

Commune : **SAINT-VINCENT-SUR-OUST** | Rivière : **L' Oust**

Barrage de la Potinais - capteur amont

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_35013_002 **Date de mise à jour :** 27/02/2025
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.12285251 / Y: 47.68470060
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 315936.45 / Y: 6744053.08
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.1228525 / Y: 47.6847006
Code Hydro: J8--0230 **Rive de référence:**

29 janvier 2026 Altitude calculée de l'eau : **5.28 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Capteur amont du Conseil Régional de Bretagne - voies navigables

GÉNÉRAL

Code : SPC_35013_002_2026 **Date de mise à jour :** 13/05/2026
Auteur : SPC VCB

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 AMONT DU CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - 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) : 2.800 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.480 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.28 m