

Commune : **JOZE**Rivière : **L' Allier****Joze, station d'épuration****1**

Repère(s) sur le site

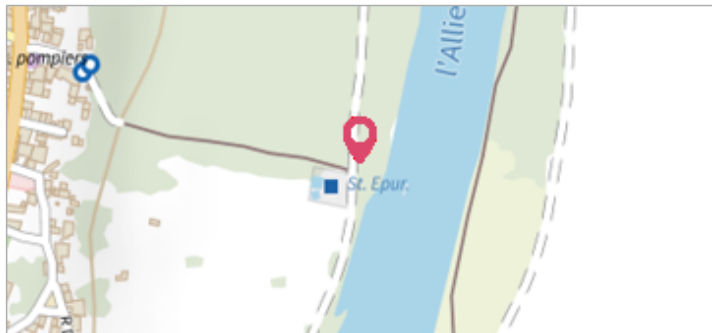
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL1_S_30

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.30700700 / Y: 45.86437400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723818.68 / Y: 6529458.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.307007 / Y: 45.864374

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche

**11 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **294.04 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue de type lissage de limons.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIAL1_R_30_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

17/01/2025



Vue 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'ALLIER, CRUE DE MARS 2024 - 13/03/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/03/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Précision bonne < 2cm

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 294.040 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 294.04