

Commune : **MURLIN**Rivière : **Le Mazou****Lavoir****Commentaires** : Lavoir face à la chapelle. Hydrographie : Ruisseau de la Mare l'Ourdon rive gauche.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIMZ1_S_2**Date de mise à jour** : 09/12/2025**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.18128400 / Y: 47.20232700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** : X: 713723.53 / Y: 6678019.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.181284 / Y: 47.202327**Code Hydro**: K4044000**Rive de référence**: Droite**20 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **226.847 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace d'humidité et de dépôts dans le lavoir à + 1.05 m au dessus du sol naturel**GÉNÉRAL****Code** : 25LACIMZ1_R_2_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

09/12/2025

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 ET DDT58, LE MAZOU, CRUE JUIN 2024 - 09/09/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 09/09/2025****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)** : 225.797 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 226.847