



Commune : AZAY-LE-RIDEAU

Moulin d'Aunay

Commentaires : "Moulin d'Aunay", route de la Vallée du Lys

Rivière : L' Indre

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1838**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.51664860 / Y: 47.25455120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512219 / Y: 6686758**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5166486 / Y: 47.2545512**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Non renseigné**1^{er} Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **45.76 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** l'eau est arrivée à environ 80 cm au dessus du seuil de la porte d'entrée de la maison

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1838_3037**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/08/2021



Vue du repère

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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
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) :** 45.760 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.76