

Commune : **RIGNY-USSE** | Rivière : **L' Indre**

**28 Rue d'Azay-le-Rideau**

**Commentaires :** Après le carrefour avec la route D307

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 26LACILI1\_S\_57 **Date de mise à jour :** 22/06/2026  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.31366300 / Y: 47.25803900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 496888.93 / Y: 6687647.64  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.313663 / Y: 47.258039  
**Code Hydro:** K7--0260 **Rive de référence:** Gauche

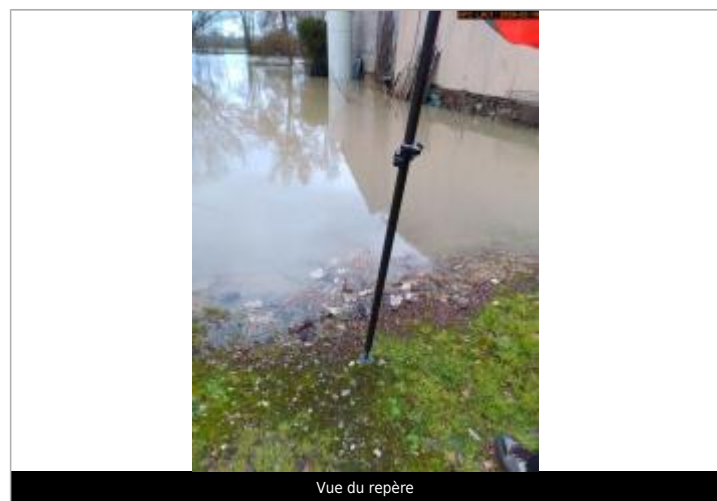
**19 février 2026** Altitude calculée de l'eau : **37.092 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**Commentaires :** Ligne d'eau avec à la station de Monts pour un débit de 150 m<sup>3</sup>/s

**GÉNÉRAL**

**Code :** 26LACILI1\_R\_57\_1 **Date de mise à jour :** 22/06/2026  
**Auteur :** SPC LACI



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, LIGNES D'EAU, LOIRE ET INDRE, CRUE DE FÉVRIER 2026 - 19/02/2026

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement  
**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 19/02/2026**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 37.092 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.092 m