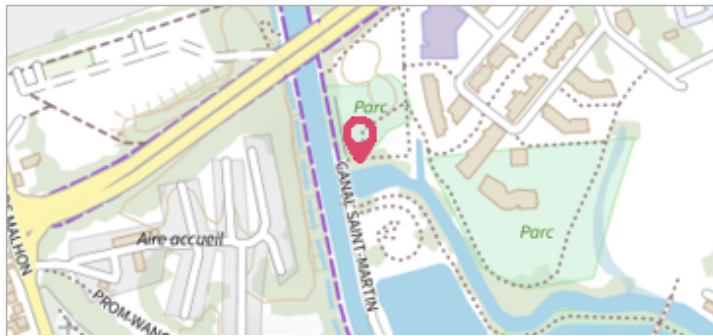


Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Amont du vannage de Trublet****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_277**Date de mise à jour :** 27/02/2025**Auteur :** SPC VCB

Vannage Trublet en septembre 2017

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67899019 / Y: 48.12831720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352091.48 / Y: 6791193.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6789902 / Y: 48.1283172**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**25 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.24 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_277_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 : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE -
VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**CAPTEUR DU CONSEIL RÉGIONAL - VOIES NAVIGABLES****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Zéro du capteur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.230 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.24