

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

40m en amont du pont Pasteur à Rennes

Commentaires : Le document de 1974 indiquant les niveaux de la crue de 1966, ne précise pas la localisation exacte du relevé (rive droite ou rive gauche)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_35238_013 **Date de mise à jour** : 20/09/2021
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67337510 / Y: 48.11005020
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352388.42 / Y: 6789142.79
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6733751 / Y: 48.1100502
Code Hydro: J---0060 **Rive de référence**: Droite

26 octobre 1966 Altitude calculée de l'eau : **26.22 m**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_013_1966 **Date de mise à jour** : 20/09/2021
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Texte : profil en long des niveaux maxima - crue des 14.18 Novembre 1974 et d'Octobre 1966
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Disparu
PHEC : Oui **Repère calculé** : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

NIVEAU DE L'INONDATION 40M EN AMONT DU PONT PASTEUR - 15/11/1966

Méthode : Non renseigné
Commentaires sur le nivellement : Sur les profils 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 40m en amont du pont Pasteur (pas d'indication sur la rive)
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 26.220 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.22

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

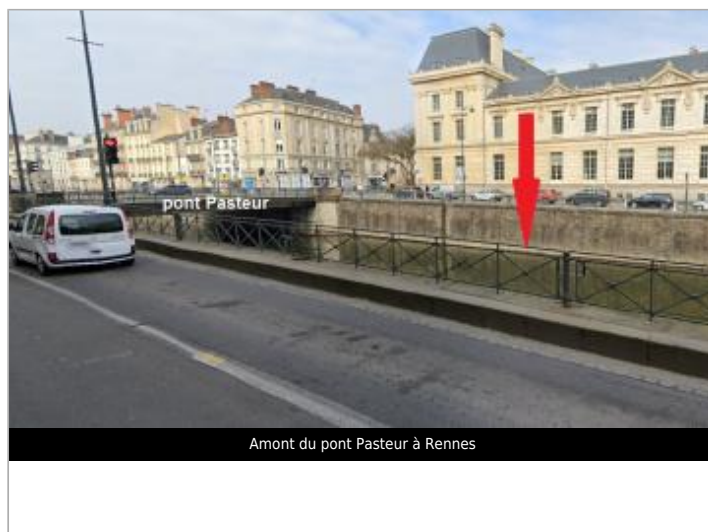
40m en amont du pont Pasteur à Rennes

Commentaires : Le document de 1974 indiquant les niveaux de la crue de 1966, ne précise pas la localisation exacte du relevé (rive droite ou rive gauche)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_35238_013 **Date de mise à jour** : 20/09/2021
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67337510 / Y: 48.11005020
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352388.42 / Y: 6789142.79
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6733751 / Y: 48.1100502
Code Hydro: J---0060 **Rive de référence**: Droite

17 novembre 1974 Altitude calculée de l'eau : **25.94 m**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_013_1974 **Date de mise à jour** : 19/10/2023
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Texte : profil en long des niveaux maxima - crue des 14.18 Novembre 1974 et d'Octobre 1966
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Disparu
PHEC : Non **Repère calculé** : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

NIVEAU DE L'INONDATION 40M EN AMONT DU PONT PASTEUR - 15/12/1974

Méthode : Non renseigné
Commentaires sur le nivellement : Sur les profils 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 40m en amont du pont Pasteur (pas d'indication sur la rive)
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 25.940 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.94