

Commune : **VILLELOIN-COULANGE**Rivière : **L' Indrois****Rue de loches, à côté de l'abribus et de la gare****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACI01_S_8

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.22015800 / Y: 47.13938300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565116.43 / Y: 6672532.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.220158 / Y: 47.139383

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Droite

**30 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **96.473 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces de débris devant la haie.

GÉNÉRAL

Code : 25LACI01_R_8_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/01/2025



Vue du repère en 2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'INDROIS, CRUE DE MARS-AVRIL 2024 - 15/04/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : 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 = 0,017 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 96.473 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 96.473 m