



Commune : SAINTE-THORETTE

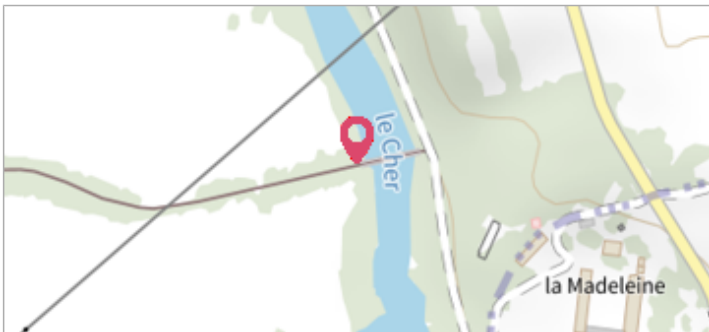
**Chiloux, pont**

Rivière : Le Cher

Commentaires : Pont du Cher à proximité du moulin de la Madeleine

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4478**Date de mise à jour :** 20/07/2020**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.20787350 / Y: 47.05556400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639872 / Y: 6662003.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2078735 / Y: 47.055564

Code Hydro: K---0090

**Rive de référence:** Non renseigné**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **116.64 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Arrivée au niveau de la pile du pont.

**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4478\_7029**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2005)

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** INGEROP**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 116.640 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 116.64 m