



Commune : LANGOGNE

Rivière : L' Allier

## Pont de la route de Langogne

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL3\_S\_20

Date de mise à jour : 23/01/2025

Auteur : SPC LACI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.86516014 / Y: 44.72561430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 768506.62 / Y: 6403318.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8651601 / Y: 44.7256143

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche

**17 octobre 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : 907.22 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Traces de débris au sol à proximité du pont.

### GÉNÉRAL

Code : 25LACIAL3\_R\_20\_1

Date de mise à jour : 23/01/2025

Auteur : SPC LACI

### 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 ET DDT48, L'ALLIER, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 28/10/2024**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 48

### NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 28/10/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,017 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 907.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 907.22