

RESULTATS D'ANALYSES DU CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Service émetteur : Délégation territoriale du Finistère Pôle Santé-Environnement

Prélèvement

00155621

Unité de gestion

0057 AC GUILLIGOMARC'H.

Installation

UDI 000791 MURIOU.

Point de surveillance BOURG.

Localisation exacte Commune

MAIRIE GUILLIGOMARC'H

Prélevé le :

lundi 19 janvier 2015 MARIE LECHAT LABOCEA

par: Type visite:

MONSIEUR LE MAIRE

MAIRIE DE GUILLIGOMARC'H

PLACE DE L'EGLISE

29300 GUILLIGOMARC'H

Mesures de terrain	Résultats	1 - Limites de qualité		2 - Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieu r e	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	10,1 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				1	
pH	6,70 unitépH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION				1	
Chlore libre	0,4 mg/LCl2				
Chlore total	0,4 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

Effectuée par : LABOCEA The ADDAM Code SISE : 00460040 Béférence (aborataire : 150116001770011	Résultats	1 - Limites de qualité		2 - Références de qualité	
Type: DRAN Code SISE: 00169919 Référence laboratoire: 150116001770011		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES			•		•
Coloration	<5 mg/L Pt				15,00
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.		'		
Turbidité néphélométrique NFU	0,2 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
ρH	6,7 unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	239 µS/cm			200,00	1100,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Aluminium total µg/l	66 µg/l				200,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	38 mg/L		50,00		
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
Entérocoques /100ml-MS	- 0 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0		

1 - Les l'mites 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.

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

Eau d'alimentation conforme aux limites et références de qualité pour les paramètres mesurés.

Pour le Directeur général et par délégation, l'ingénieur général du génie sanitaire

Brigitte YVON