

Commune : **MONTRESOR**Rivière : **L' Indrois****Balcons de l'Indrois, puits - béliet hydraulique****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACII02_S_28

Date de mise à jour : 10/02/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de 1937

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.20031372 / Y: 47.15452390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563651.13 / Y: 6674248.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2003137 / Y: 47.1545239

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Gauche

**1937**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.933 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Marque peinte sur le montant droit de l'ouverture de la tour qui fait office de puits, à + 1,51 m au-dessus du sol et a côté de la passerelle.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII02_R_28_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/07/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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 = 0.069 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) : 90.423 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.510 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.933



Vue du repère en 2024