

Commune : **CHEILLE**

Château d'Azay-Le-Rideau #7

Rivière : **L' Indre**

Commentaires : Témoignage +photographie du personnel du château

1

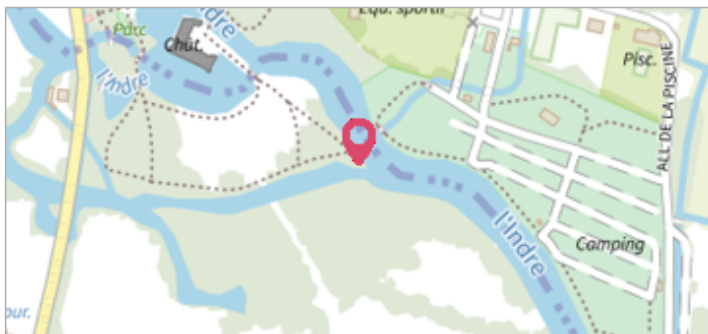
Repère(s) sur le site

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

Code : CE37_S_42-43g

Date de mise à jour : 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.46802649 / Y: 47.25796240

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508555.79 / Y: 6687253.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4680265 / Y: 47.2579624

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **43.7 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Crue a atteint le haut de l'écluse (bas de l'IPN)

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_42-43g_LC52

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 21/10/2016****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 43.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 43.7