

Commune : **ALLEYRAS**Rivière : **L' Allier****Route de la Varenne, aire de pique-nique****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : 25LACIAL2\_S\_1

Date de mise à jour : 23/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec l'emplacement du repère de la crue d'octobre 2024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.67123200 / Y: 44.91853400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 752968.94 / Y: 6424596

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.671232 / Y: 44.918534

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 : **654.103 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris au sol dans l'aire devant la table de de pique nique.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIAL2\_R\_1\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

23/01/2025



Vue du repère, en 2024

**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 = 0,018 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 654.103 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 654.103 m