

Commune: BLOIS

Rivière : **La Loire**

Pont F. Mitterand, Amont

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM5_S_33 Date de mise à jour: 16/01/2024

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.32570929 / Y: 47.57573760 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 574142 / Y: 6720818.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3257093 / Y: 47.5757376 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



10 Mai 2001

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

Commentaires: Heure de mesure: 14:10

Altitude calculée de l'eau : 68.364 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM5_R_33_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 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 - 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 639. échelle sur un escalier sur le talus de la levée, à 100 m à l amont du pont François Mitterrand.

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): 65.914 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 68.364 m