

Liberté Égalité Fraternité

Prélèvement

Installation



RESULTATS DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE FORET-FOUESNANT (LA)

Délégation Départementale du Finistère Service émetteur : Département Santé-environnement

Date: Quimper, le 7 juillet 2021

CC PAYS FOUESNANTAIS_SAUR

(0698)

Code Type Nom

02900229910

UDI 000789 PENALEN.

Point de surveillance S 0000001157T CROAS-AVALOU.

Localisation exacte BAR L ESCALE

Désinfection Flambage Prélevé le : mardi 29 juin 2021 à 10h30

par: KAREN TYMEN

Type visite: D1

CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - EAUX Motif:

DISTRIBUEES

Mesures in situ :	Résultats	Limites de inférieure	e qualité (1) supérieure	Références inférieure	de qualité (2) supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,5 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore combiné	0,1 mg(Cl2)/L				
Chlore libre	0,21 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,26 mg(Cl2)/L				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	18,6 °C				25,00
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0				
Couleur (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				

ANALYSE PAR: LABOCEA - Site de Quimper

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

2902

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00245619)	Dossier : 210629056324011 Résultats	Limites de qualité (1) inférieure supérieure	Références de qualité (2) inférieure supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES			
Coloration	<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	364 µS/cm		200,00 1100,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	· ·	1	
рН	7,9 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 : 00245619)	Dossier : 210629056324011 Résultats	Limites de qualité (1) inférieure	Références de qualité (2) inférieure supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			
Titre alcalimétrique	0 °f		
Titre alcalimétrique complet	3,5 °f		
Titre hydrotimétrique	8 °f		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	·		
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,24 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO3)	12 mg/L	50,00	
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,50	
FER ET MANGANESE	'		
Fer total	3 μg/L		200,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	·	· ·	
Aluminium total µg/l	22 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

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00229910)

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



Janine CONAN

www.ars.bretagne.sante.fr

santé des personnes.