

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

**D17, route de la Vallée de l'Indre**

**Commentaires :** D17, route de la Vallée de l'Indre, angle de la maison donnant sur deux rues

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_1842      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.94715460 / Y: 47.20813650  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 544630 / Y: 6680669  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9471546 / Y: 47.2081365  
**Code Hydro:** K7--0260      **Rive de référence:** Non renseigné

**2005**      Altitude calculée de l'eau : **63.76 m**

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

**Commentaires :** arrivée au dessus des briques rouges de l'angle de la maison

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_1842\_3041      **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) :** 63.760 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.76