

Liberté Égalité Fraternité



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

Délégation Départementale des Côtes d'Armor Département Santé-environnement

Saint Brieuc, le 29 septembre 2025

par: LABOCEA - PRELEVEUR TEMPORAIRE (

CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION

LTM - ERQUY HENANBIHEN PLURIEN

(0741)

Type Code Nom Prélevé le : vendredi 12 septembre 2025 à 14h01

Motif:

DE L'ARS

Prélèvement 02200241421

Installation UDI 000390 ERQUY (ZONE SUD) PAR PLENEUF

Point de surveillance P 0000000696T VILLAGE DE LA COUTURE Type visite : D1

Localisation exacte (ENTREPRISE AUTOSUR) restaurant Le réfectoire robinet bar

Désinfection Désinfection sans flambage

Limites de qualité (1) Références de qualité (2) Mesures in situ: Résultats inférieure supérieure inférieure supérieure **CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES** Aspect (qualitatif) 0 qualitatif Couleur (qualitatif) 0 qualitatif Odeur (qualitatif) 0 qualitatif 0 qualitatif Saveur (qualitatif) CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL 20,1 °C Température de l'eau 25,00 **EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE** pН 8,5 unité pH 6,50 9,00 RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION 0,11 mg(Cl2)/L Chlore combiné 0,17 mg(Cl2)/L Chlore libre Chlore total 0,28 mg(Cl2)/L

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 : D1 (Code SISE : 00239037)	Dossier : 250910112361011 Résultats	Limites de qualité (1) inférieure supérieure	Références de qualité (2, inférieure supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES			
Coloration	<5 mg(Pt)/L		15,00
Turbidité néphélométrique NFU	0,79 NFU		2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	·		
Carbonates	<12,2 mg(CO3),		
Hydrogénocarbonates	61 mg/L		
рН	8,4 unité pH		6,50 9,00
Titre alcalimétrique	<1 °f		
Titre alcalimétrique complet	5,1 °f		
Titre hydrotimétrique	12 °f		
FER ET MANGANESE			
Fer total	<2,5 μg/L		200,00
MINERALISATION	·	· '	
Conductivité à 25°C	428 μS/cm		200,00 1100,00

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

www.ars.bretagne.sante.fr

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00239037)	Dossier : 250910112361011	Limites de qualité (1)	Références de qualité (2)
	Résultats	inférieure supérieure	inférieure supérieure
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.			
Aluminium total µg/l	96 μg/L		200,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES			
Ammonium (en NH4)	<0,04 mg/L		0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,26 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO3)	13 mg/L	50,00	
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,50	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	·	,	
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL		0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/(100mL		0
Coliformes thermotolérants/100ml-MS	0 n/(100mL		0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL	0	
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL	0	

⁽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.

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00241421)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

⁽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.