

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

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)

LE CASTELLARD VILLAGE

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

Commune: CASTELLARD-MELAN (LE)

Installation n° UDI - 000174 - LE CASTELLARD VILLAGE-MELAN BAS

Point de surveillance n° P - 0000000220 - LE CASTELLARD VILLAGE

Localisation exacte mairie, Robinet cuisine

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Prélèvement n°00151584Analyse n°00151650Type analyse:D1CL2Référence labo:LSE2509-28457

Prélevé le : vendredi 26 septembre 2025 à 08h
par : LABORATOIRE CARSO ANTOINE
DELVAL

			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	17,2	°C				25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
рН	7,9	unité pH			6,50	9,00	
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	349	μS/cm			200,00	1 100,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTIO	N						
Chlore libre	0,04	mg(Cl2)/L					
Chlore total	0,05	mg(Cl2)/L					

			Limites de qualité		Références de qualité		
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Turbidité néphélométrique NFU	0,1	NFU				2,00	
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET					

PLV: 00151584 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	<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° : 00151584)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Caroline CHAUVIN