

Commune : **BLOIS**Rivière : **Le Cosson**

## Rue des Métairies

**Commentaires :** Avant le virage, sur la voie des Métairies

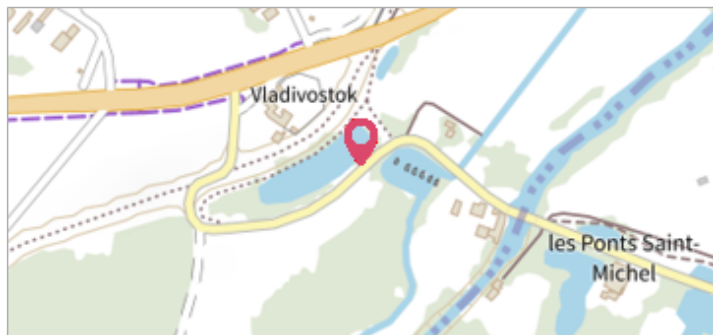
**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** 26LACICB1\_S\_1

**Date de mise à jour :** 28/01/2026

**Auteur :** SPC LACI


Vue du site en 2025

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.34037800 / Y: 47.56850400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575227.61 / Y: 6719992.27

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.340378 / Y: 47.568504

**Code Hydro:** K47-0300

**Rive de référence:** Droite

**4 mai 2015**

 Altitude calculée de l'eau : **68.428 m**

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

 Nature du repère : **Photographie**
**Commentaires :** D'après la photographie, l'eau est arrivée jusqu'à l'entrée du champ/étang

### GÉNÉRAL

**Code :** 26LACICB1\_R\_1\_1

**Date de mise à jour :**
**Auteur :** SPC LACI

28/01/2026



Vue du repère en 2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**Pérennité :** Aucune

**PHEC :** Non renseigné

**État du repère :** Disparu

**Repère calculé :** 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 :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 68.428 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 68.428 m