

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 IGN 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**Altitude calculée de l'eau : **33.39 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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