

	Commune : AZAY-LE-RIDEAU	Rivière : L' Indre
Moulin d'Azay-le-Rideau		
Commentaires : Moulin d'Azay-le-Rideau, photo lors de la crue	1 Repère(s) sur le site	

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1832

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.46424410 / Y: 47.26051450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508279 / Y: 6687546

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4642441 / Y: 47.2605145

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite



Mars 2007

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **43.04 m**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : l'eau a atteint le seuil du portail

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1832_3027

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Photo de la crue

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011
CHER - INDRE -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 43.040 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 43.04 m