

Commune : SAINT-ELOI

Rivière : La Loire

Champ, Le Domaine d'Eau, Station d'Epuration

Commentaires : Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement.

1 Repère(s) sur le site

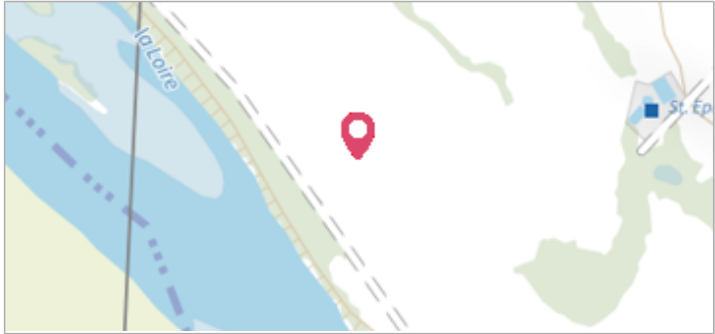
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILN1_S_139

Date de mise à jour : 10/04/2025

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.21312800 / Y: 46.96938500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716204.01 / Y: 6652152.36


Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.213128 / Y: 46.969385

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



Prise de vue le 04/04/2024 à 14h05



4 avril 2024

Altitude calculée de l'eau : 176.25 m

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Nature du repère : Photographie

GÉNÉRAL

Code : 25LACILN1_R_139_1

Date de mise à jour : 10/04/2025

Auteur : SPC LACI



Prise de vue le 04/04/2024 à 14h05 zoomée sur le repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, PVA DRONE, LA LOIRE, AVRIL 2024 - 04/04/2024

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 03/03/2025

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 176.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 176.25