



Commune : VINEUIL

Rivière : La Loire

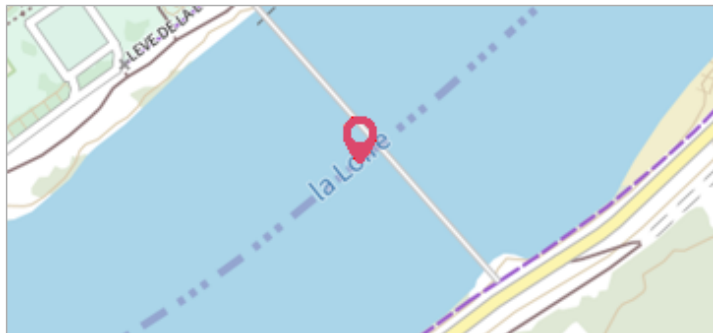
Barrage de Blois Aval**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4_S_12

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.36038322 / Y: 47.59607300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576795 / Y: 6723022.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3603832 / Y: 47.596073

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Non renseigné

**25 février 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **69.462 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:02

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_12_4

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 4 (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 - 25/02/1999

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 233. sur un massif en béton RG, face 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) : 71.343 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.881 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 69.462 m