

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Quai d'Auchel au niveau du square Gabriel Vicaire****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_163

Date de mise à jour : 21/05/2024

Auteur : SPC VCB



Quai d'Auchel au niveau du square Gabriel Vicaire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.69955382 / Y: 48.10713140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 350424.22 / Y: 6788934.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6995538 / Y: 48.1071314

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche

26 octobre 1966Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.67 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_163_1966

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

17/12/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : EDF - LABORATOIRE CHATOU - 28/01/1971

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

QUAI D'AUCHEL AU NIVEAU DU SQUARE GABRIEL VICAIRE

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Sur le plan en pièce jointe, les altitudes sont en orthométrie du Système NGF-Lallemand. Il faut ajouter sur Rennes 0.30m pour obtenir les altitudes (normales) du Système NGF-IGN69.

Le quai d'Auchel était très différent en 1966, sans la protection anti-inondation (rideau de palplanches couronné de béton).

Référence nivelée : Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur le quai d'Auchel au niveau du square Gabriel Vicaire**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.67 m