

Commune : **MURLIN**Rivière : **Le Mazou****Chapelle de Murlin****Commentaires :** N°2 Le Bourg. 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_3**Date de mise à jour :** 09/12/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.18028700 / Y: 47.20248200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 713648.02 / Y: 6678036.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.180287 / Y: 47.202482**Code Hydro:** K4044000**Rive de référence:** Droite**20 juin 2024**Altitude calculée de l'eau : **226.251 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** D'après le témoignage agent communal, l'eau est arrivée devant l'Église côté portail**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIMZ1_R_3_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**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI ET DDT58, LE MAZOU, CRUE JUIN 2024 - 09/09/2025**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** 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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 226.251 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 226.251

Vue du repère en 2025