

Commune : **MONISTROL-D'ALLIER**Rivière : **L' Allier****Club de rafting, bâtiment principal****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL2\_S\_4

Date de mise à jour : 23/01/2025

Auteur : SPC LACI



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

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.64864000 / Y: 44.96863100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 751140.47 / Y: 6430145.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.64864 / Y: 44.968631

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 : **593.583 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur le mur arrière du bâtiment à + 0.89 m au dessus du niveau ( à + 0.95 m au dessus du sol).**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIAL2\_R\_4\_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 : SPC LACI ET DDT43, L'ALLIER, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 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 = 0,019 m.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 0.890 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 592.693 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 593.583