

Commune : LANGEAC

## Station d'épuration de Langeac

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Allier Code : 25LACIAL2\_S\_21 Auteur : SPC LACI

Date de mise à jour : 23/01/2025





## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.49542000 / Y: 45.11127000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738961 / Y: 6445899.21 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.49542 / Y: 45.11127 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Gauche

## 17 octobre 2024

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Traces de débris au sol sur le chemin à l'arrière de la station.

Altitude calculée de l'eau : 493.549 m

Rivière : L' Allier

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: 25LACIAL2\_R\_21\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LACI 23/01/2025



**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui 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 43) - 29/10/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**Organisme:** SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43

## **NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI**

Méthode: GPS

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**Commentaires sur le nivellement :** Incertitude = 0,017 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 493.549 m Altitude calculée de l'eau (en m): 493.549