



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

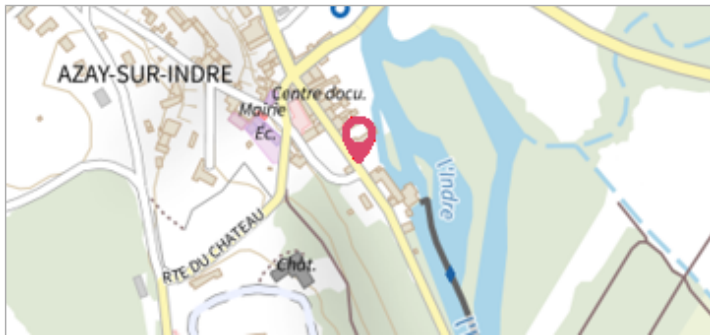
### GÉNÉRAL

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

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

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

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 :

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 : 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) : 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