

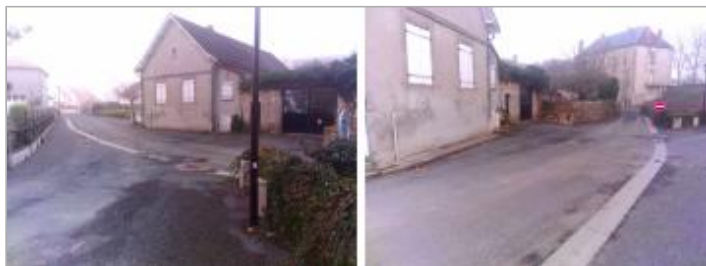
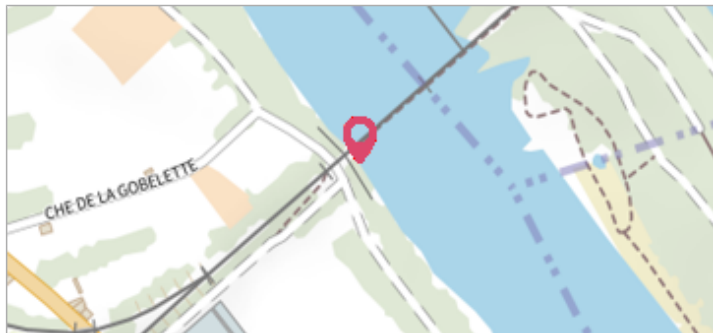
Commune : **ETANG-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****2 rue du Gué****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2_S_43

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.18560000 / Y: 46.86632200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 790309.12 / Y: 6641361.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1856 / Y: 46.866322

Code Hydro: K1--0180

Rive de référence: Droite

2 avril 2024Altitude calculée de l'eau : **274.091 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur portail noir à + 0,735 m au-dessus du socle béton.**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2_R_43_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

06/03/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

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

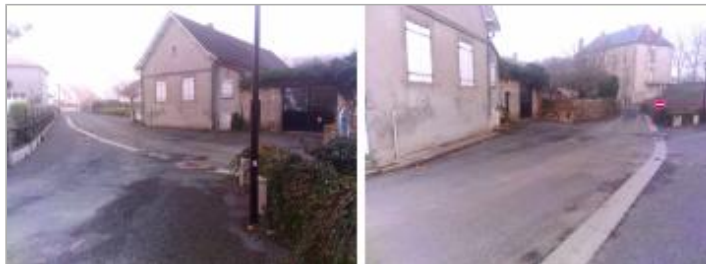
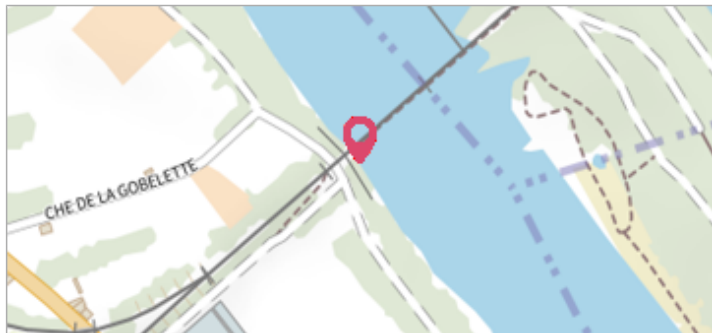
Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 273.356 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.735 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 274.091

Commune : **ETANG-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****2 rue du Gué****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIAX2_S_43**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.18560000 / Y: 46.86632200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 790309.12 / Y: 6641361.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1856 / Y: 46.866322**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Droite**11 mars 2024**Altitude calculée de l'eau : **273.794 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de débris sur portail noir à + 0,47 m au-dessus du socle béton (+0.06m).**GÉNÉRAL****Code :** 24LACIAX2_R_43_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

19/12/2024

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 - 19/03/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement :** Incertitude = 0.018 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) :** 273.324 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 273.794

Vue du repère en 2024