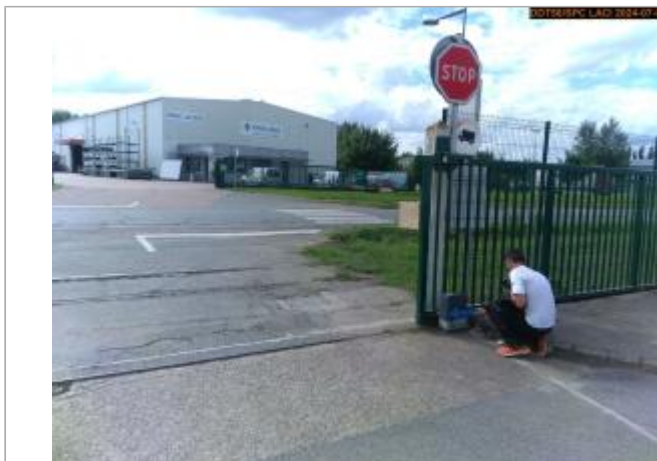


Commune : **SAINT-ELOI**Rivière : **La Nièvre****7 Route de la Zone Industrielle, Entreprise Prolians****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACINV1\_S\_19**Date de mise à jour :** 24/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024, et du repère de la crue de juin 2024

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.19304605 / Y: 46.99566600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 714670.06 / Y: 6655067.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1930461 / Y: 46.995666**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 : **178.473 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de débris sur le mécanisme du portail d'entrée à + 0.20 m au dessus du sol, de l'entreprise Prolians.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACINV1\_R\_19\_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 nivellement :** Incertitude = 0,015 m.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 178.273 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 178.473