

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

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

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

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

Altitude calculée de l'eau : 64.3 m

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 :

**Auteur :** SPC LCI 06/01/2023



#### **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): 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 m