

Commune : **MONTRESOR**Rivière : **L' Indrois****9 Rue des Ponts****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACII02_S_36

Date de mise à jour : 10/02/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.19793091 / Y: 47.15403230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563469.39 / Y: 6674197.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1979309 / Y: 47.1540323

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Droite

**1 juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **91.826 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau est arrivée au niveau de l'arrière de la maison, plus précisément, au bas de la porte à + 0,03 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII02_R_36_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

11/02/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucun

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 = 0.024 m.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 91.796 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.030 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.826



Photographie pendant la crue, le 31 mai 2016