

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Carrefour des rues Kerviler et Amiral Courbet****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_029

Date de mise à jour : 19/10/2023

Auteur : SPC VCB



Carrefour des rues Kerviler et Amiral Courbet

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.70562390 / Y: 48.10755750

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 349976.05 / Y: 6789008.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7056239 / Y: 48.1075575

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite

**17 Novembre 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.29 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_029_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

LIMITE DE L'INONDATION AU CARREFOUR DES RUES KERVILER ET AMIRAL COURBET

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 :** limite de l'inondation au carrefour des rues Kerviler et Amiral Courbet**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.29