

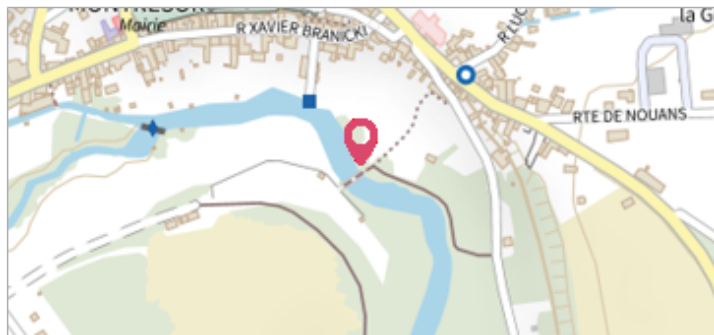
Commune : **MONTRESOR**Rivière : **L' Indrois****Rue Abel Marinier, passerelle côté rive droite****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACII02_S_26

Date de mise à jour : 10/02/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de 2011

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.20294164 / Y: 47.15429270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563849.61 / Y: 6674217.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2029416 / Y: 47.1542927

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Droite

**16 décembre 2011**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.526 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau est arrivée sur la rampe d'accès en béton de la passerelle, Plus précisément, entre le 2eme et le 3eme poteau de la rambarde d'accès à la passerelle.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII02_R_26_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

11/02/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Photographie pendant la crue, le 16 décembre 2011

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT37, L'INDROIS, RECENSEMENT 2024 - 13/08/2024**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/08/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Incertitude = 0.018 m.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 91.526 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 91.526