

Liberté Égalité Fraternité

Prélèvement



RESULTATS DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE SAINT-EVARZEC

Délégation Départementale du Finistère Service émetteur : Département Santé-environnement

Date: Quimper, le 7 décembre 2023

CC DU PAYS FOUESNANTAIS

(0698)

Type Code Nom 02900248725

Installation UDI 000847 LANVERON par: LAURINE PERSON

Prélevé le : mercredi 08 novembre 2023 à 08h20

Point de surveillance P 000000952T LANVERON.

CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISIOI Motif:

Type visite: D1

Localisation exacte CENTRE EQUESTRE. Désinfection Flambage

Limites de qualité (1) Références de qualité (2) Mesures in situ: Résultats inférieure supérieure inférieure supérieure **EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE** 8,1 unité pH 6,50 9,00 RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION 0,13 mg(Cl2)/L Chlore combiné Chlore libre 0,63 mg(Cl2)/L 0,76 mg(Cl2)/L Chlore total CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL Température de l'eau 13,3 °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 : 00264430)	Dossier : 231103112525011 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	0,14 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	309 µS/cm		200,00 1100,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			
рН	8 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 : 00264430)	Dossier : 231103112525011 Résultats	Limites de qualité (1) inférieure	Références de qualité (2) inférieure supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			
Titre alcalimétrique	0 °f		
Titre alcalimétrique complet	7,3 °f		
Titre hydrotimétrique	11 °f		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES			
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,46 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO3)	23 mg/L	50,00	
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,50	
FER ET MANGANESE	'		
Fer total	1,2 µg/L		200,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	'	'	
Aluminium total µg/l	36 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 00248725)

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

www.ars.bretagne.sante.fr

santé des personnes.