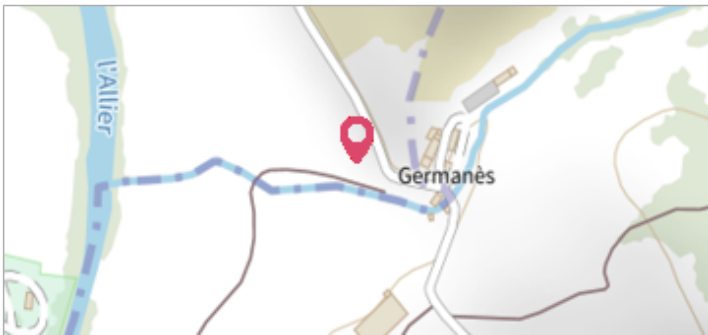


Commune : **LANGOGNE**Rivière : **L' Allier****Germanès, champ bordant le ruisseau de la Genestouze****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **912.473 m**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 nivelllement : Incertitude = 0,016 m.
Référence nivellée : 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