

Liberté Égalité Fraternité

Prélèvement

Localisation exacte



Prélevé le : mardi 16 août 2022 à 09h04

Motif:

CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISIOI

RESULTATS DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE **PLOZEVET**

Délégation Départementale du Finistère Service émetteur : Département Santé-environnement

Date: Quimper, le 12 septembre 2022

CC HAUT PAYS BIGOUDEN

(0629)

Type Code Nom

02900239710

par: MARYLENE SIZORN

Installation 000872 SAINT RENAN.

MAIRIE.

Type visite: D1 P 0000000977T BOURG.PLOZEVET.

Point de surveillance

Désinfection Désinfection sans flambage

Limites de qualité (1) Références de qualité (2) Mesures in situ: Résultats inférieure supérieure inférieure supérieure **EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE** 7,7 unité pH 6,50 9,00 RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION 0,1 mg(Cl2)/L Chlore combiné Chlore libre <0,05 mg(Cl2)/L 0,09 mg(Cl2)/L Chlore total CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL Température de l'eau 19,2 °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 : 00255418)	Dossier : 220802070165011 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	0,2 NFU		2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	•		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	260 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 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	7,8 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 : 00255418)	Dossier : 220802070165011 Résultats	Limites de qualité (1) inférieure	Références de qualité (2) inférieure supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			
Titre alcalimétrique	0 °f		
Titre alcalimétrique complet	5,9 °f		
Titre hydrotimétrique	10 °f		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	·		
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,75 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO3)	36 mg/L	50,00	
Nitrites (en NO2)	0,08 mg/L	0,50	
FER ET MANGANESE	'	·	
Fer total	1,3 μg/L		200,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	'		
Aluminium total µg/l	48 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

PRESENCE

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00239710)

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,



Julien CHARBONNEL

www.ars.bretagne.sante.fr

santé des personnes.