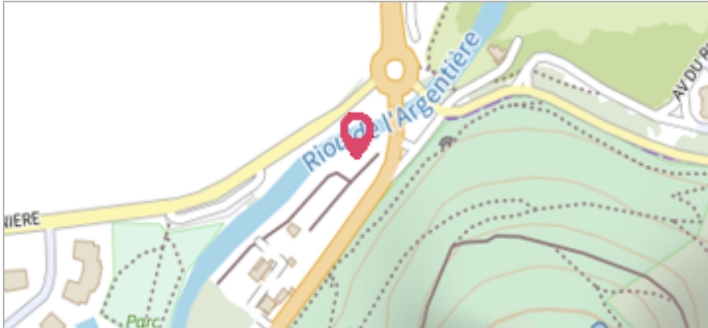




Commune : NEVERS

Quai de Médine, amont passerelle

Rivière : La Loire

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACINV1_S_27**Date de mise à jour :** 24/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024, et du repère de la crue de juin 2024

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.18266355 / Y: 46.98412110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 713884.03 / Y: 6653783.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1826636 / Y: 46.9841211**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**20 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **175.34 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de débris sur le chemin à 80 mètres en amont de la passerelle et en amont du pont.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACINV1_R_27_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

24/01/2025



Vue du repère en 2024

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, LA NIÈVRE, CRUE DU 20 JUIN 2024 - 04/07/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 04/07/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Incertitude = 0,017 m.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 175.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 175.34 m