



Commune : SAINT-LAURENT-NOUAN

Rivière : La Loire

## Centrale de St-Laurent, aval du seuil

10 Repère(s) sur le site

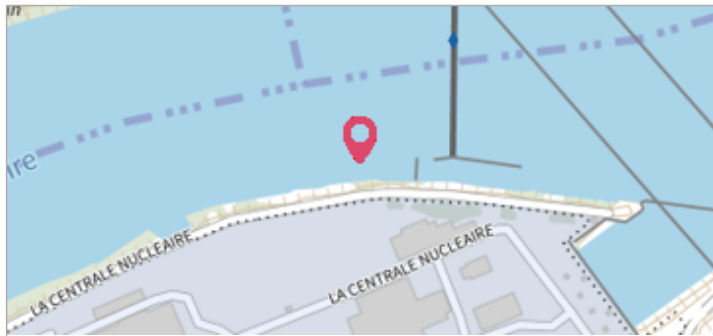
## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4\_S\_1

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.58337231 / Y: 47.72600590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 593808 / Y: 6737131.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5833723 / Y: 47.7260059

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche



10 Juin 1992

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

Altitude calculée de l'eau : 76.67 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 17:35

## GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4\_R\_1\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

## NIVELLEMENT SIEL - 10/06/1992

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 217. échelle fixée sur un rail à 200 m à l'aval du seuil. Échelle (nivelé 80,30m le 80m de l'échelle, point haut). Détruite en 2002

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 0.270 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 76.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 76.67 m