

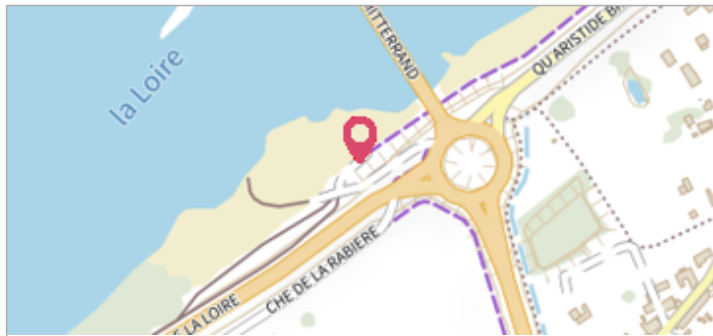
Commune : **BLOIS**Rivière : **La Loire****Pont F. Mitterrand Aval****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM5_S_41

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.32314308 / Y: 47.57441330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573946 / Y: 6720675.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3231431 / Y: 47.5744133

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**5 Janvier 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **66.497 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 09:30

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_41_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(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 05/01/2012

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) : 0.583 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.497