

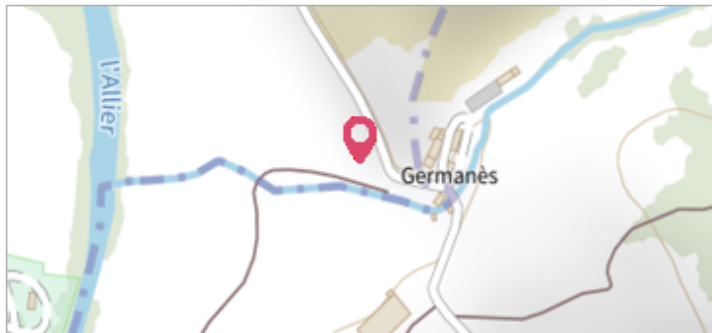
Commune : **LANGOGNE**Rivière : **L' Allier****Germanès, champ bordant le ruisseau de la Genestouze****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL3_S_3

Date de mise à jour : 23/01/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.86999550 / Y: 44.72855310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 768885.89 / Y: 6403649.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8699955 / Y: 44.7285531

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**17 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **912.473 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris dans le champs issu du ruisseau de la Genestouze.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIAL3_R_3_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

23/01/2025

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 nivellement : Incertitude = 0,016 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 912.473 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 912.473