

Commune: LA CROIX-EN-TOURAINE

# **Ecluse de Bléré Amont**

4

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE\_CH\_S\_2105 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur : SPC LACI



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.99589315 / Y: 47.33052689 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 548663 / Y: 6694165 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9958931 / Y: 47.3305269 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



### 8 Janvier 1998

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

Altitude calculée de l'eau : 53.46 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

### **GÉNÉRAL**

Code: BDHE\_CH\_R\_2105\_1

Auteur : SPC LACI

Date de mise à jour :

18/05/2022

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 - CHER - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

## NIVELLEMENT SIEL - 08/01/1998

**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 2321. échelle amont de l'écluse

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaire sur le

nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 51.560 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 53.46 m