

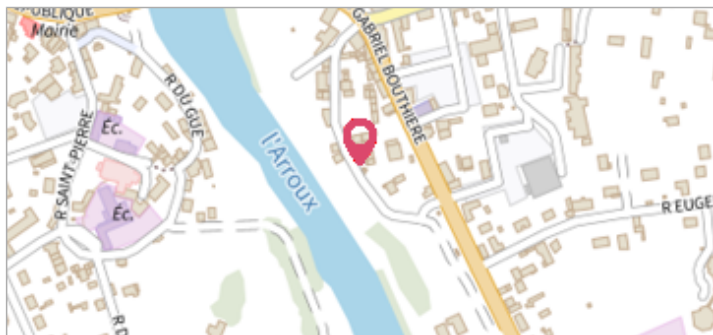
Commune : **ETANG-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****13 Rue du Champ d'Arroux****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2_S_126

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: 4.18850244 / Y: 46.86532510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 790531.86 / Y: 6641254.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1885024 / Y: 46.8653251

Code Hydro: K1--0180

Rive de référence: Droite

2 avril 2024Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **272.974 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : mur à +0.61m

GÉNÉRAL

Code : 24LACIAX2_R_126_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

06/03/2025



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(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 08/04/2024

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) : 272.364 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.610 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 272.974 m