

Liberté Égalité Fraternité

Prélèvement

Installation



## RESULTATS DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE GUILLIGOMARC'H

Service émetteur : Délégation Départementale du Finistère Département Santé-environnement

Date: Quimper, le 26 juillet 2021

## QUIMPERLÉ COMMUNAUTÉ

(1028)

Type Code Nom

02900230383

UDI 000791 GUILLIGOMARC'H (MURIOU)

Point de surveillance P 0000000896T BOURG.

Localisation exacte MAIRIE

**Désinfection** Flambage

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)

Couleur (qualitatif)

Odeur (qualitatif)

Saveur (qualitatif)

Prélevé le : lundi 12 juillet 2021 à 09h40

par: KAREN TYMEN

Type visite: D1

Motif: CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

Limites de qualité (1) Références de qualité (2) Mesures in situ: Résultats inférieure supérieure inférieure supérieure **EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE** 6,7 unité pH 6,50 9,00 RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION 0,1 mg(Cl2)/L Chlore combiné Chlore libre 0,33 mg(Cl2)/L 0,41 mg(Cl2)/L Chlore total CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL Température de l'eau 17,4 °C 25,00

0

0

0

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 : 00246092)	Dossier : 210706058529011 Résultats	Limites de inférieure	qualité (1) supérieure	Références inférieure	de qualité (2) supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Turbidité néphélométrique NFU	0,17 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	243 μS/cm			200,00	1100,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	6,8 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 : 00246092)	Dossier : 210706058529011 Résultats	Limites de qualité (1) inférieure supérieure	Références de qualité (2) inférieure supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			
Titre alcalimétrique	0 °f		
Titre alcalimétrique complet	4,4 °f		
Titre hydrotimétrique	8,1 °f		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES			
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,84 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO3)	42 mg/L	50,00	
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,50	
FER ET MANGANESE	•	'	
Fer total	<5 μg/L		200,00
Manganèse total	1,4 µg/L		50,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	·	'	·
Aluminium total μg/l	28 μg/L		200,00
	I	I I	

<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 santé des personnes.

## CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00230383)

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