



Commune : ACIGNE

Rivière : La Vilaine

## Sous le pont de la RD100 à l'entrée d'Acigné

2

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_35001\_01**Date de mise à jour :** 25/04/2024**Auteur :** SPC VCB

pont de la RD100 à l'entrée d'Acigné

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.53524596 / Y: 48.13097080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 362784.63 / Y: 6790864.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.535246 / Y: 48.1309708**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**25 octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.29 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_35001\_01\_1966**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

22/12/2024

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE OCTOBRE 1966 - 27/10/1966****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### TRACE DU NIVEAU MAXIMUM DE L'EAU SOUS LE PONT - 27/10/1966

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.29



Commune : ACIGNE

Rivière : La Vilaine

## Sous le pont de la RD100 à l'entrée d'Acigné

2

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_35001\_01**Date de mise à jour :** 25/04/2024**Auteur :** SPC VCB

pont de la RD100 à l'entrée d'Acigné

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.53524596 / Y: 48.13097080

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 362784.63 / Y: 6790864.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.535246 / Y: 48.1309708

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite

**17 novembre 1974**

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

Altitude calculée de l'eau : **33.39 m**

Nature du repère : Document écrit

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_35001\_01\_1974**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

22/12/2024

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE NOVEMBRE 1974 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### TRACE DU NIVEAU MAXIMUM DE L'EAU SOUS LE PONT - 27/10/1974

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Trace du niveau maximum de l'eau sous le pont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.39