

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

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

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

MIRABEAU MIRABEAU

Exploitant: CA PROVENCE-ALPES-AGGLOMERATION (P2A)
Unité de gestion: 1061 - C.A. PROVENCE ALPES AGGLOMERATION
Commune: MIRABEAU
Installation n°: UDI - 000565 - MIRABEAU VILLAGE ET TARELLE
Point de surveillance n°: P - 0000000631 - MIRABEAU
Localisation exacte: 15 Chemin du Prieuré - robinet buanderie
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n°: 00152890 Analyse n°: 00152955
Type analyse: A Référence labo: LSE2601-16949

Prélevé le : lundi 26 janvier 2026 à 07h33
par : LABORATOIRE CARSO JULIEN CUGNO

			Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultat	Unité	Min	Max	Min	Max
MESURES TERRAIN						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	10,0	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,5	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	495	µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,50	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,54	mg(Cl2)/L				

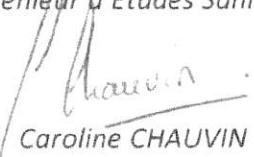
			Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
ANALYSES LABORATOIRE						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélométrique NFU	0,21	NFU				2,00
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
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)	0,26	mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<0,01	mg/L		0,50		
Nitrates (en NO3)	2,3	mg/L		50,00		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,05	mg/L		1,00		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
Titre alcalimétrique complet	25,80	°f				
Titre hydrotimétrique	26,25	°f				
pH	7,56	unité pH			6,50	9,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Carbone organique total	0,5	mg(C)/L				2,00
MINERALISATION						
Sulfates	7,3	mg/L				250,00
Chlorures	2,9	mg/L				250,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00152890)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité mais dépassement de la référence de qualité pour le paramètre ammonium.

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires


Caroline CHAUVIN