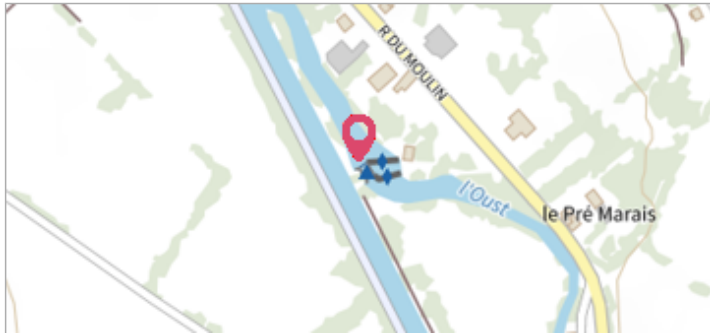




Commune : ROHAN

Rivière : L' Oust

## Capteur aval du vannage de Saint-Samson

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_56198\_11**Date de mise à jour :** 27/03/2025**Auteur :** SPC VCB

Vannage de Saint-Samson

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.76580780 / Y: 48.08457800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 271056.13 / Y: 6791690.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.7658078 / Y: 48.084578**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Droite**27 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **65.49 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_56198\_11\_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

27/03/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**CAPTEUR AVAL DU VANNAGE DE SAINT-SAMSON DU CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro du capteur aval**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 62.670 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 65.49 m