

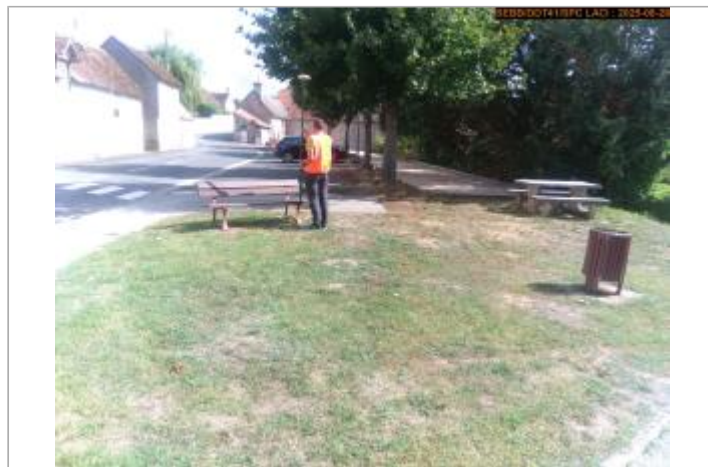
Commune : **HUISSEAU-SUR-COSSON** | Rivière : **Le Cosson**

Face au 1 Rue de Villeneuve

Commentaires : Au niveau de l'aire de pique-nique, banc publique. **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 26LACICB1_S_16 **Date de mise à jour :** 28/01/2026
Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.45174300 / Y: 47.59397600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 583654.53 / Y: 6722651.49
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.451743 / Y: 47.593976
Code Hydro: K47-0300 **Rive de référence:** Droite

4 mai 2015 Altitude calculée de l'eau : **74.236 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : D'après la photographie, l'eau est arrivée au niveau du haut de l'assise du banc publique.

GÉNÉRAL

Code : 26LACICB1_R_16_1 **Date de mise à jour :** 28/01/2026
Auteur : SPC LACI



Vue du repère en 2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **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 : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 74.236 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 74.236