

## RESULTATS D'ANALYSES DU CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Service émetteur : Délégation départementale du Finistère  
Pôle Santé environnementale

RELEVÉ  
03 MARS 2016

Prélèvement : 00163961  
Unité de gestion : 0138 AC TREFLEVEZ\_  
Installation : UDI 001157 SAINT-PIERRE\_  
Point de surveillance : BOURG TREFLEVEZ  
Localisation exacte : MAIRIE  
Commune : TREFLEVEZ  
Prélevé le : mardi 16 février 2016  
par : L PAUGAM LABOCEA PLOUZANE  
Type visite : D1

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE TREFLEVEZ  
BOURG

29800 TREFLEVEZ

Mesures de terrain	Résultats	1 - Limites de qualité		2 - Références de qualité	
		Inférieure	supérieure	Inférieure	supérieure
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	9,5 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,20 unité pH			6,50	9,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	<0,1 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,1 mg/LCl <sub>2</sub>				

### Analyse laboratoire

Effectuée par : LABOCEA  
Type : DRN Code SISE : 00178904 Référence laboratoire : 180215005948011

	Résultats	1 - Limites de qualité		2 - Références de qualité	
		Inférieure	supérieure	Inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Coloration	<5 mg/L Pt				15,00
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,24 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	350 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	26 mg/L		50,00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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
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.  
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

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

Pour le Directeur général et par délégation,  
l'ingénieur général du génie sanitaire



Brigitte YVON