

REÇU 04 MAI 2016

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 2 mai 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 : 00114136
Unité de gestion : 0385 SYNDICAT AVIERE
Installation : 001567 SDE DE L'AVIERE (UDI)
Point de surveillance : 0000000982 RESEAU LES FORGES
Localisation exacte : MAIRIE ROBINET TOILETTE
Commune : FORGES (LES)

Prélevé le : mardi 26 avril 2016 à 09h59
par : EUROFINS, VIGNERON VIVIEN
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE 5401
Type de l'analyse : D1 Référence laboratoire : 16M022823-002

Mesures terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	11,9 °C				25,00
Température de l'air	18,7 °C				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
pH	8,3 unité _{pH}			6,50	9,00
Chlore total	0,12 mg/LCl ₂				
Chlore libre	0,07 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 néphélogéométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 22° - 68h	<1 n/mL				

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	46 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	220 µS/cm			200,00	1 100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<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