



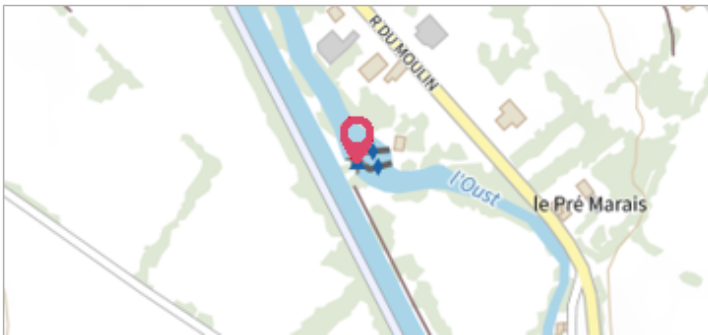
Commune : ROHAN

Rivière : L' Oust

## Capteur amont du vannage de Saint-Samson

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_56198\_10**Date de mise à jour :** 27/03/2025**Auteur :** SPC VCB

Amont du vannage de Saint-Samson

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.76571558 / Y: 48.08447710**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 271062.16 / Y: 6791678.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.7657156 / Y: 48.0844771**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 : **65.42 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_56198\_10\_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

27/03/2025

### 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 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**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 64.860 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 65.42 m