

Gap, le 20 septembre 2017

PLV : 00500072638

page : 1

Destinataire(s) : MONSIEUR LE MAIRE - SAINT JULIEN EN BEAUCHENE-MAIRIE DE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : RECTRL. EAU DIST. R1321-17 -1° 4°

ADDUCTION ST JULIEN/BEAUCHENE (DE)

Prélèvement et mesures de terrain du **14/08/2017** à 08h16 pour l'ARS et par **LSEHL LUMPERT FREDERIC**
Installation : 000541 **MONTAMAT HAUT AVAL (SCE) (CAP)**
Point de surveillance : 0000000541 **CAPTAGE MONTAMAT HAUT AVAL - SAINT JULIEN EN BEAUCHENE ()**
Motif de prélèvement : S1 type d'eau: **EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION**
Numéro de prélèvement : **00500072638**
Code Sise analyse : 00079409 Référence laboratoire : **LSE1708-44251** Type d'analyse : **B3**

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 00500072638)

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

Pour le Directeur Général et par délégation
Le technicien sanitaire



Christel BERNATEAU

Mesures de terrain

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Température de l'air	13,1	°C				
Température de l'eau	8,4	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
pH	7,70	unitépH			6,5	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Chlore libre	<0,03	mg/LCl2				
Chlore total	<0,03	mg/LCl2				

Analyse laboratoire

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	>300	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	260	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		