

**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

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 : 12/04/2017 à 09h07 par le laboratoire CARSO (EA)

MONTAGNAC-MONTPEZAT - MONTAGNAC (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : **HAMEAU DU PILON - (RESTAURANT LE PILON ROBINET EXTÉRIEUR)**

Code point de surveillance : 0000002055 Code installation : 000649 Type d'analyse : D1ALU

Code Sise analyse : 00084677 Référence laboratoire : LSE1704-15960 Numéro de prélèvement : 00400084609

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Mesures de terrain						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	12,3	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8,20	unité pH			6,5	9,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	428	µS/cm			200	1100
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,03	mg/LCl2				
Chlore total	<0,03	mg/LCl2				

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Analyse laboratoire						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	1,2	NFU				2,0
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Aluminium total µg/l	84	µg/l				200

Numéro de Prélèvement : 00400084609

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<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 : 00400084609

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 00400084609)

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

L'ingénieur du Génie Sanitaire.



François-Xavier JOUTEUX