

**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-dt04-sante-environnement@ars.sante.fr](mailto:ars-paca-dt04-sante-environnement@ars.sante.fr)

tél : 0413558841

**COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DLVA**

1 Rue du Chateau

04180 VILLENEUVE

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

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

**COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DLVA**

Exploitant : COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DLVA

Prélèvement et mesures de terrain : 04/10/2017 à 11h56 par le laboratoire CARSO (JC)

MONTAGNAC-MONTPEZAT - MONTPEZAT (UNITE DE DISTRIBUTION )

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : **RESEAU DE MONTPEZAT - ( ABONNE RUE ST JULIEN - 4ÈME HABITATION À DROITE - ROBINET CUISINE )**

Code point de surveillance : 0000000728 Code installation : 000650 Type d'analyse : D1ALU

Code Sise analyse : 00087768 Référence laboratoire : LSE1710-13884 Numéro de prélèvement : 00400087702

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>Mesures de terrain</b>						
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
Température de l'eau	19,2	°C				25
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
pH	8,10	unitépH			6,5	9,0
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	412	µS/cm			200	1100
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>						
Chlore libre	0,04	mg/LCl2				
Chlore total	0,06	mg/LCl2				

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>Analyse laboratoire</b>						
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobétrique NFU	0,22	NFU				2,0
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>						
Aluminium total µg/l	46	µg/l				200

Numéro de Prélèvement : 00400087702

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
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		
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL		0		
Numéro de Prélèvement : 00400087702						

Conclusion sanitaire ( Prélèvement n° 00400087702 )

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

*L'ingénieur du Génie Sanitaire,*



*François-Xavier JOUTEUX*