

REÇU 27 JAN. 2016

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

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

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

88390 LES FORGES

Epinal, le 19 janvier 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 : 00112536
 Unité de gestion : 0385 SYNDICAT AVIERE
 Installation : 001567 SDE DE L'AVIERE (UDI)
 Point de surveillance : 0000003970 RESEAU UXEGNEY
 Localisation exacte : MAIRIE ROBINET TOILETTE
 Commune : UXEGNEY

Prélevé le : mercredi 13 janvier 2016 à 10h17
 par : EUROFINIS, TISSERAND GILDAS
 Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE 5401
 Type de l'analyse : D1 Référence laboratoire : 16M000706-001

Mesures terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	10,6 °C				25,00
Température de l'air	20,9 °C				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
pH	8,3 unitépH			6,50	9,00
Chlore total	<0,05 mg/LCl2				
Chlore libre	<0,05 mg/LCl2				
Chlore combiné	<0,05 mg/LCl2				

Commentaires

Résultats d'analyses

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CHARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélogométrique NFU	0,2 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	35 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 de Lorraine et
par délégation
La Déléguée Territoriale



Valérie BIGENHO-POËT