



Commune : **HENNEBONT**

Rivière : **Le Blavet**

Echelle amont de l'écluse du grand barrage à Hennebont

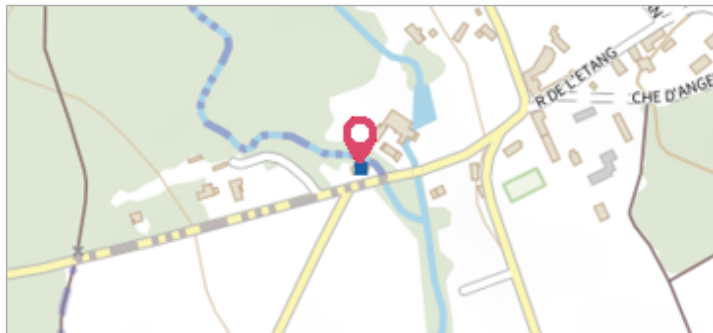
3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_Ecluse_n°26_amont **Date de mise à jour :** 27/04/2023

Auteur : SPC VCB



Amont du grand barrage à Hennebont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.25975270 / Y: 47.82093230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 232063.34 / Y: 6765283.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.2597527 / Y: 47.8209323

Code Hydro: J5--0210 **Rive de référence:** Gauche

27 janvier 2026

Altitude calculée de l'eau : **6.96 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-amont_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) : 6.360 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.96 m