

Commune : **VILLELOIN-COULANGE**Rivière : **L' Indrois****40 Rue de Montrésor, passerelle****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACII02_S_13

Date de mise à jour : 10/02/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de février 2013

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21922642 / Y: 47.14482610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565059.47 / Y: 6673138.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2192264 / Y: 47.1448261

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Droite

**Mai 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **94.157 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau a atteint la première poutrelle de la passerelle en partant du haut du tablier.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII02_R_13_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/07/2025

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 = 0.015 m.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 94.157 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 94.157 m

Photographie de la crue de mai 2015