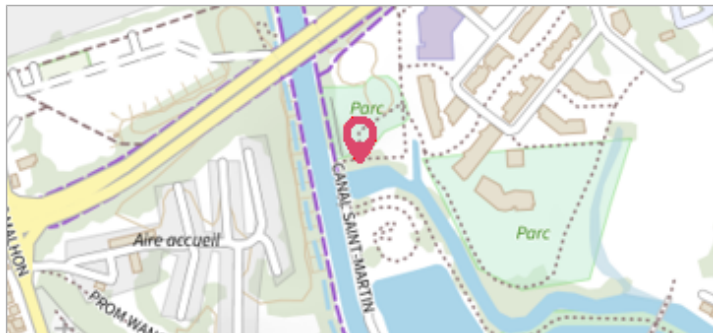


Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Aval du vannage de Trublet****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_278**Date de mise à jour :** 27/02/2025**Auteur :** SPC VCB

Vannage de Trublet en septembre 2017

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67894357 / Y: 48.12832570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352094.99 / Y: 6791194.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6789436 / Y: 48.1283257**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 : **27.28 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_278_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) :** 24.240 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.28