

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 Altitude calculée de l'eau : **33.29 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35001_01_1966 Date de mise à jour : 22/12/2024
 Auteur : SPC VCB



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

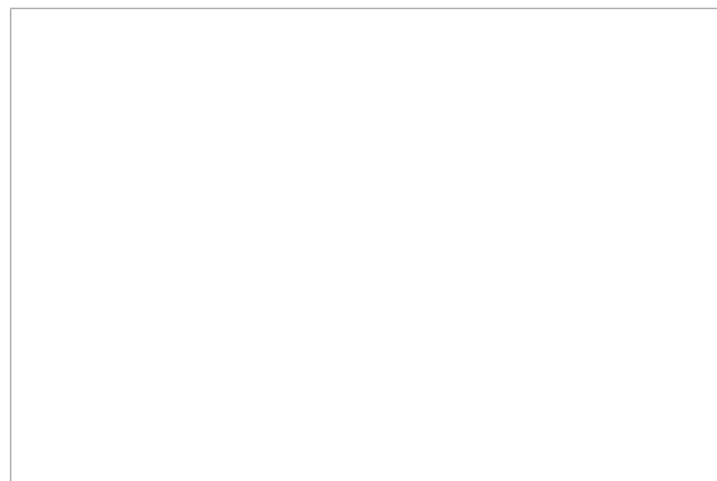
Coordonnées WGS84 : X: -1.53524596 / Y: 48.13097080
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 362784.63 / Y: 6790864.78
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.535246 / Y: 48.1309708
 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Droite

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 : 22/12/2024
 Auteur : SPC VCB



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