

Commune : **CHATILLON-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre**

## Moulin de la Grange

**Commentaires :** Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement. Il est situé à l'arrière de la ferme, côté Indre

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** 25LACIIN1\_S\_3

**Date de mise à jour :** 23/05/2025

**Auteur :** SPC LACI



Prise de vue le 31/03/2024 à 09h29

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.17456700 / Y: 46.99677100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 561295.81 / Y: 6656775.55

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.174567 / Y: 46.996771

**Code Hydro:** K7--0260

**Rive de référence:** Droite



**31 mars 2024**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **85.81 m**

Nature du repère : **Photographie**

### GÉNÉRAL

**Code :** 25LACIIN1\_R\_3\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LACI

23/05/2025



Prise de vue le 31/03/2024 à 09h29 zoomée sur le repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, PVA DRONE, L'INDRE, 31 MARS 2024 - 31/03/2024

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement

**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE DEPUIS UN MNT - 02/05/2025

**Méthode :** Estimation à partir d'un MNT

**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 85.810 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 85.81