

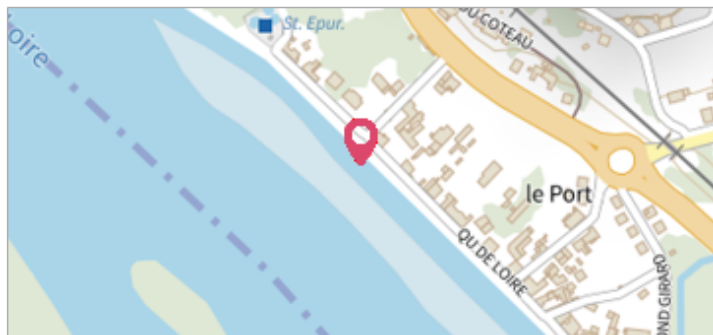
Commune : **NEUVY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Le Port, ancienne échelle****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_54

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 56 point de repère 71 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.87142758 / Y: 47.52393020

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690325 / Y: 6713737

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8714276 / Y: 47.5239302

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**14 Octobre 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **133.97 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 13:20

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_54_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 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 14/10/1988

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 71. échelle gravée sur un escalier face au n° 19. Illisible

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) : 133.600 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.370 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 133.97 m