

Commune : **LANVALLAY**Rivière : **La Rance****Amont de l'écluse de Léhon à Lanvallay****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 22100-015**Date de mise à jour :** 21/03/2025**Auteur :** SPC VCB

Amont de l'écluse de Léhon à Lanvallay

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.03943352 / Y: 48.44437020**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 327565.96 / Y: 6827899.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0394335 / Y: 48.4443702**Code Hydro:** J0--0160**Rive de référence:** Droite**28 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **7.94 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Capteur de hauteur d'eau à l'amont de l'écluse de Léhon à Lanvallay. Le maximum a été enregistré lors d'une première pointe de crue le 26/01/2025 à l'aval et lors d'une seconde à l'amont le 28/01/2025**GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 22100-015\_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/03/2025

**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 AMONT DE GESTION DU VANNAGE DE LÉHON****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Zéro du capteur de hauteur d'eau**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.630 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.94