

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

 $\textbf{Courriel}: \ \textbf{ARS-PACA-DT04-SANTE-ENVIRONNEMENT} @ ars. sante. fr$

Tel: 04.13.55.88.20

MAIRIE DE MISON LES ARMANDS

MAIRIE

Place Ernest-Esclangon

04200 MISON LES ARMANDS

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

MISON

RESEAU DE LA SYLVE

Exploitant: MAIRIE DE MISON LES ARMANDS **Unité de gestion:** 0121 - MISON LES ARMANDS

Commune: MISON

Installation n° UDI - 000679 - HAMEAU DE LA SYLVE
Point de surveillance n° P - 0000000757 - RESEAU DE LA SYLVE
Localisation exacte 2 rue des banquets - robinet cuisine
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Prélèvement n°00151682Analyse n°00151748Type analyse:D1NO3Référence labo:LSE2510-17519

Prélevé le: mardi 07 octobre 2025 à 10h46 par: LABORATOIRE CARSO QUENTIN

DENUC

			Limites de qualité		Références de qualite		
MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Min	Max	Min	Max	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL							
Température de l'eau	17,5	°C				25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
рН	7,4	unité pH			6,50	9,00	
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	520	μS/cm			200,00	1 100,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION							
Chlore libre	<0,03	mg(Cl2)/L					
Chlore total	<0,03	mg(Cl2)/L					

		ſ					
			Limites de qualité		Références de qualité		
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Turbidité néphélométrique NFU	0,27	NFU				2,00	
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET					

PLV:00151682 page:2

			Limites	de qualité	Références de qualité		
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	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	12	n/mL					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1	n/mL					
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00			
Bactéries coliformes /100ml-MS	10	n/(100mL)				0	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES							
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10	
Nitrates (en NO3)	10	mg/L		50,00			

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00151682)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Caroline CHAUVIN