

Commune : **VILLEDOMER**

## Moulin de la Vasrole, cours

Commentaires : Dans la cour, au niveau du parking

Rivière : **La Brenne****1**

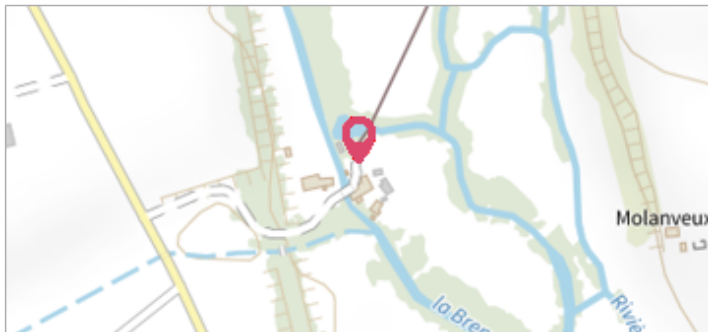
Repère(s) sur le site

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

Code : 26LACIBN1\_S\_10

Date de mise à jour : 23/01/2026

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.90011700 / Y: 47.53269000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 542029.44 / Y: 6716802.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.900117 / Y: 47.53269

Code Hydro: K48-0310

Rive de référence: Gauche

**1er octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **75.459 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : D'après la photographie, l'eau est arrivée à quelques mètres du portail d'entrée

**GÉNÉRAL**

Code : 26LACIBN1\_R\_10\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

23/01/2026

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo prise pendant la crue

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT37, LA BRENNE, RECENSEMENT 2025 - 08/07/2025****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 08/07/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 75.459 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 75.459