



Commune : VICHY

## Station d'épuration

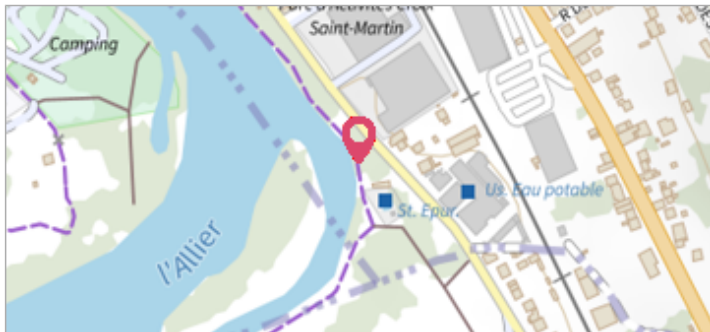
Rivière : L' Allier

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL1\_S\_103

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de mars 2024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.43638200 / Y: 46.11402000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733702.74 / Y: 6557228.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.436382 / Y: 46.11402

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**12 mars 2024**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **253.872 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires** : Traces de débris sur le muret à + 0,23 m en-dessous du muret de la station.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIAL1\_R\_103\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

17/01/2025

**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'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 nivellage** : Précision bonne < 2 cm.**Référence nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Muret**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 253.642 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 253.872 m