

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



Prélevé le: mardi 03 décembre 2024 à 10h05

par: FABIEN COMPIANI

Type visite: D1

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

Edité le 16 décembre 2024

MAIRIE DE DRAGUIGNAN HOTEL DE VILLE

83300 DRAGUIGNAN

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses efffectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

#### **DPVA DRAGUIGNAN**

Type Code Nom Prélèvement

00289542

0039 DPVA DRAGUIGNAN

Unité de gestion Installation

UDI 000221

ADDUC. DRAGUIGNAN VILLE NORD-OUEST

S 0000003950 RABAIOLI PHILIPPE

Point de surveillance Localisation exacte

Commune

Pool house1715 CH PAS DU LOUP(QR ST MICHEI

**DRAGUIGNAN** 

# Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	13,5 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,9 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	641 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,21 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,26 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 : 00288836 Référence laboratoire : LSE2412-9549

	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: 00289542 page: 2

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

Type de l'analyse : D1B Code SISE de l'analyse : 00288836 Référence laboratoire : LSE2412-9549

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,71 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	2 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° : 00289542)

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

Pour le Directeur Général de l'ARS PACA l'Ingénieur du Génie sanitaire, Christelle DE DONATO