

Commune : **AZAY-LE-RIDEAU**Rivière : **L' Indre****Moulin d'Azay-le-Rideau****Commentaires** : Renseignement service technique de la Mairie**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CE37_S_42-29**Date de mise à jour** : 27/01/2017**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.46422583 / Y: 47.26040000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 508277.21 / Y: 6687533.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.4642258 / Y: 47.2604**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **43.58 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Crue a atteint l'allège de la fenêtre du moulin**GÉNÉRAL****Code** : CE37_R_42-29_LC43**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema
Normandie-Centre

05/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**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 - 19/10/2016****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)** : 43.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 43.58 m

Vue du repère