

Commune : **FAY-SUR-LIGNON**Rivière : **Le Lignon (du Velay)****Chemin du Lignon, aire de pique-nique****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILV1_S_3

Date de mise à jour : 31/01/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.22015523 / Y: 44.98281010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 796173.14 / Y: 6432252.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2201552 / Y: 44.9828101

Code Hydro: K04-0300

Rive de référence: Droite

**17 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **1109.1 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris au sol sur le chemin vers l'aire de pique-nique.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACILV1_R_3_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

31/01/2025



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 : SPC LACI ET DDT43, LE LIGNON-DU-VELAY, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 23/10/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 23/10/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,016

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 1109.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1109.1