

Commune : **CHENONCEAUX**Rivière : **Le Cher**

Pont d'accès au château, Château de Chenonceaux

Commentaires : Ce site se trouve sur le domaine du Château de Chenonceaux, au niveau du pont d'accès au château. Plus précisément, il est situé sur la pile centrale du pont (ancien pont levais), côté aval au niveau de l'échelle limnimétrique gravée dans les pierres de la pile centrale du pont. Le zéro de l'échelle est à une altitude de 53.344 m (0 à 4 = 1.20m soit 0.30 m entre les différentes graduations).

4

Repère(s) sur le site

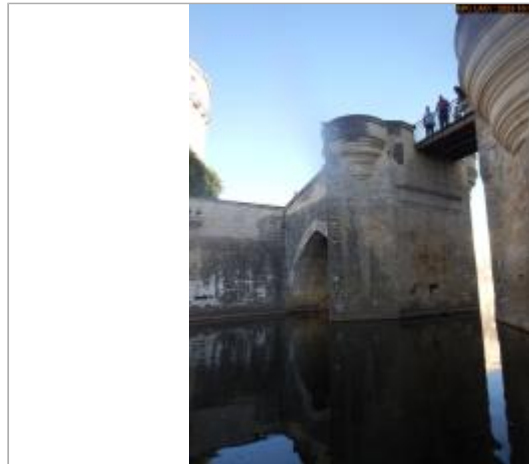
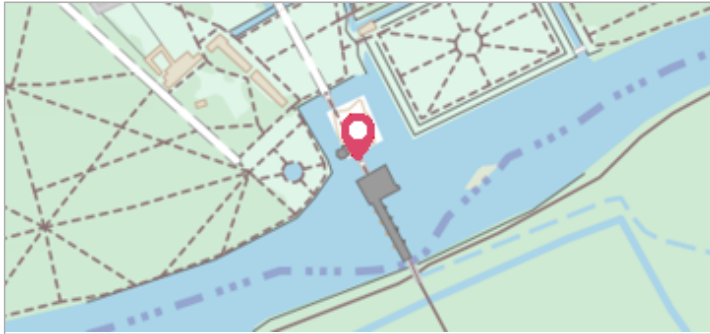
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1150

Date de mise à jour : 07/02/2024

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.07010306 / Y: 47.32503216

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 554250.79 / Y: 6693415.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0701031 / Y: 47.3250322

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**1707**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **59.379 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque gravée. Elle est constituée d'un trait et d'un écrit : 1707. Elle se trouve au niveau de l'échelle gravée dans le pilier en pierre du pont d'accès au château, sur le côté aval. Plus précisément, il se situe à 6.035 m par rapport au fond bétonné du Cher (Pied de la pile central) et au niveau du 19 de l'échelle (légèrement au-dessus à 0.035 m). Pour info, sur l'échelle, on mesure 0.30 m entre chaque graduation.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1150_2428

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

07/02/2024



Vue du repère en 2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDE 37

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 10/10/2023

Méthode : GPS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Pied de la pile (Fond bétonné)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 53.344 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 6.035 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 59.379 m