

Délégation Départementale des Vosges
 Service Veille et Sécurité Sanitaire et
 Environnementale des Vosges

Affaire suivie par : Antoine GENDARME
 Téléphone : 03 29 64 66 52
 Courriel : ARS-ACAL-DT88-VSSE@ars.sante.fr

MONSIEUR LE PRESIDENT
 SYNDICAT AVIERE
 1 ALLEE DU VAL D'AVIERE

88390 LES FORGES

Epinal, le 10 juin 2016

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé.

SYNDICAT AVIERE

Prélèvement : 00114877
 Unité de gestion : 0385 SYNDICAT AVIERE
 Installation : 001567 SDE DE L'AVIERE (UDI)
 Point de surveillance : 0000000982 RESEAU LES FORGES
 Localisation exacte : RESTAURANT SCOLAIRE RUE DE LA MAIRIE ROBINET EVIER CUIK
 Commune : FORGES (LES)

Prélevé le : lundi 06 juin 2016 à 13h59
 par : EUROFINS, BEGIN NATHALIE
 Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE 5401
 Type de l'analyse : D1 Référence laboratoire : 16M031980-001

Mesures terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	15,4 °C				25,00
Température de l'air	21,6 °C				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
pH	8,2 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	0,10 mg/LCl ₂				
Chlore libre	0,09 mg/LCl ₂				
Chlore combiné	<0,05 mg/LCl ₂				

Commentaires

Résultats d'analyses

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CHARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	1,7 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 22° - 68h	<1 n/mL				

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art. D.1321-104 du CSP)

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 36° - 44h	<1 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		
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	230 µS/cm			200,00	1 100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

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

Le Directeur Général de l'Agence
Régionale de Santé d'Alsace,
Champagne-Ardenne, Lorraine et
par délégation
La Déléguée Départementale



Valérie BIGENHO-POËT