

Liberté Égalité Fraternité



## 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 15 décembre 2021

## CC PAYS FOUESNANTAIS\_SAUR

(0698)

Type Code Nom Prélèvement 02900233827

Installation UDI 000789 PENALEN.

Point de surveillance P 0000000894T BOURG.

Localisation exacte MAIRIE

**Désinfection** Flambage

Prélevé le : lundi 29 novembre 2021 à 09h40

par: KAREN TYMEN

Type visite: D1

Motif: CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR

IT: L'ARRETE PREFECTORAL

Mesures in situ :	Résultats	Limites de inférieure	e qualité (1) supérieure	Références inférieure	de qualité (2) supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore combiné	0,1 mg(Cl2)/L				
Chlore libre	0,75 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,81 mg(Cl2)/L				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	11 °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 : 00249536)	Dossier : 211123099312011	Limites de qualité (1)	Références de qualité (2)	
	Résultats	inférieure supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Coloration	<5 mg(Pt)/L			15,00
Turbidité néphélométrique NFU	0,18 NFU			2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	·			
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	PRESENCE 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	449 μS/cm		200,00	1100,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	•		•	. '
рН	7,6 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 : 00249536)	Dossier : 211123099312011 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	12 °f		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	•		
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,15 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO3)	7,6 mg/L	50,00	
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,50	
FER ET MANGANESE	•		
Fer total	5,2 μg/L		200,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	'		
Aluminium total μg/l	26 μg/L		200,00

<sup>(1)</sup> 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 00233827)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés. A noter toutefois des teneurs excessives en chlore.

> Pour le directeur départemental, et par délégation, Le responsable du département santé-environnement,



Julien CHARBONNEL

www.ars.bretagne.sante.fr

santé des personnes.