

Gap, le 18 avril 2018

PLV : 00500076713

page : 1

Destinataire(s) : MADAME LE MAIRE - SAINT JEAN ST NICOLAS (MAIRIE DE)

**Arrivé le**

18 AVR. 2018

**AFFICHÉ LE**

18 AVR. 2018

**Mairie de St Jean St Nicolas**

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

**ADDUCTION ST JEAN ST NICOLAS (DE)**

Prélèvement et mesures de terrain du 06/04/2018 à 09h41 pour l'ARS et par LSEHL POMMELLET EDEISS

Installation : 001100 LE FRENE+LA TOUR (UDI)

Point de surveillance : 0000001323 M.ARIEY - SAINT JEAN SAINT NICOLAS ( LE FRENE )

Motif de prélèvement : CS type d'eau: EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION

Numéro de prélèvement : 00500076713

Code Sise analyse : 00083494 Référence laboratoire : LSE1804-19492 Type d'analyse : B3

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement n° 00500076713 )**

**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



VOUTIER Laurence

**Mesures de terrain**

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Température de l'air	16,8	°C				
Température de l'eau	6,0	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
pH	7,6	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. aé. revivifiables à 22°-68h	17	n/mL				
Bact. aé. revivifiables à 36°-44h	15	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		