

Service émetteur : Délégation Départementale du Périssère
Pôle Santé-environnement

Date : Quimper, le 21 février 2018



QUIMPER BO - SAUR

(0066)

Prélèvement : Tveo Code Nom Prélève le : mardi 13 février 2018 à 09h11
Installation : UDI 001602 PLOG-GUEN par : MARION RIOBE
Point de surveillance : S 900000297BT GUENGAT Type visite : D1
Localisation exacte : Pole enfance Motif : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'LP.

Mesures in situ :	Résultats	Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	13,1 °C			25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore combiné	<0,1 mg/LCl ₂				
Chlore libre	<0,1 mg/LCl ₂				
Chlore total	<0,1 mg/LCl ₂				

ANALYSE PAR : LABOCEA - Site de Quimper 2802
(22 Avenue de la Plage des Goues, ZA de Créach'Green - CS 13031, 29334 QUIMPER Cedex Tél : 02 98 10 28 98)

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00196313)	Dossier : 180209008476011	Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<5 mg/L Pt				15,00
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
Titre alcalimétrique	0 °f				
Titre alcalimétrique complet	5 °f				
Titre hydrotimétrique	6,4 °f				
FER ET MANGANESE					
Fer total	<20 µg/l				200,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	271 µS/cm			200,00	1100,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICRO POLLUANTS M.					
Aluminium total µg/l	34 µg/l				200,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrate/NO ₃ + Nitrite/NO ₂	0,7 mg/L		1,00		
Nitrate (en NO ₃)	35 mg/L		50,00		
Nitrite (en NO ₂)	<0,01 mg/L		0,50		

5, venelle de Kergos - 29324 QUIMPER CEDEX
Téléphone : 02 98 64 50 50
www.ars.bretagne.sante.fr

5, venelle de Kergos - 29324 QUIMPER CEDEX
Téléphone : 02 98 64 50 50
www.ars.bretagne.sante.fr

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00196313)	Dossier : 180209008476011	Résultats	Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. adr. revivifiables à 22°-88h		0 n/ml.				
Bact. adr. revivifiables à 50°-4h		0 n/ml.				
Bactéries coliformes /100ml-MS		0 n/100mL				0
Bact. et spores sulfite-rédu./100ml		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.
(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 00180620)
Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour le directeur de la délégation
départementale,
l'ingénieur d'Etudes Sanitaires

signé

Janine CONAN