

COM COM REGION GUEBWILLER

1 rue des Malgré-Nous

BP 80114

68502 GUEBWILLER CEDEX

EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

COM. COM. REGION GUEBWILLER (SUEZ)

Prélèvement et mesures de terrain du 08/10/2018 à 11h13 réalisé pour l'ARS Alsace par le CAR

Nom et type d'installation : DIST. RAEDERSHEIM (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION

Nom et localisation du point de surveillance : DIST. RAEDERSHEIM - RAEDERSHEIM (ECOLE PRIMAIRE ROBINET EVIER LOCAL ENTRETIEN)

Flaconnage C.A.R.

Code point de surveillance : 0000001283

Type d'analyse : D1

Numéro de prélèvement : 06800134991

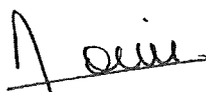
Référence laboratoire : CAN1810-2149

Conclusion sanitaire

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

Colmar, le 12 octobre 2018

Pour le délégué territorial,
La technicienne sanitaire



Anne-Rose MORIN

PLV n° 06800134991

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Mesures de terrain						
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'air	14,1	°C				
Température de l'eau	18,2	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,7	unité pH			6,5	9,0

PLV n° 06800134991

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Analyse laboratoire						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration après filtration simple	<2,5	mg(Pt)/L				15,0
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,19	NFU				2,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	379	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	0,01	mg/L				0,1
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		

COM COM REGION GUEBWILLER
1 rue des Malgré-Nous
BP 80114
68502 GUEBWILLER CEDEX

EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

COM. COM. REGION GUEBWILLER (SUEZ)

Prélèvement et mesures de terrain du 08/10/2018 à 11h00 réalisé pour l'ARS Alsace par le CAR
Nom et type d'installation : DIST. RAEDERSHEIM (UNITE DE DISTRIBUTION)
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION
Nom et localisation du point de surveillance : DIST. RAEDERSHEIM - RAEDERSHEIM (MAIRIE ROBINET EVIER CUISINE)
Flaconnage C.A.R.
Code point de surveillance : 0000001283 Type d'analyse : D1
Numéro de prélèvement : 06800134992 Référence laboratoire : CAN1810-2148

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

Colmar, le 12 octobre 2018
Pour le délégué territorial,
La technicienne sanitaire



Anne-Rose MORIN

PLV n° 06800134992

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Mesures de terrain						
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'air	14,1	°C				
Température de l'eau	17,7	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,7	unité pH			6,5	9,0

PLV n° 06800134992

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Analyse laboratoire						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration après filtration simple	<2,5	mg(Pt)/L				15,0
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,28	NFU				2,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	366	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	0,01	mg/L				0,1
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	177	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	11	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		