

Commune : **MONISTROL-SUR-LOIRE** | Rivière : **Le Lignon (du Velay)**

**33 Route de Nantet**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 25LACILO3\_S\_12 Date de mise à jour : 27/11/2025  
 Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2025

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.14543600 / Y: 45.25868500  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 789839.73 / Y: 6462800.48  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.145436 / Y: 45.258685  
 Code Hydro: K04-0300 Rive de référence: Droite

**17 octobre 2024** Altitude calculée de l'eau : **467.758 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : D'après la photo, l'eau est arrivée à + 0.85 m au dessus du muret de renfort

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACILO3\_R\_12\_1 Date de mise à jour : 27/11/2025  
 Auteur : SPC LACI



Vue du repère en 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 : SPC LACI ET DDT43, LA LOIRE, CRUE DE JUIN 2025 - 12/06/2025**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 43

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 12/06/2025**

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
 Commentaires sur le nivellement : Muret de renfort  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 466.908 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.850 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 467.758 m