

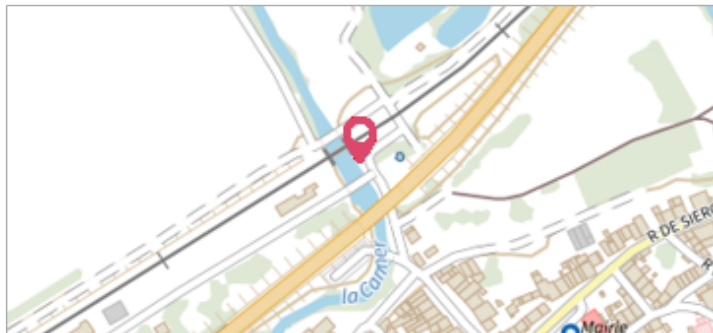
Commune : **ETANG-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****11 Rue du Gué, mur côté berge****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2\_S\_140

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



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

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.18651435 / Y: 46.86583350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 790379.58 / Y: 6641308.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1865144 / Y: 46.8658335

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 : **273.673 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Marque sur le mur, à +1,68 m au-dessus du sol

**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2\_R\_140\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

06/03/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère en 2024

**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 : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 271.993 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.680 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 273.673 m