

Liberté Égalité Fraternité



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

Délégation Départementale du Finistère Service émetteur : Département Santé-environnement

Date: Quimper, le 22 janvier 2021

## QUIMPERLÉ COMMUNAUTÉ

(1028)

Code Type Nom

02900226886

UDI 000791 GUILLIGOMARC'H (MURIOU)

Point de surveillance P 0000000896T BOURG.

Localisation exacte MAIRIE

Prélèvement

Installation

Prélevé le : lundi 11 janvier 2021 à 11h01

par: MARYLENE SIZORN

Type visite: D1

CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL Motif:

Mesures in situ :		Limites de	e qualité (1)	Références	de qualité (2)	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,7 unité pH			6,50	9,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore combiné	<0,1 mg(Cl2)/L					
Chlore libre	<0,1 mg(Cl2)/L					
Chlore total	<0,1 mg(Cl2)/L					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	·				,	·
Température de l'eau	18,1 °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 : 00242597)	Dossier : 201224095241011	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	0,11 NFU		2,00	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	6 n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	14 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	317 µS/cm		200,00 1100,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	•	•		
рН	7,8 unité pH		6,50 9,00	

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

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00242597)	Dossier : 201224095241011 Résultats	Limites de qualité (1) inférieure supérieure	Références de qualité (2) inférieure supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			
Titre alcalimétrique	0 °f		
Titre alcalimétrique complet	10 °f		
Titre hydrotimétrique	14 °f		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	·	,	·
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,64 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO3)	32 mg/L	50,00	
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,50	
FER ET MANGANESE	'	'	'
Fer total	<5 μg/L		200,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	'		'
Aluminium total µg/l	12 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 00226886)

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

santé des personnes.