

**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

[ars-paca-dd04-sante-environnement@ars.sante.fr](mailto:ars-paca-dd04-sante-environnement@ars.sante.fr)

tél : 0413558841

**MAIRIE DU CASTELLARD-MELAN**

**MAIRIE**

**04380 LE CASTELLARD-MELAN**

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : **CONTROLE SANITAIRE**

**LE CASTELLARD MELAN**

Exploitant : MAIRIE DU CASTELLARD-MELAN

Prélèvement et mesures de terrain : 03/08/2017 à 10h23 par le laboratoire CARSO (JC)

**LE CASTELLARD-MELAN - MELAN HAUT (UNITE DE DISTRIBUTION )**

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : **MELAN - ( BÂTIMENT COMMUNAL - ROBINET CHAUFFERIE )**

Code point de surveillance : 0000000221 Code installation : 000175 Type d'analyse : D1CVM

Code Sise analyse : 00086739 Référence laboratoire : LSE1708-26580 Numéro de prélèvement : 00400086673

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
Température de l'eau	20,8	°C				25
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
pH	8,10	unitépH			6,5	9,0
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	345	µS/cm			200	1100
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>						
Chlore libre	<0,03	mg/LCl2				
Chlore total	<0,03	mg/LCl2				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,19	NFU				2,0
<b>COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS</b>						
Chlorure de vinyl monomère	<0,100	µg/l		0,5		

Numéro de Prélèvement : 00400086673

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	3	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL		0		
Numéro de Prélèvement : 00400086673						

Conclusion sanitaire ( Prélèvement n° 00400086673 )

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

*L'ingénieur du Génie Sanitaire,*



*François-Xavier JOUTEUX*