



Commune : **TOUR-EN-SOLOGNE**

Rivière : **Le Beuvron**

Avenue des Ponts d'Arian, pont D154

1 Repère(s) sur le site

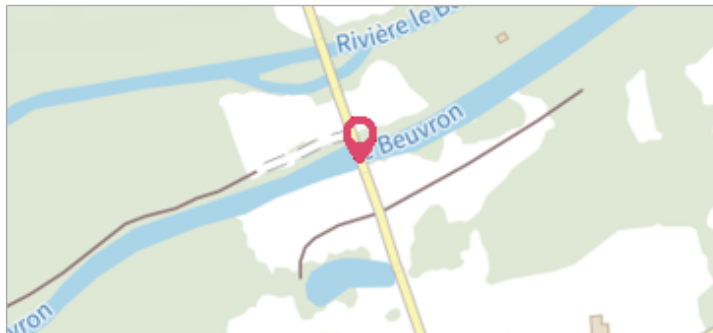
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_BVR18_S_63

Date de mise à jour : 27/05/2026

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.51087600 / Y: 47.54321700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 587991.27 / Y: 6716927.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.510876 / Y: 47.543217

Code Hydro: K4-0220

Rive de référence: Gauche



Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : **76.713 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Plaque située en aval rive gauche bras gauche. Source : mairie. Fiabilité du témoignage : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_BVR18_R_63_1

Date de mise à jour : 27/05/2026

Auteur : A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE BEUVRON, RECENSEMENT 2018 - 26/03/2018

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT SPC LACI 2025 - 28/08/2025

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Altitude de la référence (en m) : 76.713 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 76.713 m



Vue du repère en 2025