



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 MISON LES ARMANDS  
MAIRIE  
Place Ernest-Esclangon  
04200 MISON LES ARMANDS

## 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

MISON
HAMEAU DES ARMANDS

**Exploitant:** MAIRIE DE MISON LES ARMANDS  
**Unité de gestion:** 0121 - MISON LES ARMANDS  
**Commune:** MISON  
**Installation n°** UDI - 000678 - HAMEAU DES ARMANDS  
**Point de surveillance n°** P - 0000000756 - HAMEAU DES ARMANDS  
**Localisation exacte** les copains du marché-robinet cuisine  
**Type d'eau:** EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE  
**Prélèvement n°** 00152035      **Analyse n°** 00152101  
**Type analyse:** D1NO3      **Référence labo:** LSE2511-25787

**Prélevé le :** mardi 04 novembre 2025 à 09h15  
**par :** LABORATOIRE CARSO SOFIAN HAMOUCH

		Limites de qualité		Références de qualité	
MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Min	Max	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	14,2	°C			25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,6	unité pH			6,50 9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	548	µS/cm			200,00 1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	<0,03	mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	<0,03	mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

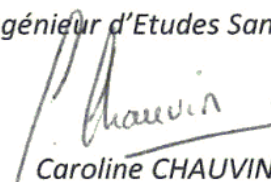
		Limites de qualité		Références de qualité	
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,12	NFU			2,00
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET			

			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. revivifiabiles à 22°-68h	8	n/mL				
Bact. aér. revivifiabiles à 36°-44h	1	n/mL				
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00		
<b>Bactéries coliformes /100ml-MS</b>	<b>10</b>	<b>n/(100mL)</b>				<b>0</b>
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° : 00152035)

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