

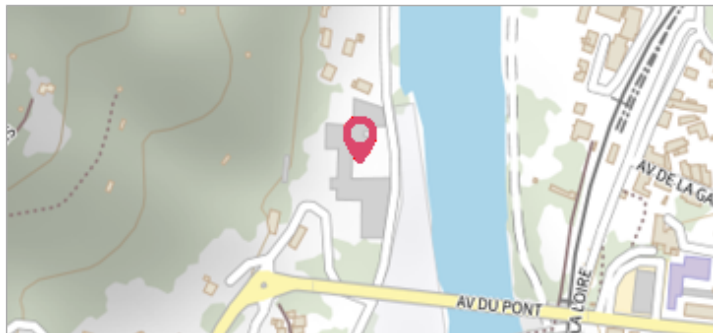
Commune : **AUREC-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****313 Route de Nurol****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILO2_S_26

Date de mise à jour : 28/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue du 17 octobre 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.19529706 / Y: 45.37094760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 793561.46 / Y: 6475324.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1952971 / Y: 45.3709476

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

17 octobre 2024Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **424.833 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris au sol dans la cour du bâtiment socio-culturel.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACILO2_R_26_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

28/01/2025

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 DDT43, LA LOIRE, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 25/10/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 24/10/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

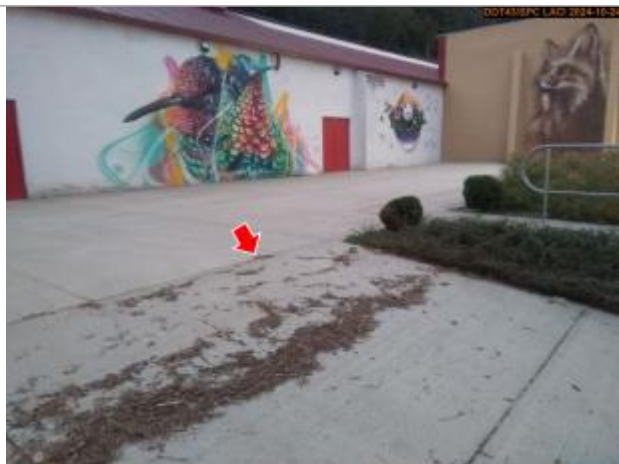
Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,016 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 424.833 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 424.833



Vue du repère, en 2024