

Préfecture de VAR ARS PROVENCE-ALPES-COTE d'AZUR - Délégation Départementale 83

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Edité le 28 mars 2019

MAIRIE DE DRAGUIGNAN HOTEL DE VILLE

Prélevé le: vendredi 22 mars 2019 à 11h55

par: BORGETTO YANNICK

Type visite: D1

83300 DRAGUIGNAN

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :

CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

COMMUNE DE DRAGUIGNAN

Type Code Nom

Prélèvement00239285Unité de gestion0039COMMUNE DE DRAGUIGNAN

Installation UDI 000231 ADDUC. DRAGUIGNAN CENTRE-LA CALADE

Point de surveillance S 0000003460 CLINIQUE MÉDICO-CHIR NOTRE DAME

 Localisation exacte
 ROBINET INTERIEUR

 Commune
 DRAGUIGNAN

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	15,7 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,2 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	965 μS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,47 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,48 mg(Cl2)/L				

Commentaires de terrain

Analyse laboratoire

Saveur (qualitatif)

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : D1B Code SISE de l'analyse : 00238598 Référence laboratoire : LSE1903-7218

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	O SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET				

() SANS OBJET

PLV: 00239285 page: 2

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : D1B Code SISE de l'analyse : 00238598 Référence laboratoire : LSE1903-7218

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure su	oérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	•				·	
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL					
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0	
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				0	
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0			
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0			

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00239285)

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

Pour le Directeur Général l'Ingénieur Général du Génie sanitaire

J. WEICHERDING