

Commune : **VILLELOIN-COULANGE**Rivière : **L' Indrois****1 Rue Bernard de Lattre, côté Rue saint Michel****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACII02_S_9**Date de mise à jour :** 10/02/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.22168711 / Y: 47.14053100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565235.16 / Y: 6672657.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2216871 / Y: 47.140531**Code Hydro:** K74-0300**Rive de référence:** Droite**1er juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.98 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** L'eau est arrivée au niveau du haut du trottoir.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACII02_R_9_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

11/02/2025



Photographie prise pendant la crue

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 = 0.021 m.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 95.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.98 m