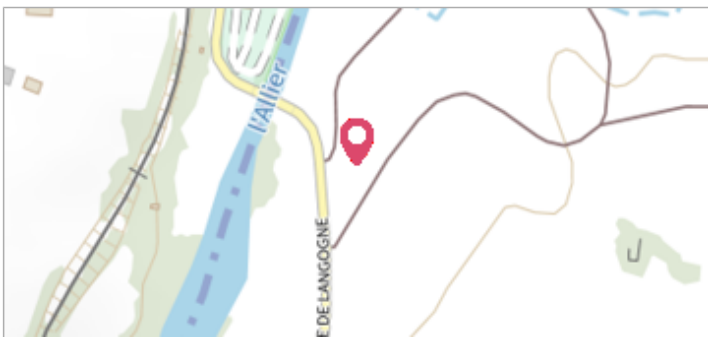




Commune : LESPERON

Rivière : L' Allier

## Route de Langogne, champ côté amont en rive droite

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**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 :****Auteur :** SPC LACI

23/01/2025



Vue du repère en 2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**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 nivellage :** Incertitude = 0,016 m.**Référence nivellée :** 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 m