

Commune : **MOLINET**Rivière : **La Loire****Chemin de la Loire****Commentaires :** Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACILN1\_S\_3**Date de mise à jour :** 10/04/2025**Auteur :** SPC LACI

Prise de vue le 03/04/2024 à 08h12

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.96459800 / Y: 46.47556100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 774006.1 / Y: 6597737.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.964598 / Y: 46.475561**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**2 avril 2024**Altitude calculée de l'eau : **226.2 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code :** 25LACILN1\_R\_3\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

10/04/2025



Prise de vue le 03/04/2024 à 08h12 zoomée sur le repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, PVA DRONE, LA LOIRE, AVRIL 2024 - 04/04/2024**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 03/03/2025****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) :** 226.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 226.2