



Commune : SAINT-LAURENT-NOUAN

Rivière : La Loire

Le Cavereau**29** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4_S_3

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 170 point de repère 221 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.57809686 / Y: 47.69971890

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 593360 / Y: 6734218.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5780969 / Y: 47.6997189

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**10 mai 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **77.59 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_3_24

Date de mise à jour : 09/02/2024

Auteur : SPC LACI

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(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 10/05/2001

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 221. échelle gravée sur un escalier. Accès rue de la Loire, face maison N°12

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) : 75.180 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 77.59 m