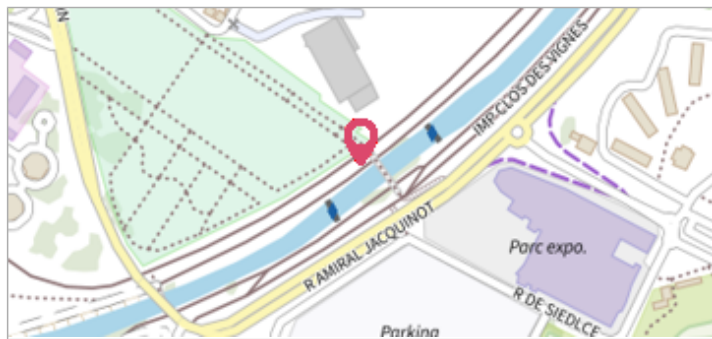


Commune : **NEVERS**

Quai de Médine, aval passerelle

Rivière : **La Loire****1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACINV1_S_26**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: 3.18173437 / Y: 46.98357320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 713813.54 / Y: 6653722.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1817344 / Y: 46.9835732**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**20 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **174.64 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de débris sur le chemin à 15 mètres en aval de la passerelle et en amont du pont.

GÉNÉRAL

Code : 25LACINV1_R_26_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

24/01/2025

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, 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 = 0,018 m.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 174.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 174.64

Vue du repère en 2024