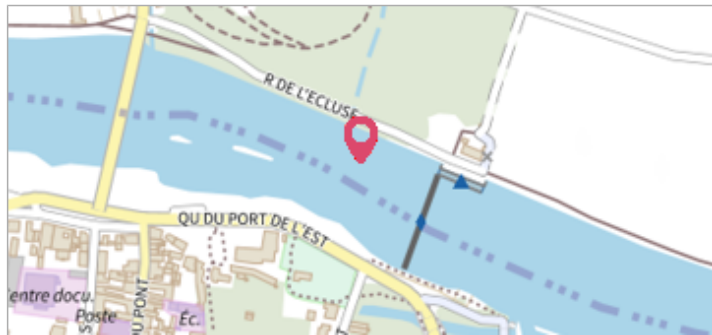


Commune : **LA CROIX-EN-TOURAINE****Ecluse de Bléré Aval**Rivière : **Le Cher****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2141**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.99456911 / Y: 47.33051303**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 548563 / Y: 6694166**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9945691 / Y: 47.330513**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 : **53.03 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2141_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

24/05/2022

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 niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2321. échelle amont de l'écluse**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**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) :** 1.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.03



Commune : LA CROIX-EN-TOURAINE

Ecluse de Bléré Aval

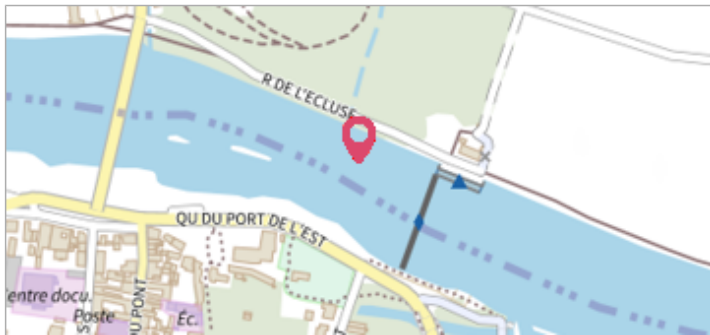
Rivière : Le Cher

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : BDHE_CH_S_2141 **Date de mise à jour :** 18/05/2022
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.99456911 / Y: 47.33051303
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 548563 / Y: 6694166
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9945691 / Y: 47.330513
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Droite

**7 Janvier 2003**

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

Altitude calculée de l'eau : **54.345 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 10:45

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2141_2 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LACI 25/05/2022

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 - 07/01/2003

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de loire
Commentaires sur le niveling : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2409. échelle de crues au centre de la maison éclusière (partie haute entre 5 et 7m)
Référence nivélée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaire sur le niveling.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 51.475 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.870 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.345