



Commune : HUISSEAU-SUR-COSSON

Pont de la D72

Rivière : Le Cosson

Commentaires : Échelle limnimétrique, côté aval et en rive gauche du Cosson

1

Repère(s) sur le site

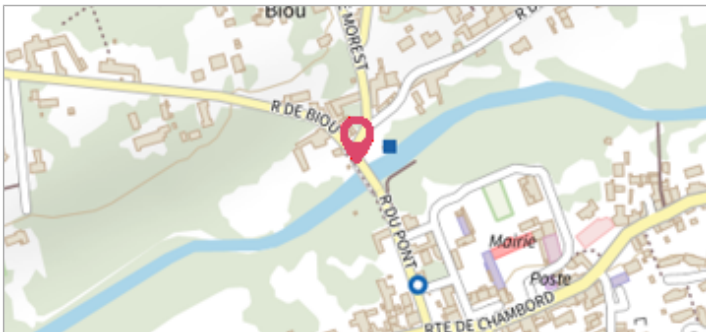
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26LACICB1_S_17

Date de mise à jour : 28/01/2026

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.45148800 / Y: 47.59363300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 583634.63 / Y: 6722613.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.451488 / Y: 47.593633

Code Hydro: K47-0300

Rive de référence: Droite



Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : 71.138 m

Nature du repère : Photographie

Commentaires : Zéro de l'échelle, point pris sur le haut de l'échelle : - 3 m + - 0.02 m

GÉNÉRAL

Code : 26LACICB1_R_17_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

28/01/2026



Vue de l'échelle en 2025

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) : 74.158 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.020 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 71.138 m