



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 VILLARS-COLMARS
MAIRIE
Quartier La Foulerie
04640 VILLARS-COLMARS

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

VILLARS-COLMARS

HAMEAU DE CHASSE

Exploitant: SEAV
Unité de gestion: 1102 - SEAV SYNDICAT EAU ASSAINISMT VERDON
Commune: VILLARS-COLMARS
Installation n°: UDI - 001039 - HAMEAU DE CHASSE
Point de surveillance n°: P - 0000001147 - HAMEAU DE CHASSE
Localisation exacte: 52, Chemin des Potagers, abonné robinet cuisine
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n°: 00136682 Analyse n°: 00136748
Type analyse: D1CL2 Référence labo: LSE2303-17678

Prélevé le : mercredi 08 mars 2023 à 12h03
par : LABORATOIRE CARSO FABRICE LARRÉ

MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			Min	Max	Min	Max	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL							
Température de l'eau	3,9	°C				25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
pH	8,0	unité pH			6,50	9,00	
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	238	µS/cm			200,00	1 100,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION							
Chlore libre	0,21	mg(Cl ₂)/L					
Chlore total	0,23	mg(Cl ₂)/L					

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,42	NFU				2,00	

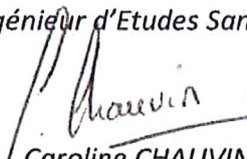
Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception.
(article D1321-104 du Code de la Santé Publique).

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	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)		0,00		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00136682)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN