



Commune : PLUMELIAU-BIEUZY

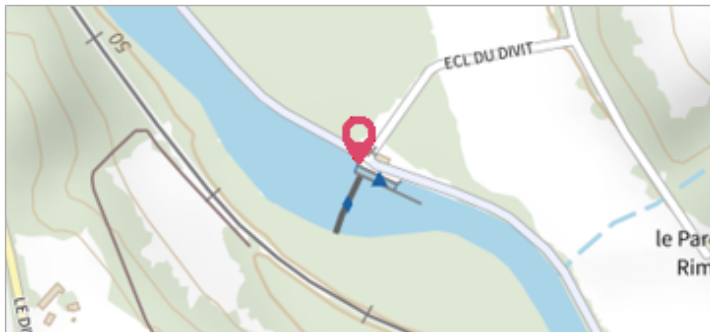
Rivière : Le Blavet

Echelle amont de l'écluse de Divit à Saint-Thuriau

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_Ecluse_n°5_amont**Date de mise à jour :** 02/03/2023**Auteur :** SPC VCB

Maison éclusière n°5 de Divit

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.99666050 / Y: 48.00887910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 253276.15 / Y: 6784581.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9966605 / Y: 48.0088791**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Gauche**4 janvier 1925**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.41 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Information issue des registres de relevés des éclusiers (3 fois/jour : matin, midi et soir)

GÉNÉRAL

Code : Divit_amont_1925**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

12/06/2025

MARQUE

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

Echelle amont de l'écluse du Divit

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

ECHELLE AMONT DE L'ÉCLUSE DE DIVIT

Méthode : Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le niveling :** Zéro d'échelle à 47,70m. Sur le document, les nivelingues 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 (47.70 + 0.31 = 48.01m IGN69).**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle amont de l'écluse**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 48.010 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.41 m