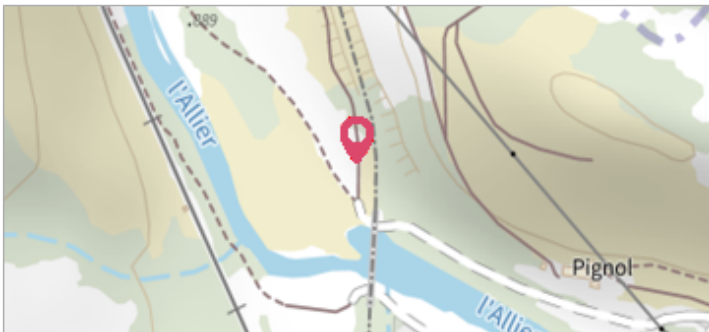


Commune : **LANGOGNE**Rivière : **L' Allier****Route de Pignol, chemin en aval du pont SNCF****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIAL3_S_9**Date de mise à jour :** 23/01/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.83815930 / Y: 44.74492230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 766345.91 / Y: 6405439.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8381593 / Y: 44.7449223

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Traces de débris au sol sur le chemin en aval du pont SNCF.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIAL3_R_9_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

23/01/2025



Vue du repère en 2024

Altitude calculée de l'eau : **895.9 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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 ET DDT48, L'ALLIER, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 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 nivelllement :** Incertitude = 0,02 m.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 895.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 895.9