

Gap, le 24 mai 2018

PLV : 00500076321

page : 1

Destinataire(s) : MAIRIE - REALLON (MAIRIE DE)

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

### ADDUCTION REALLON (DE)

Prélèvement et mesures de terrain du **14/05/2018** à 12h34 pour l'ARS et par **LSEHL CORALINE TARDY**

Installation : 001081 **LES GOURNIERS (UDI)**

Point de surveillance : 0000001300 **F. P. GOURNIERS - REALLON ( BORD DU PARKING )**

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

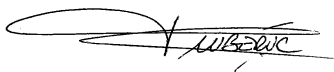
Numéro de prélèvement : **00500076321**

Code Sise analyse : 00083103 Référence laboratoire : **LSE1805-24014** Type d'analyse : **D1**

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement n° 00500076321 )

**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



AUBERIC François

**Mesures de terrain**

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Température de l'eau	7,9	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
pH	8,1	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**

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Coloration	<5	mg/L Pt				15,00
Coloration après filtration simple	<5	mg/L Pt				15,00
Odeur (dilution à 25°C)	N.M.	dilut.				3,00
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur par dilution à 25°C	N.M.	dilut.				3,00
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,1	NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
pH	8,14	unitépH			6,5	9,00
MINERALISATION	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Conductivité à 25°C	381	µS/cm			200	1100,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Carbone organique total	<0,2	mg/L C				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
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		