



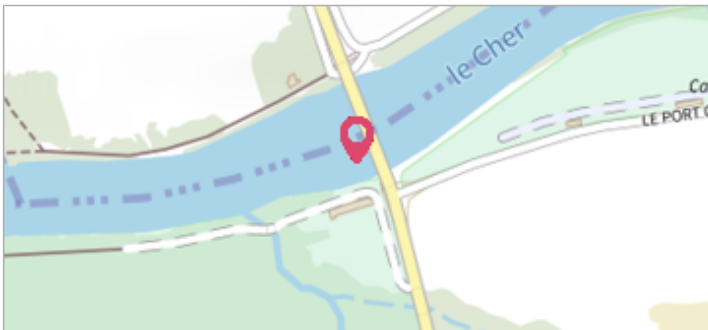
Commune : FRANCUEIL

Pont de Chenonceau

Rivière : Le Cher

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2102**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.08286658 / Y: 47.32669145**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 555219 / Y: 6693576**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0828666 / Y: 47.3266915**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**7 Mai 2001****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **58.398 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 12:00 - 04/05/2001 17:20, 3.8m à l'échelle soit 57.78m, 04/05/2001 09:40, 3.67m à l'échelle soit 57.66m,**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2102_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

13/06/2022

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 - 07/05/2001****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 2411. à l'aval du pont, en haut de l'escalier**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) :** 62.746 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.348 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 58.398



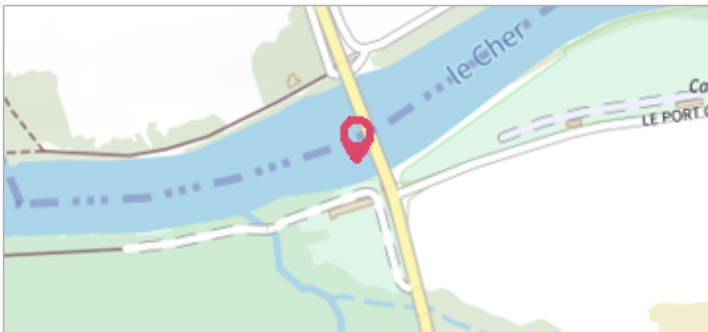
Commune : FRANCUEIL

Pont de Chenonceau

Rivière : Le Cher

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2102**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.08286658 / Y: 47.32669145

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 555219 / Y: 6693576

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0828666 / Y: 47.3266915

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné**9 Mai 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **58.214 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 15:05**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2102_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

06/06/2022

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 - 09/05/2001****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 2411. à l aval du pont, en haut de l escalier**Référence nivellee :** 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) :** 62.746 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.532 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 58.214



Commune : FRANCUEIL

Rivière : Le Cher

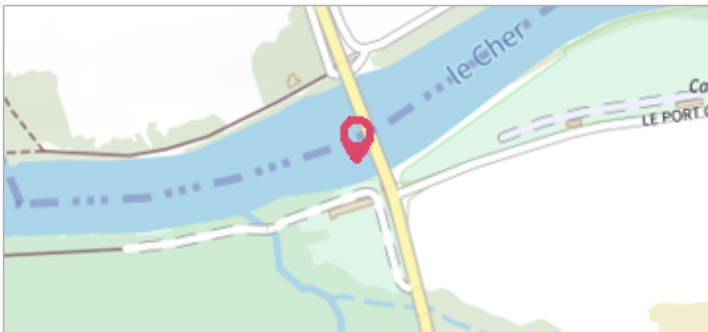
Pont de Chenonceau

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : BDHE_CH_S_2102 **Date de mise à jour :** 18/05/2022
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.08286658 / Y: 47.32669145
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 555219 / Y: 6693576
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0828666 / Y: 47.3266915
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Non renseigné

**7 Janvier 2003**

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

Altitude calculée de l'eau : **57.11 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 14:30

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2102_3 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LACI 13/06/2022

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 2387. échelle gravée (de 5 cm en 5 cm) sur la face aval de la 1^o pile RG
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) : 53.985 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.125 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 57.11