

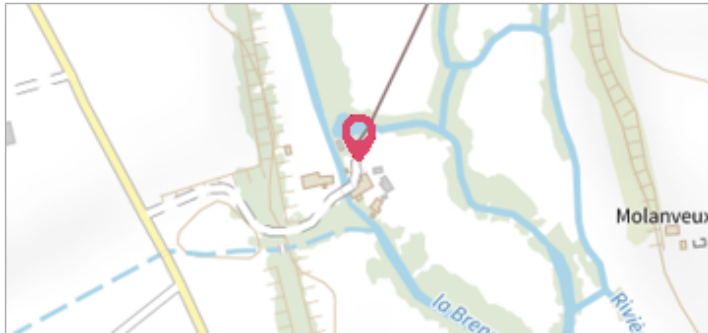
Commune : **VILLEDOMER**

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 BRENNNE, 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 m