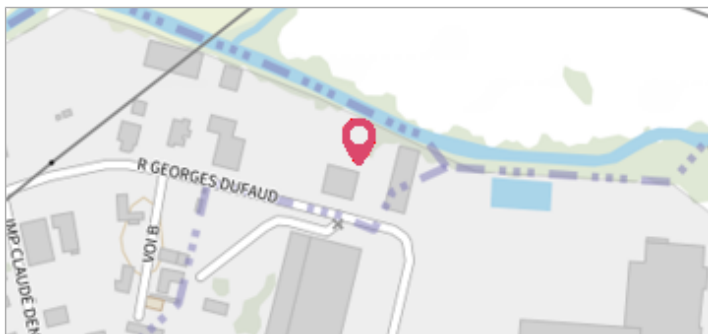


Commune : **NEVERS****4 Rue Georges Dufaud, entreprise Geodis**Rivière : **La Nièvre****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACINV1\_S\_14

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: 3.19413620 / Y: 47.00171510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 714751.25 / Y: 6655739.49

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1941362 / Y: 47.0017151

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 : **179.278 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur l'angle du mur, au niveau de la gouttière et de la poutre métallique, cote rivière.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACINV1\_R\_14\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

24/01/2025



Vue du repère en 2024.

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non

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 niveling** : Incertitude = 0,017 m.

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 179.278 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 179.278