

Commune : **ETANG-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****Chemin d'Étang à Saint-Nizier, portique****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2_S_40

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.18711400 / Y: 46.86490000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 790426.81 / Y: 6641205.46

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.187114 / Y: 46.8649

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 : **273.334 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris et de dépôt sur chemin à 10 m du portique.**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2_R_40_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 : 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 - 19/03/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0.017 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 273.334 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 273.334