



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 MALLEFOUGASSE-AUGES
MAIRIE
8 rue du Jas
04230 MALLEFOUGASSE-AUGES

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

MALLEFOUGASSE-AUGES

MALLEFOUGASSE VILLAGE

Exploitant:	CA P2A - SIEGE DIGNE	Prélevé le :	mercredi 02 août 2023 à 12h21
Unité de gestion:	1061 - C.A. PROVENCE ALPES AGGLOMERATION	par :	LABORATOIRE CARSO MÉGANE AILLAUD MAZAN
Commune:	MALLEFOUGASSE-AUGES		
Installation n°	UDI - 000055 - MALLEFOUGASSE-AUGES VILLAGE		
Point de surveillance n°	P - 0000000083 - MALLEFOUGASSE VILLAGE		
Localisation exacte	robinet sanitaire stade		
Type d'eau:	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE		
Prélèvement n°	00139248	Analyse n°	00139314
Type analyse:	D1CL2	Référence labo:	LSE2308-25512

		<i>Limites de qualité</i>		<i>Références de qualité</i>	
		<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>
MESURES TERRAIN					
	Résultat	Unité			
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	22,1	°C			25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,6	unité pH		6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	765	µS/cm		200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,29	mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,33	mg(Cl ₂)/L			

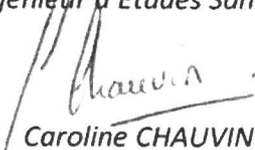
		<i>Limites de qualité</i>		<i>Références de qualité</i>	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
ANALYSES LABORATOIRE					
	Résultat	Unité			
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Turbidité néphélométrique NFU	0,14	NFU			2,00

ANALYSES LABORATOIRE		Limites de qualité		Références de qualité		
		Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure
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° : 00139248)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN