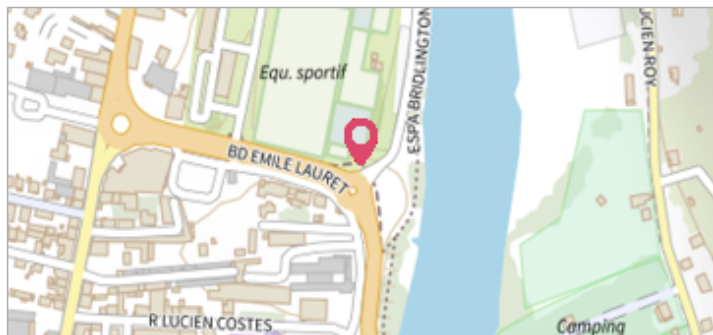


Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Echelle limnimétrique de la maison éclusière St Martin à Rennes****6**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB St Martin**Date de mise à jour :** 28/03/2018**Auteur :** SPC VCB

Canal d'Ille et Rance

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.67903360 / Y: 48.12302800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 352053.44 / Y: 6790607.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.6790336 / Y: 48.123028**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Droite**25 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.644 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB Martin 2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

27/02/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage :** Autre**CAMPAGNE DE NIVELLEMENT IGN 1997****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** Hauteur atteinte avec la porte amont de l'écluse fermée**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.254 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.644 m

Ecluse de Saint-Martin à la décrue (cote 1,29m contre un maxi à 1,39m)