

Commune : **RENNES** | Rivière : **La Vilaine**

Amont pont Laennec sur le bras droit de la Vilaine

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_35238_124 **Date de mise à jour :** 22/05/2024
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.66566099 / Y: 48.10890160
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 352954 / Y: 6788981.44
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.665661 / Y: 48.1089016
Code Hydro: J---0060 **Rive de référence:** Droite

26 octobre 1966 Altitude calculée de l'eau : **26.48 m**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_259_1966 **Date de mise à jour :** 18/12/2024
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 OCTOBRE 1966 - 27/10/1966

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

AMONT PONT LAENNEC SUR LE BRAS DROIT DE LA VILAINE

Méthode : Non renseigné
Commentaires sur le nivellement : Sur le plan en pièce jointe, les altitudes sont en orthométrique du Système NGF-Lallemand. Il faut ajouter sur Rennes 0.30m pour obtenir les altitudes (normales) du Système NGF-IGN69.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : niveau de l'inondation en amont du pont Laennec sur le bras droit de la Vilaine
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 26.480 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.48 m