



Commune : **CHAMBORD**

Rivière : **Le Cosson**

## Château de Chambord - Échelle du pont Saint-Michel

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** WEB\_S\_202205293548 **Date de mise à jour :** 16/02/2018

**Auteur :** SPC LCI



Photo recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.51418000 / Y: 47.61685000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 588393.68 / Y: 6725102.13

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.51418 / Y: 47.61685

**Code Hydro:** K47-0300 **Rive de référence:** Gauche

## Mars 2001



Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **76.02 m**

**Commentaires :** Lecture de l'échelle le 16/03/2001 : + 2,08 m (origine laboratoire de Blois).

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201802162812

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LCI

17/04/2018

### MARQUE

**Visibilité :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** AZI DU COSSON EN LOIR-ET-CHER - 01/02/2006

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme(s) :** CETE Normandie - Centre, DDE 41

### NIVELLEMENT RECENSEMENT D'ORIGINE - 16/03/2001

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** CETE Normandie - Centre

**Référence nivelée :** Non renseigné

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 76.020 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.02 m



Site et repère pendant la crue (photo recensement d'origine)