

Commune : **CLEPPE**Rivière : **La Loire****230 Le Montal, passerelle****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILO1_S_21

Date de mise à jour : 28/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue du 17 octobre 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.18357744 / Y: 45.76901430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791981.59 / Y: 6519512.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1835774 / Y: 45.7690143

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**Septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **326.256 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Marque peinte à + 0.48 m (09/1980) au-dessus du sol.

GÉNÉRAL

Code : 25LACILO1_R_21_3

Date de mise à jour : 28/01/2025

Auteur : SPC LACI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère en 2024

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT42, LA LOIRE, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 24/10/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 42

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 24/10/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,015 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) : 325.776 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 326.256 m