

Commune : **SAINT-CYPRIEN** | Rivière : **La Loire**

Station d'épuration St-Cyprien

Commentaires : Chemin de la station

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACILF1_S_6 Date de mise à jour : 10/12/2025
 Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.24043000 / Y: 45.54000700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 796799.02 / Y: 6494151.47
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.24043 / Y: 45.540007
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

18 octobre 2024 Altitude calculée de l'eau : **361.951 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Marquage de laisse sur le mur du bassin à + 0.17 m au dessus du muret en béton.

GÉNÉRAL

Code : 25LACILF1_R_6_1 Date de mise à jour : 10/12/2025
 Auteur : SPC LACI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné



Vue du repère en 2025

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET LOIRE FOREZ AGGLOMÉRATION, LA LOIRE FORÉZIENNE, CRUE OCTOBRE 2024 - 08/10/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, Loire Forez Agglomération

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 08/10/2025

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : cf commentaire du repère
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 361.781 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.170 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 361.951 m