

Commune : **CHEILLE**Rivière : **L' Indre****Chateau d'Azay-Le-Rideau #1****Commentaires** : Témoignage +photographie du personnel du château**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CE37_S_42-43a**Date de mise à jour** : 27/01/2017**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.46504840 / Y: 47.25885860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 508333.89 / Y: 6687360.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.4650484 / Y: 47.2588586**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**2 juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **43.03 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Eau arrivée au niveau de la traverse basse du garde-corps**GÉNÉRAL****Code** : CE37_R_42-43a_LC45**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

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(s)** : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 21/10/2016****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 43.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 43.03 m

Vue du repère