



Commune : PLUMELIAU-BIEUZY

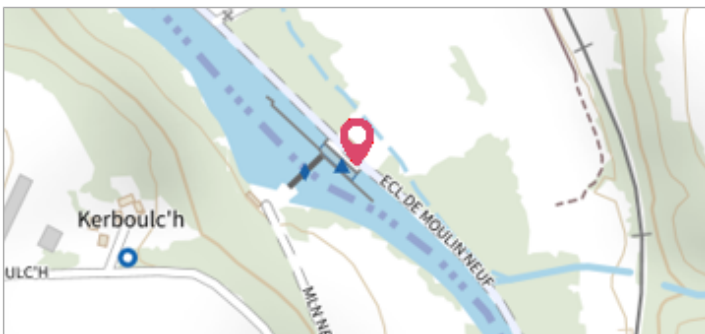
Rivière : Le Blavet

Ecluse de Moulin Neuf aval à Pluméliau-Bieuzy

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_Ecluse_n°12_aval**Date de mise à jour :** 12/06/2025**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Moulin Neuf aval à Pluméliau-Bieuzy

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.05648193 / Y: 47.96439970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 248449.69 / Y: 6779993.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.0564819 / Y: 47.9643997**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Droite**4 janvier 1925****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **36.03 m****Nature du repère :** Document écrit**Commentaires :** Information issue des registres de relevés des éclusiers (3 fois/jour : matin, midi et soir)

GÉNÉRAL

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

ECHELLE AVAL (DISPARUE) DE L'ÉCLUSE DE MOULIN NEUF À PLUMELIAU-BIEUZY

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le niveling :** Zéro d'échelle à 33,74m. Sur le document, les nivelllements 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 à Pluméliau-Bieuzy. Le zéro de l'échelle est ramené en IGN69 ($33.74 + 0.31 = 34.05m$ IGN69).**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 34.050 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.03



Commune : PLUMELIAU-BIEUZY

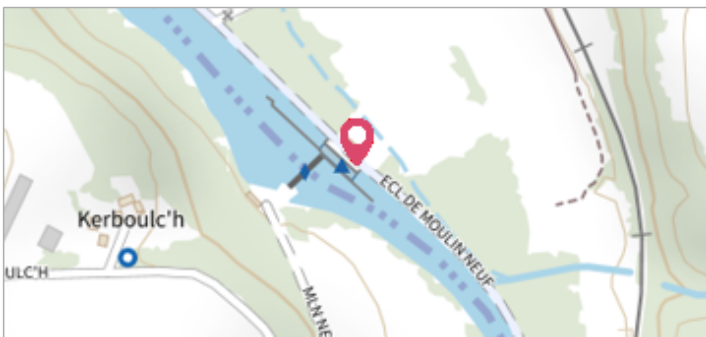
Rivière : Le Blavet

Ecluse de Moulin Neuf aval à Pluméliau-Bieuzy

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_Ecluse_n°12_aval**Date de mise à jour :** 12/06/2025**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Moulin Neuf aval à Pluméliau-Bieuzy

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.05648193 / Y: 47.96439970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 248449.69 / Y: 6779993.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.0564819 / Y: 47.9643997**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Droite**13 décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.76 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Relevé par la DDE 56, sur le chemin de halage 20m en aval de l'écluse

GÉNÉRAL

Code : Moulin-neuf_aval_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

15/01/2026

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDE 35

CHEMIN DE HALAGE 20M EN AVAL DE L'ÉCLUSE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** DDE 56**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** chemin de halage 20m en aval de l'écluse**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 36.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.76



Commune : PLUMELIAU-BIEUZY

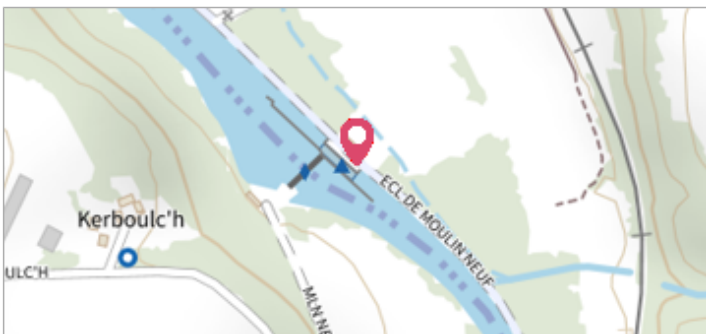
Rivière : Le Blavet

Ecluse de Moulin Neuf aval à Pluméliau-Bieuzy

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_Ecluse_n°12_aval**Date de mise à jour :** 12/06/2025**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Moulin Neuf aval à Pluméliau-Bieuzy

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.05648193 / Y: 47.96439970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 248449.69 / Y: 6779993.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.0564819 / Y: 47.9643997**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Droite**5 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.99 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Relevé par la DDE 56, sur un arbre sur le coté du chemin de halage en aval de l'écluse

GÉNÉRAL

Code : Moulin-neuf_aval_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

15/01/2026

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDE 35

ARBRE SUR LE COTÉ DU CHEMIN DE HALAGE EN AVAL DE L'ÉCLUSE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** DDE 56**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation sur un arbre sur le coté du chemin de halage en aval de l'écluse**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 36.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.99