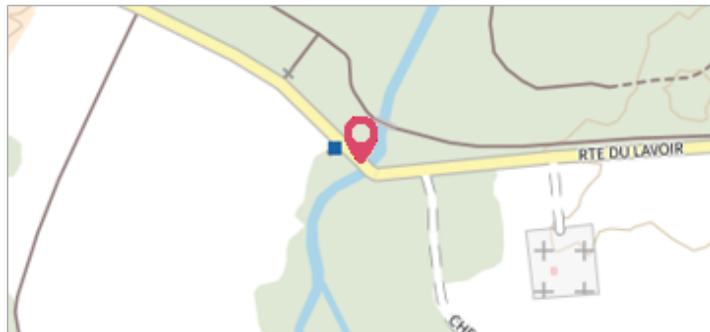


Commune : **CHEVERNY**Rivière : **Le Conon**

Pont de la Route du Lavoir du Courpin

Commentaires : Échelle limnimétrique, côté aval, en rive gauche du Courpin.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26LACICB1_S_33**Date de mise à jour :** 28/01/2026**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.45019700 / Y: 47.49685000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 583326.61 / Y: 6711865.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.450197 / Y: 47.49685**Code Hydro:** K4684000**Rive de référence:** Gauche

Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **81.826 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Zéro de l'échelle, point pris par rapport au haut de l'échelle : - 2.5 m**GÉNÉRAL****Code :** 26LACICB1_R_33_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/01/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, DDT41, LE COSSON ET LE BEUVRON, RECENSEMENT 2025 - 28/08/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 41**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 28/08/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Haut de l'échelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 84.326 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 81.826 m