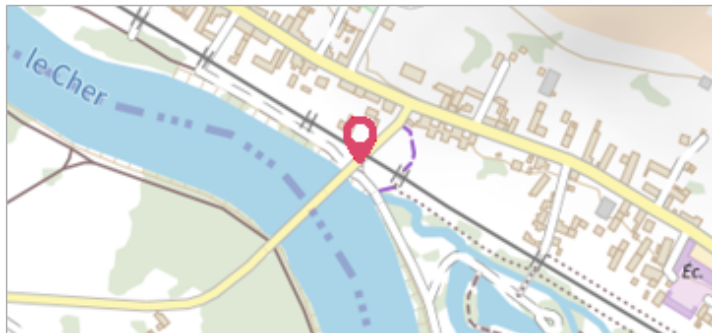




Commune : THÉSÉE

Rivière : Le Cher

Pont, Rue du Pont, D172**Commentaires :** Au niveau de l'escalier en amont et en rive droite**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26LACICH5_S_39**Date de mise à jour :** 15/06/2026**Auteur :** SPC LACI

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.30470200 / Y: 47.32488900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 571964.86 / Y: 6692992.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.304702 / Y: 47.324889**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**20 février 2026**Altitude calculée de l'eau : **65.487 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Ligne d'eau avec un débit moyen à Châtillon-sur-Cher à 650 m³/s**GÉNÉRAL****Code :** 26LACICH5_R_39_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

15/06/2026



Vue du repère

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, MESURES DE LIGNES D'EAU, LE CHER, CRUE DE FÉVRIER 2026 - 20/02/2026**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 20/02/2026****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) :** 65.487 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 65.487 m