

Commune : **RENNES** | Rivière : **La Vilaine**

**Quai Saint-Cyr rive droite**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_35238\_036 **Date de mise à jour :** 19/10/2023  
**Auteur :** SPC VCB



Quai Saint-Cyr rive droite

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.69142619 / Y: 48.10804360  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 351034.1 / Y: 6788999.81  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.6914262 / Y: 48.1080436  
**Code Hydro:** J---0060 **Rive de référence:** Droite

**17 novembre 1974** Altitude calculée de l'eau : **25 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_35238\_036\_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

**QUAI SAINT-CYR RIVE DROITE**

**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 sur le quai Saint-Cyr rive droite  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 25.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25 m