

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

### Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Edité le 17 septembre 2019

MAIRIE DE DRAGUIGNAN HOTEL DE VILLE

Prélevé le: lundi 12 août 2019 à 10h50

Type visite: D1

par: BORGETTO YANNICK

83300 DRAGUIGNAN

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

CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

### **COMMUNE DE DRAGUIGNAN**

Type Code Nom

Prélèvement 00245001
Unité de gestion 0039 COMMUNE DE DRAGUIGNAN

**Installation** UDI 000216 ADDUCTION DRAGUIGNAN LES RAILLORETS

Point de surveillance P 0000000315 MONSIEUR ONOLFO, QT GINESTIERE

Localisation exacteROBINET EXTERIEURCommuneDRAGUIGNAN

### Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	24,6 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,5 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	564 μS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,37 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,42 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 : 00244310 Référence laboratoire : LSE1908-9675

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

SANS OBJET

PLV: 00245001 page: 2

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

Type de l'analyse : D1B Code SISE de l'analyse : 00244310 Référence laboratoire : LSE1908-9675

	Résultats	Limites de qua	lité Références	de qualité
		inférieure supéri	eure 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° : 00245001)

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



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

### Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Edité le 17 septembre 2019

MAIRIE DE DRAGUIGNAN HOTEL DE VILLE

Prélevé le : jeudi 29 août 2019 à 15h29

Type visite: D1

par: BORGETTO YANNICK

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
Prélèvement 00245017

Unité de gestion 0039 COMMUNE DE DRAGUIGNAN

Installation UDI 000156 ADDUC. DRAGUIGNAN -LE FLAYOSQUET

Point de surveillanceS0000003038CHAUFFERIE DE L'HÔPITALLocalisation exacteROBINET ARRIVEE EAU DE VILLE

**Commune** DRAGUIGNAN

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	22,1 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,4 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	815 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,29 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,31 mg(Cl2)/L				

### **Commentaires de terrain**

### **Analyse laboratoire**

Odeur (qualitatif)

Saveur (qualitatif)

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

Type de l'analyse : D1B Code SISE de l'analyse : 00244326 Référence laboratoire : LSE1908-9942

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

() SANS OBJET

SANS OBJET

PLV: 00245017 page: 2

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

Type de l'analyse : D1B Code SISE de l'analyse : 00244326 Référence laboratoire : LSE1908-9942

	Résultats	Limites de qualité		Références de qual	
		inférieure	supérieure	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° : 00245017)

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