



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)