



Commune : COUR-CHEVERNY

Rivière : Le Conon

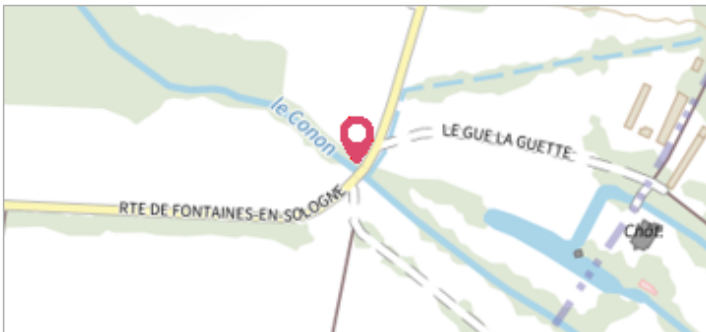
Pont de la D78, Route de Fontaine en Sologne

Commentaires : Échelle limnimétrique, côté aval, en rive droite du Conon.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26LACICB1_S_31**Date de mise à jour :** 28/01/2026**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.51897900 / Y: 47.49194800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 588493.87 / Y: 6711221.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.518979 / Y: 47.491948**Code Hydro:** K4684000**Rive de référence:** Droite

Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Zéro de l'échelle, point pris par rapport au niveau de l'eau : - 0.08 m.

GÉNÉRAL

Code : 26LACICB1_R_31_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/01/2026



Vue de l'échelle en 2025

Altitude calculée de l'eau : 84.22 m**Nature du repère :** Photographie

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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Niveau de l'eau**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 84.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 84.22 m