

Commune : **NEVERS**

Rivière : La Nièvre

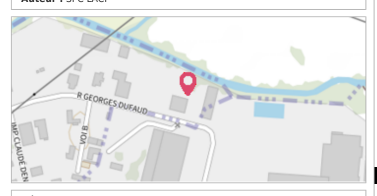
4 Rue Georges Dufaud, entreprise Geodis

Repère(s) sur 1 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier Code: 25LACINV1 S 14 Auteur: SPC LACI

Date de mise à jour : 24/01/2025





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

Auteur: SPC LACI

Date de mise à jour :

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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DU 20 JUIN 2024, DE LA NIÈVRE ET DE SES AFFLUENTS -04/07/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 03/07/2024

Méthode: GPS

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,017 m.

Référence nivelée : 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 m