

Agence Régionale de Santé Provence Alpes Côte d'Azur Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence

Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence Service Santé-Environnement Courriel: ARS-PACA-DT04-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.sante.fr Tel: 04.13.55.88.20

MAIRIE DE MIRABEAU MAIRIE Allée de Jouvenine 04510 MIRABEAU

Prélevé le : mercredi 19 novembre 2025 à 09h(

CUGNO

par: LABORATOIRE CARSO JULIEN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses efffectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

MIRABEAU

MIRABEAU

Exploitant:

CA PROVENCE-ALPES-AGGLOMÉRATION (P2A)

Unité de gestion:

1061 - C.A. PROVENCE ALPES AGGLOMERATION

Commune:

MIRABEAU

Installation n°

UDI - 000565 - MIRABEAU VILLAGE ET TARELLE

Point de surveillance n° Localisation exacte

P - 0000000631 - MIRABEAU ABONNE 15 chemin du Prieuré

Type d'eau:

EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Prélèvement n°

00152198

Analyse n°

00152264

Type analyse:

D1CL2

Référence labo: LSE2511-25807

MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualit	
			Min	Max	Min	Max
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	12,8	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
рН	7,4	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	510	μS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	N					
Chlore libre	0,84	mg(Cl2)/L	***************************************			
Chlore total	0,85	mg(Cl2)/L				

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélométrique NFU	0,42	NFU				2,00
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				

PLV: 00152198 page: 2

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
ANALYSES LABORATOIRE			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00152198)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Caroline CHAUVIN