

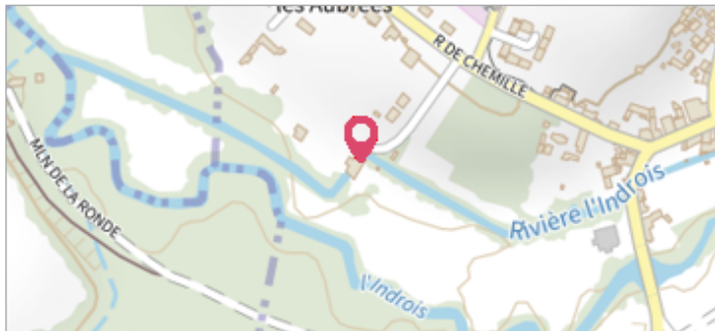
Commune : **MONTRESOR**Rivière : **L' Indrois****8 Impasse de la Mécanique, Moulin de Montrésor****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 25LACI01_S_21

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.19431800 / Y: 47.15464400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563197.26 / Y: 6674271.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.194318 / Y: 47.154644

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Droite

**30 mars 2024**Altitude calculée de l'eau : **91.554 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces d'humidités sur le montant droit de la porte d'entrée à 0.38 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACI01_R_21_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/01/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DE MARS-AVRIL 2024 DE L'INDROIS - 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 = 0,027 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) : 91.174 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.554