

Commune : **LA CHATRE**Rivière : **L' Indre****14 Rue Alapetite****Commentaires :** Au niveau du moulin reconverti en atelier**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26SABI361\_S\_7**Date de mise à jour :** 13/01/2026**Auteur :** SPC LACI

Vue du site lors de la crue

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.99058400 / Y: 46.58541900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 622711.51 / Y: 6609980.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.990584 / Y: 46.585419**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**24 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **201.009 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** D'après la photographie, l'eau est arrivée au niveau des premières pierres.**GÉNÉRAL****Code :** 26SABI361\_R\_7\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

13/01/2026

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI ET SABI 36, INDRE, RECENSEMENT 2025 - 24/06/2025**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre SABI 36**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 24/06/2025****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) :** 201.009 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.009

Vue du repère lors de la crue