

Commune : **MONTRESOR**Rivière : **L' Indrois****Pont D760, Rue des Ponts, échelle limnimétrique****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACII02_S_40

Date de mise à jour : 11/02/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de janvier 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.19785579 / Y: 47.15379420

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563463.1 / Y: 6674171.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1978558 / Y: 47.1537942

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Gauche

**2 janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.062 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau a atteint 2,46 m à l'échelle limnimétrique du pont (soit - 1,54 m en-dessous du zéro de l'échelle = 92,602 m).**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII02_R_40_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

10/02/2025



DDT 37 - 01/2018

Photographie de la crue de janvier 2018

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 = 0.018 m.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Zéro de l'échelle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 92.602 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.540 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.062 m