



Commune : SAINT-ELOI

Rivière : La Nièvre

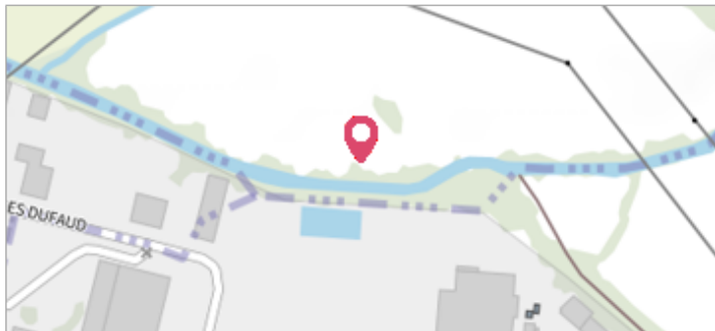
4 Rue Georges Dufaud, champs en amont de l'entreprise Geodispoint**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : 25LACINV1_S_16

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: 3.19658233 / Y: 47.00198110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 714937.04 / Y: 6655769.49

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1965823 / Y: 47.0019811

Code Hydro: K19-0300

Rive de référence: Gauche

20 juin 2024Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **179.398 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur la végétation bordant le cours d'eau à + 1m10 au dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACINV1_R_16_1

Auteur : SPC LACI

Date de mise à jour :

24/01/2025

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 = 0,018 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)** : 178.298 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 179.398