



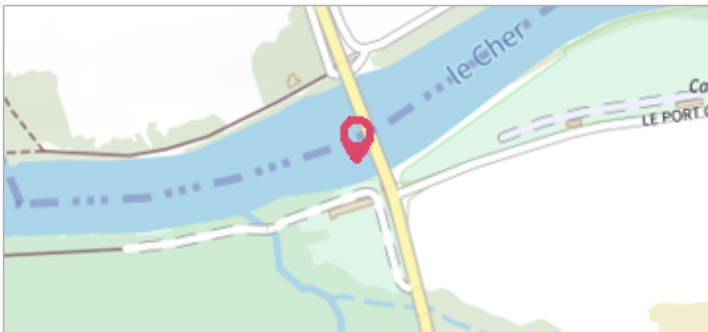
Commune : FRANCUEIL

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 m