

Commune : **VINEUIL** | Rivière : **Le Cosson**

**Moulin de Vineuil**

Commentaires : 3 Chemin du Moulin, côté portail d'accès

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 26LACICB1\_S\_12 Date de mise à jour : 28/01/2026  
 Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2025

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.38269100 / Y: 47.57808500  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578430.1 / Y: 6720990.44  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.382691 / Y: 47.578085  
 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Gauche

**4 mai 2015** Altitude calculée de l'eau : **70.677 m**

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

Commentaires : D'après la photographie, l'eau est arrivée au pied du portail d'entrée du Moulin de Vineuil.

**GÉNÉRAL**

Code : 26LACICB1\_R\_12\_1 Date de mise à jour : 28/01/2026  
 Auteur : SPC LACI

**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(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) : 70.677 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 70.677