

Commune : **PLUMELIAU-BIEUZY**Rivière : **Le Blavet****Ecluse de Moulin Neuf amont à Pluméliau-Bieuzy****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_Ecluse_n°12_amont **Date de mise à jour :** 21/05/2025**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Moulin Neuf amont à Pluméliau-Bieuzy

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -3.05689477 / Y: 47.96466830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 248421.26 / Y: 6780025.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.0568948 / Y: 47.9646683**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Gauche**23 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **38.04 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Relevé dans le cadre du PPRI Blavet aval par le bureau d'études SAFEGE**GÉNÉRAL****Code :** Moulin-neuf_amont_1995**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 :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS -
08/12/2016**Type de repérage :** Autre**RELEVÉ DANS LE CADRE DU PPRI BLAVET AVAL PAR LE BUREAU
D'ÉTUDES SAFEGE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SAFEGE**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation à l'échelle
amont de l'écluse**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 38.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.04

Commune : **PLUMELIAU-BIEUZY**Rivière : **Le Blavet****Ecluse de Moulin Neuf amont à Pluméliau-Bieuzy****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtières Bretons**Code :** SPC_Ecluse_n°12_amont **Date de mise à jour :** 21/05/2025**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Moulin Neuf amont à Pluméliau-Bieuzy

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -3.05689477 / Y: 47.96466830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 248421.26 / Y: 6780025.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.0568948 / Y: 47.9646683**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 : **38.06 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_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**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 DU MOULIN NEUF À PLUMÉLIAU-BIEUZY****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Zéro d'échelle à 35,95m. Sur le document, les nivellements 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 ($35.95 + 0.31 = 36.26\text{m IGN69}$).**Référence nivelée :** 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) :** 36.260 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.06

Commune : **PLUMELIAU-BIEUZY**Rivière : **Le Blavet****Ecluse de Moulin Neuf amont à Pluméliau-Bieuzy****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_Ecluse_n°12_amont **Date de mise à jour :** 21/05/2025**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Moulin Neuf amont à Pluméliau-Bieuzy

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -3.05689477 / Y: 47.96466830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 248421.26 / Y: 6780025.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.0568948 / Y: 47.9646683**Code Hydro:** J5--0210 **Rive de référence:** Gauche**13 décembre 2000**Altitude calculée de l'eau : **37.48 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Relevé par la DDE 56, sur le chemin de halage 50m en amont de l'écluse**GÉNÉRAL****Code :** Moulin-neuf_amont_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**NIVEAU DE L'INONDATION 50M EN AMONT DE L'ÉCLUSE SUR LE CHEMIN DE HALAGE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 56**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation 50m en amont de l'écluse sur le chemin de halage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 37.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.48

Commune : **PLUMELIAU-BIEUZY**Rivière : **Le Blavet****Ecluse de Moulin Neuf amont à Pluméliau-Bieuzy****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_Ecluse_n°12_amont **Date de mise à jour :** 21/05/2025**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Moulin Neuf amont à Pluméliau-Bieuzy

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -3.05689477 / Y: 47.96466830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 248421.26 / Y: 6780025.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.0568948 / Y: 47.9646683**Code Hydro:** J5--0210 **Rive de référence:** Gauche**5 janvier 2001**Altitude calculée de l'eau : **37.59 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Relevé par la DDE 56, sur le chemin de halage niveau sur le 2eme poteau téléphonique**GÉNÉRAL****Code :** Moulin-neuf_amont_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**NIVEAU DE L'INONDATION 50M EN AMONT DE L'ÉCLUSE HALAGE, NIVEAU SUR LE 2EME POTEAU ÉLECTRIQUE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 56**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation 50m en amont de l'écluse halage, niveau sur le 2eme poteau électrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 37.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.59