

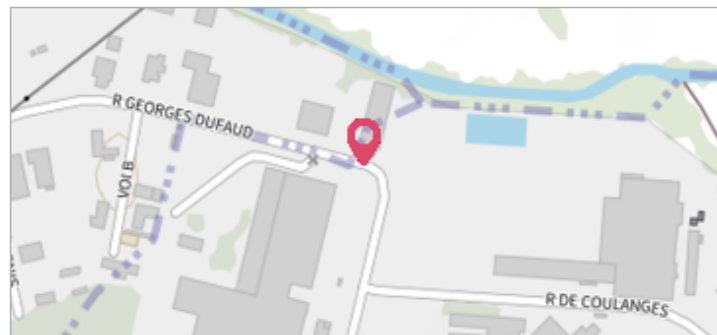
Commune : **SAINT-ELOI** | Rivière : **La Nièvre**

10 Rue Georges Dufaud, face à l'entreprise Geodis

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACINV1_S_13 Date de mise à jour : 24/01/2025
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19451746 / Y: 47.00117180
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 714780.36 / Y: 6655679.22
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1945175 / Y: 47.0011718
 Code Hydro: K19-0300 Rive de référence: Gauche

20 juin 2024 Altitude calculée de l'eau : **179.032 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces de débris sur le grillage de la clôture de protection de l'entreprise au numéro 10.

GÉNÉRAL

Code : 25LACINV1_R_13_1 Date de mise à jour : 24/01/2025
 Auteur : SPC LACI



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(s) : 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 nivellement : Incertitude = 0,019 m.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 179.032 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 179.032 m