

Commune : **MONTRESOR**Rivière : **L' Indrois****12 Grande Rue****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACII01_S_22

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de fin mars 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.19970100 / Y: 47.15495000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563605.8 / Y: 6674296.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.199701 / Y: 47.15495

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Droite

**30 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **92.32 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Sur la façade côté Indrois, traces d'humidité à + 0,40 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII01_R_22_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/01/2025



Vue du repère en 2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'INDROIS, CRUE DE MARS-AVRIL 2024 - 15/04/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 15/04/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,021 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) : 91.920 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 92.32