

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

## Champs du moulin de la Grange

**Commentaires :** Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement. Il est situé à proximité d'un chemin au pré suivant et d'une haie au milieu des champs

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** 25LACIIN1\_S\_1

**Date de mise à jour :** 23/05/2025

**Auteur :** SPC LACI



Prise de vue le 31/03/2024 à 09h30

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.17134200 / Y: 46.99807600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 561054.16 / Y: 6656926.13

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.171342 / Y: 46.998076

**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 : **85.3 m**

Nature du repère : **Photographie**

### GÉNÉRAL

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

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LACI

23/05/2025



Prise de vue le 31/03/2024 à 09h30 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 : PRISES DE VUES AÉRIENNES PAR DRONE SUR L'INDRE DU 31 MARS 2024 - 31/03/2024

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

**Organisme :** 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) :** 85.300 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 85.3