



Commune : LANGOGNE

Rivière : L' Allier

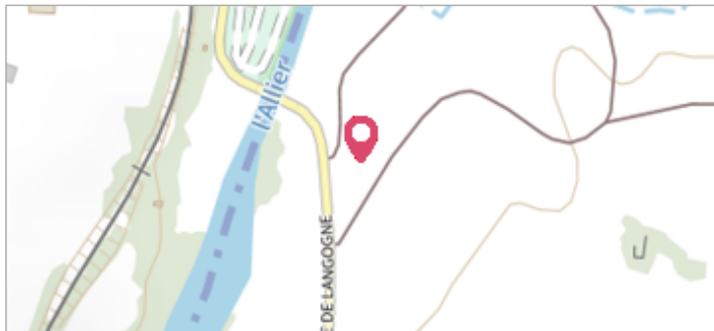
Route de Langogne, champ côté amont en rive droite**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : 25LACIAL3_S_19

Date de mise à jour : 23/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue du 17 octobre 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.86663196 / Y: 44.72494250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 768623.98 / Y: 6403245.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.866632 / Y: 44.7249425

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **907.373 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris dans un champ.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIAL3_R_19_1

Date de mise à jour : 23/01/2025

Auteur : SPC LACI

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 DE L'ALLIER (DÉPARTEMENT 48) - 28/10/2024****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : 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 = 0,016 m.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 907.373 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 907.373

Vue du repère en 2024