

# 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 DU CASTELLARD-MELAN

**MAIRIE** 

Le Village

04380 LE CASTELLARD-MELAN

Prélevé le : mardi 21 octobre 2025 à 11h34

**DENUC** 

par: LABORATOIRE CARSO QUENTIN

#### 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

### **CASTELLARD-MELAN (LE)**

#### **MELAN HAUT**

**Exploitant:** CA PROVENCE-ALPES-AGGLOMÉRATION (P2A) **Unité de gestion:** 1061 - C.A. PROVENCE ALPES AGGLOMERATION

Commune: CASTELLARD-MELAN (LE)
Installation n° UDI - 000175 - MELAN HAUT

Installation n°UDI - 000175 - MELAN HAUTPoint de surveillance n°P - 0000000221 - MELAN HAUTLocalisation exacte57 chemin du Mounis - robinet cuisineType d'eau:EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Prélèvement n°00151881Analyse n°00151947Type analyse:D1CL2Référence labo:LSE2510-17452

			Limites de qualité		Références de qualité		
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	14,1	°C				25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
рН	8,0	unité pH			6,50	9,00	
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	362	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					

			Limites de qualité		Références de qualité		
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Turbidité néphélométrique NFU	0,15	NFU				2,00	
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET					

PLV: 00151881 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	63	n/mL						
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	25	n/mL						
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00				
Bactéries coliformes /100ml-MS	3	n/(100mL)				0		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES								
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10		

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00151881)

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