

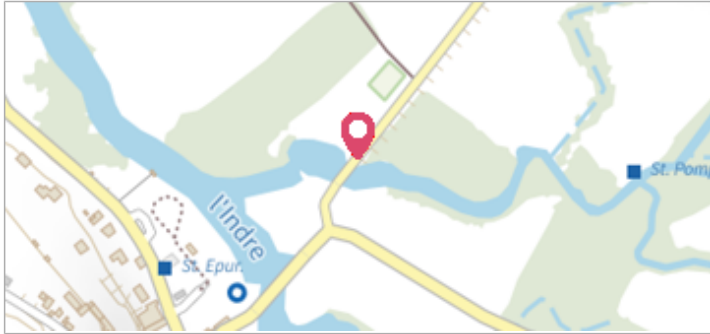
Commune : **AZAY-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indrois****Pont, Route de la Follaine****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACII01\_S\_1

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



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

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.94845200 / Y: 47.21057700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544735.22 / Y: 6680937.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.948452 / Y: 47.210577

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Droite

**30 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.015 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur la berge à proximité du pont.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII01\_R\_1\_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 = 0,02 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 63.015 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.015



Vue du repère en 2024