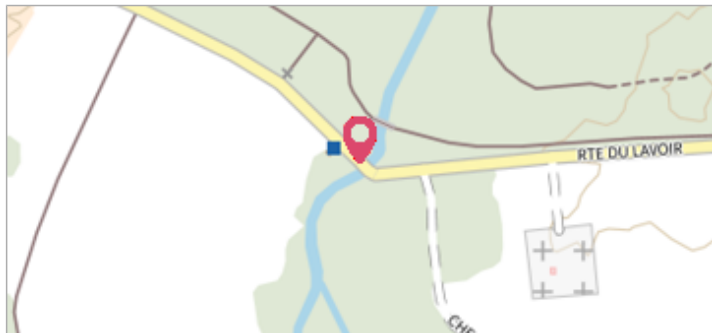


Commune : **CHEVERNY**Rivière : **Le Conon****Pont de la Route du Lavoir du Courpin****Commentaires** : Échelle limnimétrique, côté aval, en rive gauche du Courpin.**1**

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**Altitude calculée de l'eau : **81.826 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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(s)** : 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