



Commune : RENNES

Rivière : La Vilaine

A l'intersection du boulevard Sébastopol et du quai de la Prévalaye

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_042**Date de mise à jour :** 19/10/2023**Auteur :** SPC VCB

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68752334 / Y: 48.10872870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 351328.58 / Y: 6789058.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6875233 / Y: 48.1087287**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 : **24.95 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_042_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

A L'INTERSECTION DU BOULEVARD SÉBASTOPOL ET DU QUAI DE LA PRÉVALAYE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Commentaires sur le niveling :** Sur le document de 1981, le niveling est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm)**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** limite de l'inondation à l'intersection du boulevard Sébastopol et du quai de la Prévalaye**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.95 m