

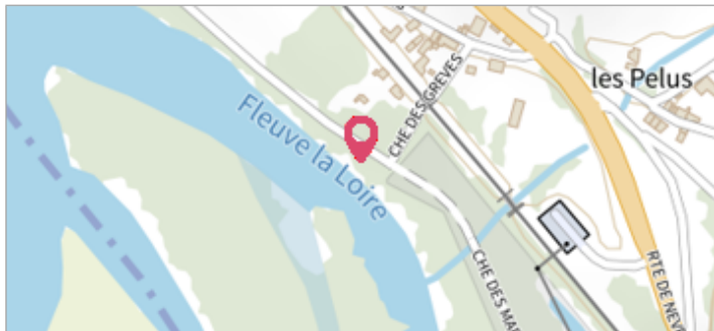
Commune : **NEUVY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Les Pelus****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion :

Code : 23BDHELM5_S_20

Date de mise à jour : 11/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 387 point de repère 558 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.89033735 / Y: 47.51130230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691746 / Y: 6712331.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8903374 / Y: 47.5113023

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**3 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **136.737 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_20_5

Date de mise à jour :

Auteur : msemery

11/01/2024

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 5 (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 - 03/06/2008

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 558. passage inférieur voie ferré, mur en retour aval, face opposée à la Loire

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) : 139.782 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.045 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 136.737 m