

Commune : **AZAY-SUR-INDRE** | Rivière : **L' Indre**

D17, route de la Vallée de l'Indre, n°12

Commentaires : Au n°12, route de la Vallée de l'Indre

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1845 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.94715940 / Y: 47.20870390
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544632 / Y: 6680731.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9471594 / Y: 47.2087039
Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence:** Non renseigné

1982 Altitude calculée de l'eau : **64.3 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : arrivée dans l'axe de l'allée, à 3 m environ de l'angle de la maison

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1845_3044 **Date de mise à jour :** 06/01/2023
Auteur : SPC LCI



Vue du repère en 2010



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(s) : 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) : 64.300 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.3