

Commune : **ETANG-SUR-ARROUX** | Rivière : **L' Arroux**

**Chemin d'Étang à Saint-Nizier**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 24LACIAX2\_S\_132 Date de mise à jour : 17/01/2025  
 Auteur : SPC LACI



Vues du site en 2024 avec le repère de la crue d'avril 2024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.18704833 / Y: 46.86489770  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 790421.81 / Y: 6641205.13  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1870483 / Y: 46.8648977  
 Code Hydro: K1--0180 Rive de référence: Gauche

**2 avril 2024** Altitude calculée de l'eau : **273.548 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2\_R\_132\_1 Date de mise à jour : 06/03/2025  
 Auteur : SPC LACI



Vues du repère en 2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui 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(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 09/04/2024**

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 273.548 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 273.548 m