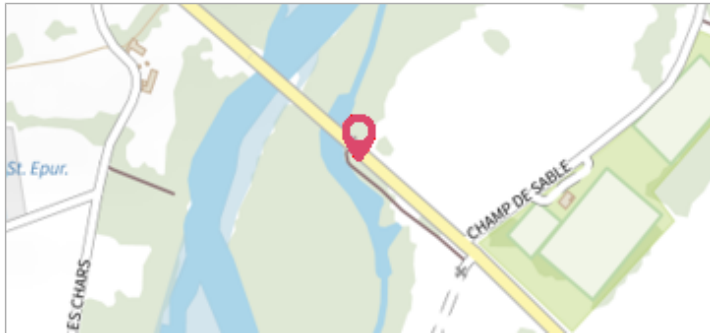


Commune : **LIMONS**Rivière : **L' Allier****Pont D63, mur de l'escalier côté amont en rive droite****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL1\_S\_38

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.44907400 / Y: 45.96847300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734774.88 / Y: 6541071.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.449074 / Y: 45.968473

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 : **272.337 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue constituée de débris végétaux et d'un dépôt de limon sur le mur.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIAL1\_R\_38\_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 nivelllement** : Précision bonne < 2 cm.

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 272.337 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 272.337 m