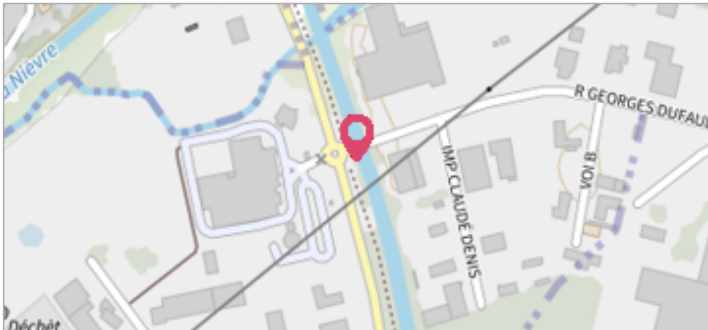




Commune : NEVERS

Rivière : La Nièvre

## Rue Edmé Laborde, rond-point des Gavachet #2

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACINV1\_S\_11**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: 3.18855146 / Y: 47.00112790**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 714327.05 / Y: 6655673.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1885515 / Y: 47.0011279**Code Hydro:** K19-0300**Rive de référence:** Gauche**20 juin 2024****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **178.318 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Traces de débris sur la berge à proximité et après le rond point des Gavachet**GÉNÉRAL****Code :** 25LACINV1\_R\_11\_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 - 03/07/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellage :** Incertitude = 0,039 m.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 178.318 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 178.318