

Commune : **NEUVY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Le Port, échelle EDF****13** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_55

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 57 point de repère 72 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.86992357 / Y: 47.52489170

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690212 / Y: 6713844

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8699236 / Y: 47.5248917

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

8 mai 2001Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **137.007 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 17:55 - batillage +/-1cm

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_55_11

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

NIVELLEMENT SIEL - 08/05/2001

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 72. échelle en 4 tronçons face à la station d'épuration. Au bout du chemin longeant la Loire, à côté panneau bleu traversé par bande blanche. chaque élément 1m (attention à bien niveler la Loire et pas l'affluent)

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) : 132.327 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.680 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.007 m