

RESULTATS DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

LANDUDEC

Service émetteur : Délégation Départementale du Finistère Département Santé-environnement

Date: Quimper, le 26 février 2019

CC HAUT PAYS BIGOUDEN

(0629)

Tvpe Code Nom Prélevé le : jeudi 31 janvier 2019 à 10h00 Prélèvement 02900209857

par: KAREN TYMEN Installation UDI 000855 KERGAMET.

Type visite: D1 Point de surveillance P 0000000960T BOURG.LANDUDEC.

Motif: CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL Localisation exacte **MAIRIE**

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

ANALYSE PAR : LABOCEA - Site de Quimper 2902

(22 Avenue de la Plage des Gueux, ZA de Créac'h Gwen - CS 13031, 29334 QUIMPER cedex Tél : 02 98 10 28 88)

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00225575)	Dossier : 190124004979011 Résultats	Limites de qualité (1) inférieure supérieure	Références de qualité (2 inférieure supérieure			
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Coloration après filtration simple	<5 mg(Pt)/L			15,00		
Turbidité néphélométrique NFU	0,11 NFU			2,00		
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		
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)	0				
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)	0				
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	350 μS/cm		200,00	1100,00		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
рН	8 unité pH		6,50	9,00		
Titre alcalimétrique	0 °f					
Titre alcalimétrique complet	6,8 °f					
Titre hydrotimétrique	10 °f					
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	·	•	•			
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L			0,10		

www.ars.bretagne.sante.fr

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00225575)	Dossier : 190124004979011	Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)			
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES							
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	<20 μg/L				200,00		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.							
Aluminium total μg/l	47 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.

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00209857)

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

Pour le Directeur départemental, la responsable du pôle eaux destinées à la consommation humaine

Signé

Janine CONAN



⁽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.