

Commune : **AZAY-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indrois****Moulin de la Fontaine****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACII01_S_2

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.95432300 / Y: 47.21145500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 545181.97 / Y: 6681023.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.954323 / Y: 47.211455

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Droite

**30 mars 2024**Altitude calculée de l'eau : **64.059 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau est arrivée dans la cour du moulin (témoignage oral riverains).**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII01_R_2_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/01/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'INDROIS, CRUE DE MARS-AVRIL 2024 - 15/04/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 15/04/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,031 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 64.059 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.059 m