

Commune : ORLEANS

Quai du Roi, échelle limnimétrique

Rivière : **La Loire**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM2_S_55 Date de mise à jour: 27/05/2025

Auteur: SPC LACI





Vue du site BDHE 129 point de repère 170 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.92760172 / Y: 47.89964950 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 619872 / Y: 6756017 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9276017 / Y: 47.8996495 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite



24 Janvier 1981

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

Commentaires: Heure de mesure: 18:00 - Maxi lu sur limni

Altitude calculée de l'eau : 93.56 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM2_R_55_1

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 2 (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 - 24/01/1981

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 170. 2 échelles : une gravée sur l escalier du mur de quai près de l accès parking , l autre verticale contre le mur de quai. Ecart de 10 cm possible en crue.(+ 1 echelle etiage

neuve, à utiliser en priorité)

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): 89.810 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 93.56 m