

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

## Route de la vallée de l'Indre

**Commentaires :** Localisation peu précise à partir du document d'origine.
**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : DDE37\_dec82\_S\_36

Date de mise à jour : 12/02/2019

Auteur : SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.94547600 / Y: 47.20998600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544508.33 / Y: 6680877.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.945476 / Y: 47.209986

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche



## Décembre 1982

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **64.19 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

Code : DDE37\_dec82\_R\_36\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

20/02/2019



Localisation et altitude du repère (flèche rouge) sur le document d'origine (source : DDE 37)

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES REPÈRES DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 1982 DE L'INDRE, DE L'AUTOROUTE A10 À LA LIMITE DU DÉPARTEMENT -**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : DDE 37

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 37

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 64.190 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.19 m