

Commune : **MONTRESOR** | Rivière : **L' Indrois**

14 Grande Rue, mur côté Indrois

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACI01_S_10 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: 1.19903800 / Y: 47.15487300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563555.38 / Y: 6674289.01
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.199038 / Y: 47.154873
 Code Hydro: K74-0300 Rive de référence: Droite

30 mars 2024 Altitude calculée de l'eau : **92.589 m**

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

Commentaires : Sur le mur, à côté de la passerelle, traces d'humidités à + 0,115 m au-dessus de la rampe.

GÉNÉRAL

Code : 25LACI01_R_10_1 Date de mise à jour : 09/01/2025
 Auteur : SPC LACI



Vue du repère en 2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : 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 = 0,028 m.
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Rampe du pont
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 92.474 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.115 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 92.589