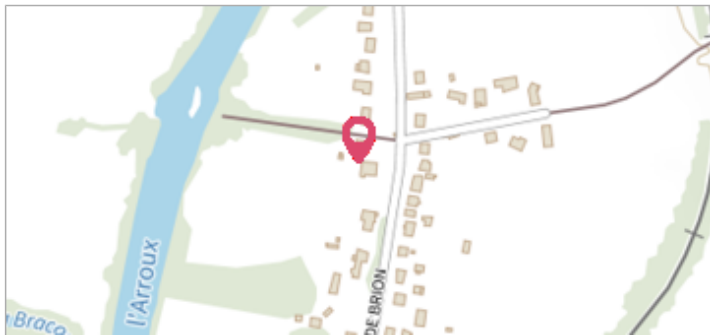


Commune : **ETANG-SUR-ARROUX****13 Rue de Brion**Rivière : **L' Arroux****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 24LACIA2\_S\_124      **Date de mise à jour :** 17/01/2025  
**Auteur :** SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.18891639 / Y: 46.86968780  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 790556.09 / Y: 6641739.23  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1889164 / Y: 46.8696878  
**Code Hydro:** K1--0180      **Rive de référence:** Droite

**2 avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **274.515 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse à + 0,11 m sur le mur, au-dessus du sol de la terrasse.**GÉNÉRAL**

**Code :** 24LACIA2\_R\_124\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC LACI      **06/03/2025**

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **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 :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

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

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Référence nivélée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 274.405 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.110 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 274.515 m