

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

**12 avril 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **94.261 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau est arrivée au niveau du tablier de la passerelle.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII02_R_13_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

10/02/2025



Photographie de la crue d'avril 2013

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 : 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) : 94.261 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.261 m