

Liberté Égalité Fraternité



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

Délégation Départementale du Finistère Service émetteur : Département Santé-environnement

Date: Quimper, le 20 juillet 2023

AC TREFLEZ (0095)

Prélevé le : mardi 11 juillet 2023 à 10h55 Type Code Nom

Prélèvement 02900245954 par: GWENAELLE PELLE

Installation UDI 001059 TREFLEZ

Type visite: D1 Point de surveillance P 0000001434T BOURG TREFLEZ

CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISIOI Motif: Localisation exacte MAIRIE

DE L'ARS

Désinfection Flambage

Mesures in situ:		Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)		
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8,2 unité pH			6,50	9,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore combiné	0,05 mg(Cl2)/L					
Chlore libre	0,06 mg(Cl2)/L					
Chlore total	0,11 mg(Cl2)/L					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	19,7 °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 : 00261659) Do	ssier : 230710072799011 Résultats	Limites d	e qualité (1) supérieure	Références inférieure	de qualité (2) supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES			·		•
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Turbidité néphélométrique NFU	0,15 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	•	•	•	•	
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	PRESENCE 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	489 μS/cm			200,00	1100,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	•	•	•	•	
рН	8,4 unité pH			6,50	9,00

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

Téléphone : 02 98 64 50 50 www.ars.bretagne.sante.fr

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00261659)	Dossier : 230710072799011 Résultats	Limites de qualité (1) inférieure supérieure	Références de qualité (2) inférieure supérieure	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
Titre alcalimétrique	0,1 °f			
Titre alcalimétrique complet	8,4 °f			
Titre hydrotimétrique	12 °f			
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	·	'		
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,10	
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,76 mg/L	1,00		
Nitrates (en NO3)	38 mg/L	50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,50		
FER ET MANGANESE	'	'		
Fer total	<5 μg/L		200,00	
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.			1 1	
Aluminium total μg/l	134 µg/L		200,00	
	I			

⁽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

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00245954)

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,



Julien CHARBONNEL

Téléphone : 02 98 64 50 50 www.ars.bretagne.sante.fr

santé des personnes.