

Liberté Égalité Fraternité

Prélèvement

Installation



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

Service émetteur : Délégation Départementale du Finistère Département Santé-environnement

Date: Quimper, le 3 mai 2024

CC DU PAYS FOUESNANTAIS

(0698)

Type Code Nom

Flambage

02900251476 UDI 000789 LA FORÊT-FOUESNANT (PENALEN)

Point de surveillance P 0000000894T BOURG.

Localisation exacte MAIRIE.

Désinfection

Prélevé le : lundi 22 avril 2024 à 09h50

par: KAREN TYMEN

Type visite: D1

Motif: CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISIOI

DE L'ARS

Mesures in situ :	Résultats	Limites de inférieure	e qualité (1) supérieure	Références inférieure	de qualité (2) supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	8,4 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore combiné	<0,05 mg(Cl2)/L				
Chlore libre	0,53 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,54 mg(Cl2)/L				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	14,7 °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)

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00267179)	Dossier : 240417040185011 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	0,39 NFU		2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES			
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	3 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	352 µS/cm		200,00 1100,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	· ·	, ,	
рН	8,2 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 : 00267179)	Dossier : 240417040185011 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	8,6 °f		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	·		
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,28 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO3)	14 mg/L	50,00	
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,50	
FER ET MANGANESE	'	·	
Fer total	8,5 μg/L		200,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	'		
Aluminium total µg/l	88 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 00251476)

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,

Signé

Julien CHARBONNEL

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

santé des personnes.