

Commune : **ETANG-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****39bis rue de Brion****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2\_S\_38

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.18934600 / Y: 46.87277600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 790583.64 / Y: 6642082.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.189346 / Y: 46.872776

Code Hydro: K1--0180

Rive de référence: Gauche

**11 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **274.414 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur le mur à +0.13 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2\_R\_38\_1

Date de mise à jour : 19/12/2024

Auteur : SPC LACI

**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(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 = 0.017 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) : 274.284 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 274.414 m



Vue du repère en 2024