



Commune : **MUR-SUR-ALLIER**

Rivière : **L' Allier**

## Entrée du chemin des écoliers, au niveau du muret

**1** Repère(s) sur le site

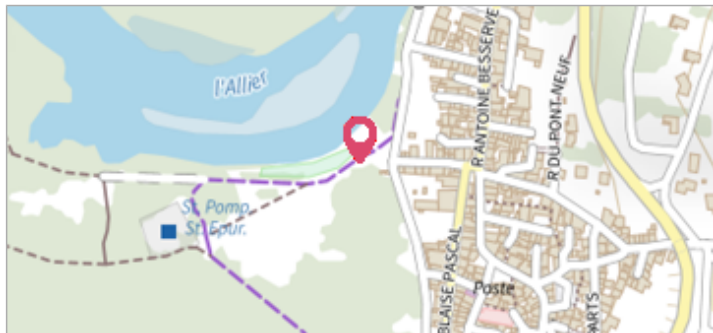
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL1\_S\_98

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: 3.23702800 / Y: 45.77113900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718420.56 / Y: 6519086.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.237028 / Y: 45.771139

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite



**11 mars 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **314.447 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue constituée de débris de bois à - 0,40 m en-dessous du haut du muret.

### GÉNÉRAL

Code : 25LACIAL1\_R\_98\_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(s) : 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 < 2 cm.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut du muret

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 314.847 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 314.447