

Commune : **MONTRESOR****14 Grande Rue, mur côté Indrois**Rivière : **L' 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **92.589 m**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 :****Auteur :** SPC LACI

09/01/2025

**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 nivellage :** Incertitude = 0,028 m.**Référence nivellée :** 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 m

Vue du repère en 2024