Hydro: K1--0180 Rive de référence: Droite



## 11 mars 2024

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 278,206 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Au fond du jardin, côté rue, des traces de Débris pris dans la grillage à + 0.56 m au-dessus du muret.

## **GÉNÉRAL**

Code: 24LACIAX2 R 21 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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DES** CRUES DE L'ARROUX 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 = 0.016 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): 277.646 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 278.206 m