

Commune : **HENNEBONT** | Rivière : **Le Blavet**

Echelle aval de l'écluse du grand barrage à Hennebont

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_Ecluse_n°26_aval **Date de mise à jour :** 27/04/2023
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.26022180 / Y: 47.82107530
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 232029.61 / Y: 6765302.58
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.2602218 / Y: 47.8210753
Code Hydro: J5--0210 **Rive de référence:** Gauche

27 janvier 2026 Altitude calculée de l'eau : **6.62 m**

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

Commentaires : Mesure du capteur du Conseil Régional- voies navigables

GÉNÉRAL

Code : Grand-barrage-aval_2026 **Date de mise à jour :** 07/05/2026
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 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) : 4.590 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.030 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.62 m