

**RESULTATS DU CONTRÔLE SANITAIRE
 DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

LANRIVAIN

Délégation Départementale des Côtes d'Armor
 Département Santé-environnement

Saint Brieuc, le 26 mai 2026

SYNDICAT MIXTE DE KERNE UHEL

(0010)

Prélèvement	Type Code Nom	02200244583	Prélevé le :	mercredi 22 avril 2026 à 09h50	
Installation	CAP 000610 LE BLAVET		par :	LABOCEA - CELIA BELLENGIER	
Point de surveillance	P 0000001069A3 EAU AV.TRAITEMENT DISTRIBUTION		Type visite :	AUN	
Localisation exacte	ARRIVEE STATION		Motif :	CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS	
Désinfection	Non				

Mesures in situ :	Résultats	Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualitatif				
Couleur (qualitatif)	1 qualitatif				
Odeur (qualitatif)	0 qualitatif				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	13,4 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	N.M. unité pH				
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Oxygène dissous	9,3 mg/L				
Oxygène dissous % Saturation	91 %	30,00			

ANALYSE PAR : LABOCEA - Site de Ploufragan 2202

(Zoopôle, 7 rue du Sabot BP 54-22440 PLOUFRAGAN Tél : 02 96 01 37 22 Fax 02 96 01 37 50 Responsable : Mme P. RIOU)

Type d'analyse : RMIN (Code SISE : 00242196)	Dossier : 260403040653011	Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	65,2 mg(Pt)/L		200,00		
Turbidité néphélométrique NFU	2,9 NFU				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,1 unité pH				
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU					
Naphtalène	<0,005 µg/L				
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Cadmium	<0,025 µg/L		5,00		
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	7,8 mg(C)/L		10,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,04 mg/L		4,00		
Nitrates (en NO3)	12 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	0,02 mg/L				
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Entérocoques /100ml (MP)	<15 n/(100mL		10000		

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Escherichia coli / 100ml (MP)

15 n/(100mL)

20000

SUBSTANCES PER- ET POLYFLUOROALKYLÉES (PFAS)

Acide sulfonique de perfluorooctane (PFOS)

<0,001 µg/L

(1) Les limites de qualité réglementaires sont fixées pour des paramètres dont la présence dans l'eau est susceptible de générer des risques immédiats ou à plus long terme pour la santé du consommateur. Elles concernent aussi bien des paramètres microbiologiques que chimiques.

(2) Les références de qualité sont des valeurs indicatives établies à des fins de suivi des installations de production et de distribution d'eau et d'évaluation du risque pour la santé des personnes.

pH Terrain rendu non mesuré : écart (pH terrain - pH labo) >0.4 (pH labo confirmé).

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00244583)

Eau brute superficielle conforme aux limites impératives et guides en vigueur pour tous les paramètres mesurés.