PLV:00179857 page:1



CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SYNDICAT DE GRECHEZ (syndicat-de-grechez@orange.fr)
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE LANNEPLAA (mairie.lanneplaa@orange.fr)

Délégation Départementale des Pyrénées-Atlantiques

Pôle Santé Publique et Santé Environnementale Service Santé Environnement

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

		Unité de Gestion : SYNDICAT DE GRECHEZ		
_	Prélèvement	00179857	Commune	LANNEPLAA
	Unité de gestion	0157 SYNDICAT DE GRECHEZ	Prélevé le :	mardi 16 octobre 2018 à 15h25
_	Installation	TTP 000583 LANNEPLAA	par :	SEBASTIEN BOY (LABORATOIRE)
	Point de surveillance	000000559 STATION LANNEPLAA	Motif:	Contrôle sanitaire
	Localisation exacte	ROBINET EXTERIEUR	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

sures de terrain	Résultats L	imites Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler		
Température de l'air	17,6 °C		
Température de l'eau	16,2 °C	25	
рН	7,5 unité pH	de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	515 μS/cm	de 200 à 1100	
Chlore libre	0,08 mg(Cl2)/L		
Chlore total	0,1 mg(Cl2)/L		

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
ARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/(100mL)		0	
Bact. et spores sulfito-rédu.	0 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL)	0		
ARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	'			
Coloration	<1 mg(Pt)/L		15	
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélométrique	<0,1 NFU	1	0,5	
QUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
Titre alcalimétrique complet	23,8 °f			
Titre hydrotimétrique	25,3 °f			
INERALISATION				
Chlorures	16 mg/L		250	
Sulfates	4,53 mg/L		250	
ARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO3)	12 mg/L	50		
Nitrites (en NO2)	<0,02 mg/L	0,1		
XYGENE ET MATIERES ORGANIQUES				
Carbone organique total	<0,3 mg(C)/L		2	
LIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MIN	ERAUX			
Aluminium total μg/l	12,7 µg/L		200	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00179857)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Signé à Pau le 25 octobre 2018 Pour la Directrice, L'ingénieur d'études sanitaires

BONILLA PATRICK