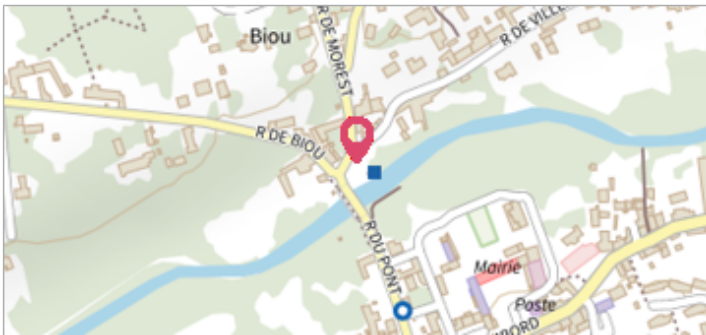


Commune : **HUISSEAU-SUR-COSSON****Rue de Villeneuve**Rivière : **Le Cosson****Commentaires :** Au niveau de l'aire de pique-nique, station de relevage.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26LACICB1_S_15**Date de mise à jour :** 28/01/2026**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.45168100 / Y: 47.59385200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 583649.61 / Y: 6722637.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.451681 / Y: 47.593852**Code Hydro:** K47-0300**Rive de référence:** Droite**4 mai 2015****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **74.306 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** D'après la photographie, l'eau est arrivée au niveau haut du boîtier électrique de la station de relevage.**GÉNÉRAL****Code :** 26LACICB1_R_15_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/01/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère en 2025

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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 74.306 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 74.306 m