



Commune : CHENONCEAUX

Rivière : Le Cher

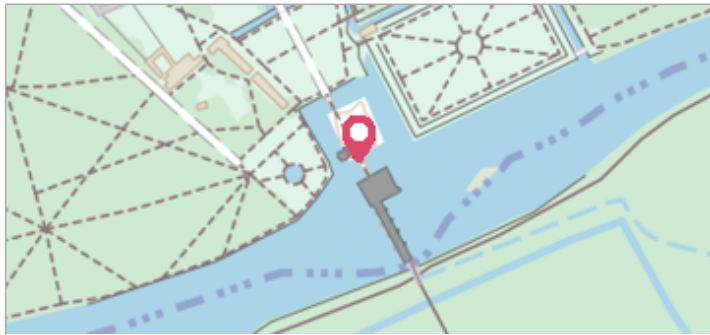
## Pont d'accès au château, Château de Chenonceaux

**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 levé), 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

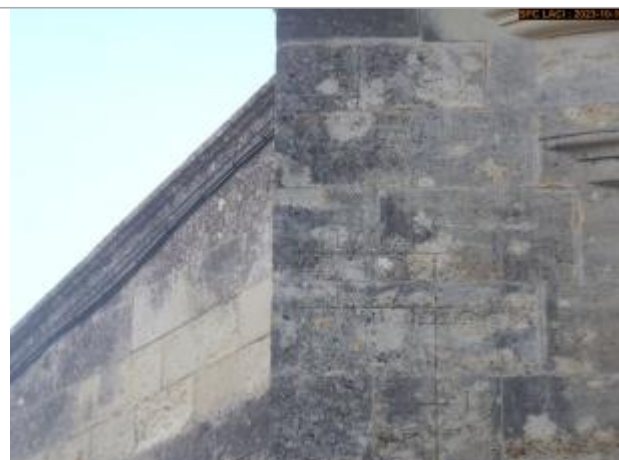
**Commentaires :** Ce repère de crue est une marque gravée. Elle est constituée d'un trait et d'un écrit : 1707. Elle se trouve au niveau de l'échelle gravée dans le pilier en pierre du pont d'accès au château, sur le côté aval. Plus précisément, il se situe à 6.035 m par rapport au fond bétonné du Cher (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

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Vue du repère en 2023

### 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 nivélée :** 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