

Commune : **MONTRESOR****Ruelle à Lucette, motif salamandre**Rivière : **L' Indrois****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACI02_S_19

Date de mise à jour : 10/02/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.20229778 / Y: 47.15503520

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563802.72 / Y: 6674301.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2022978 / Y: 47.1550352

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Droite

**6 mars 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.056 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau est arrivée jusqu'au motif de la salamandre au sol, plus précisément, sur la deuxième patte.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACI02_R_19_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 : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photographie pendant la crue de mars 2016

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 nivelllement** : Incertitude = 0.02 m.

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 91.056 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 91.056 m