

Commune : **REDON**Rivière : **La Vilaine****Quai St-Jacques devant le n°9****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35236_025**Date de mise à jour :** 09/11/2024**Auteur :** SPC VCB

Quai St-Jacques devant le n°9

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.08381766 / Y: 47.64882190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 318602.4 / Y: 6739886.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0838177 / Y: 47.6488219**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**7 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.64 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35236_025_1988**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

09/11/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES FÉVRIER 1988 -****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**QUAI ST-JACQUES DEVANT LE N°9****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document, le niveau (4.35m) est en orthométrique, il faut ajouter 29cm sur le secteur de Redon pour passer en IGN69.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur le Quai St-Jacques devant le n°9**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.64 m