

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

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_039_1974 **Date de mise à jour :** 19/10/2023
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 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