

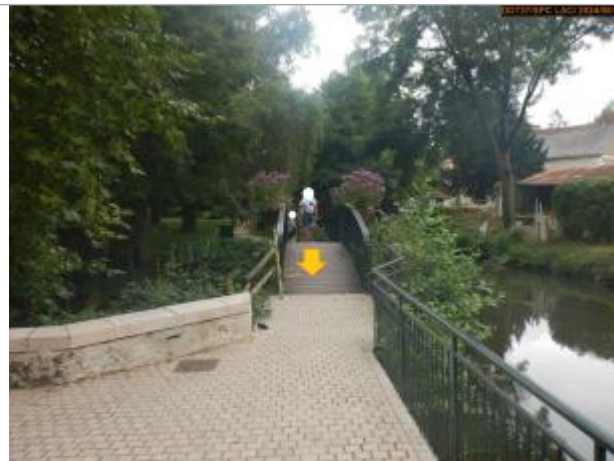
Commune : **MONTRESOR**Rivière : **L' Indrois****Balcons de l'Indrois, passerelle - côté rive gauche****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACII02_S_24

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: 1.20025321 / Y: 47.15465610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563646.88 / Y: 6674262.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2002532 / Y: 47.1546561

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Gauche

16 décembre 2011Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.279 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau est arrivée sur la passerelle, plus précisément au niveau du deuxième poteau de la rambarde.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII02_R_24_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

11/02/2025



Photographie pendant la crue de 2011

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**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 = 0.019 m.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 91.279 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 91.279