



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

Angle de la rue d'Inkerman et du quai de la Prévalaye

1 Repère(s) sur le site

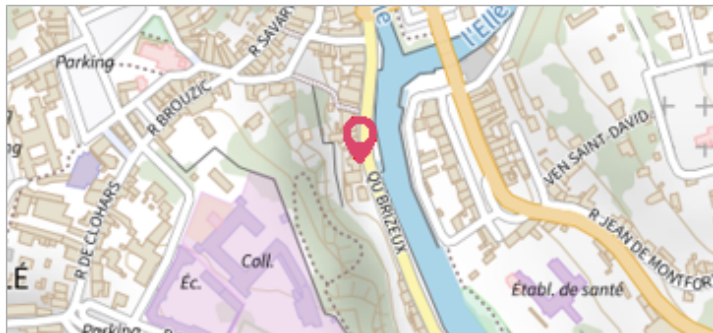
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_039

Date de mise à jour : 19/10/2023

Auteur : SPC VCB



Angle de la rue d'Inkerman et du quai de la Prévalaye

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68943250 / Y: 48.10804450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351182.23 / Y: 6788991.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6894325 / Y: 48.1080445

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche



17 novembre 1974

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **24.92 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_039_1974

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

19/10/2023

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 NOVEMBRE 1974 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

ANGLE DE LA RUE D'INKERMAN ET DU QUAI DE LA PRÉVALAYE

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 35

Commentaires sur le nivellement : Sur le document de 1981, le nivellement est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : niveau de l'inondation à l'angle de la rue d'Inkerman et du quai de la Prévalaye

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.920 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.92 m