

Liberté Égalité Fraternité

Prélèvement

Point de surveillance

Installation



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

Délégation Départementale du Finistère Service émetteur : Département Santé-environnement

Date: Quimper, le 11 juin 2025

CC DU PAYS-DE-LANDIVISIAU-SAUR

(1127)

Prélevé le : mercredi 04 juin 2025 à 10h40 Code Type Nom 02900260965

par: PIERRE CAPRAIS

UDI 000990 SIZUN (MOGUEROU) Type visite: D1 P 0000001329T BOURG SIZUN

CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISIOI Motif:

DE L'ARS

Localisation exacte MAISON DE RETRAITE, office Désinfection Flambage

Mesures in situ :	Résultats	Limites de qualité (1) inférieure supérieure	Références de inférieure	qualité (2) supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
рН	7,8 unité pH		6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION				
Chlore combiné	<0,05 mg(Cl2)/L			
Chlore libre	0,26 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,3 mg(Cl2)/L			
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL				
Température de l'eau	19,4 °C			25,00
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Aspect (qualitatif)	0			
Couleur (qualitatif)	0			
Odeur (qualitatif)	0			
Saveur (qualitatif)	0			

ANALYSE PAR : LABOCEA - Site de Plouzané 2901

(120 avenue Alexis de Rochon, Technopôle de Brest-Iroise - CS 10052, 29280 PLOUZANE Tél: 02 98 34 11 00)

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00276664) Doss	sier : 250602063494011 Résultats	Limites o	le qualité (1) supérieure	Références inférieure	de qualité (2) supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES			омроом. о		5up55u.5
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Turbidité néphélométrique NFU	0,24 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	1	,	'	'	
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	PRESENCE 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
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)		0		
MINERALISATION			'		
Conductivité à 25°C	373 μS/cm			200,00	1100,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE		•		•	
рН	8 unité pH			6,50	9,00

Délégation départementale du Finistère 5, venelle de Kergos - 29324 QUIMPER CEDEX

Téléphone : 02 21 07 07 20 www.ars.bretagne.sante.fr

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00276664)	Dossier : 250602063494011 Résultats	Limites de qualité (1) inférieure supérieure	Références de qualité (2) inférieure supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			
Titre alcalimétrique	0 °f		
Titre alcalimétrique complet	15 °f		
Titre hydrotimétrique	16 °f		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES			
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,2 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO3)	10 mg/L	50,00	
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,50	
FER ET MANGANESE	'	'	·
Fer total	<5 μg/L		200,00
Manganèse total	1 μg/L		50,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	·	'	
Aluminium total μg/l	28 μg/L		200,00

⁽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.

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00260965)

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

Pour le directeur départemental, et par délégation, Le responsable du département santé-environnement,

Signé

Julien CHARBONNEL

www.ars.bretagne.sante.fr