

Commune : **MONTILLY**Rivière : **L' Allier****Jeancourt, sur berges de l'Allier****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIAL1\_S\_90**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de mars 2024

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.24998500 / Y: 46.63137500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 719125.07 / Y: 6614620.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.249985 / Y: 46.631375**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**13 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.345 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Mesure du niveau d'eau.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIAL1\_R\_90\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

17/01/2025



Vue du repère en 2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'ALLIER, CRUE DE MARS 2024 - 13/03/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/03/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement :** Précision bonne < 2 cm.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 199.345 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 199.345