



Commune : PLUMELIAU-BIEUZY

Rivière : Le Blavet

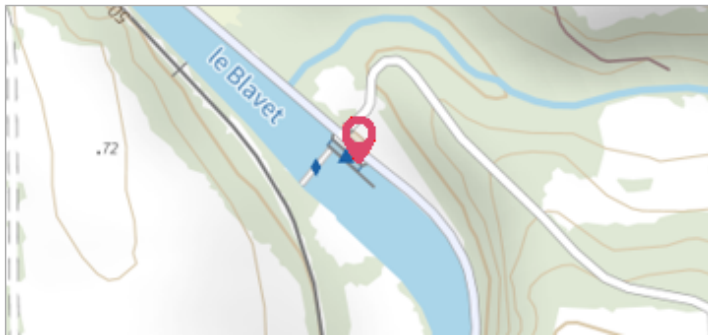
Echelle aval de l'écluse de Kerbescher à Pluméliau-Bieuzy

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_Ecluse_n°7_aval **Date de mise à jour :** 16/03/2023
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.00999039 / Y: 47.99030300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 252128.09 / Y: 6782598.59
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.0099904 / Y: 47.990303
Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Gauche**14 décembre 1914**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.48 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Information issue des registres de relevés des éclusiers (3 fois/jour : matin, midi et soir)

GÉNÉRAL

Code : Kerbescher_aval_1914 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC VCB 12/06/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Non



Echelle aval de l'écluse de Kerbescher

SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

ECHELLE AVAL DE L'ÉCLUSE DE KERBESCHER

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN

Commentaires sur le niveling : Zéro d'échelle à 42,55m. Sur le document, les nivellages des retenues normales (RN) des biefs (zéros des échelles) sont en NGF 1884 (système orthométrique ou Lallemand), l'écart avec le système altimétrique NGF IGN 1969 (système normal) est de 31cm. Le zéro de l'échelle est ramené en IGN69 (42.55 + 0.31 = 42.86m IGN69).

Référence nivélée : Autre type de référence
Description référence du repère : zéro de l'échelle
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 44.860 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.620 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.48 m