

**Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Metz, le 17 mai 2016

MONSIEUR LE PRESIDENT
S.I.E SEINGBOUSE
5 RUE DU PRESBYTERE
57450 SEINGBOUSE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

SEINGBOUSE S.I.E

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00089932		Prélevé le : mardi 10 mai 2016 à 14h14
Unité de gestion	0207	SEINGBOUSE S.I.E	par : LEICHT OLIVIER
Installation	UDI 001239	SEINGBOUSE	Type visite : D1
Point de surveillance	S 0000001803	POINT COMMUNAL FARSCHVILLER	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte		MAIRIE EVIER SANITAIRE	
Commune		FARSCHVILLER	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure inférieure supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'air	20,0 °C				
Température de l'eau	13,3 °C				25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	8,1 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore combiné	<0,05 mg/LCl ₂				
Chlore libre	0,06 mg/LCl ₂				
Chlore total	0,09 mg/LCl ₂				

Commentaires de terrain

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE 5401

Type de l'analyse : D1___

Code SISE de l'analyse : 00089940

Référence laboratoire : 16M026026-001

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)

**Service Veille et Sécurité Sanitaires et Environnementales
de la Délégation Territoriale de Moselle**

Préfecture de MOSELLE

PLV : 00089932 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1 NFU				2,00
FER ET MANGANESE					
Fer total	4 µg/l				200,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	690 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
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
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00089932)

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

**Pour le Directeur Général de
l'Agence Régionale de Santé
Le Délégué Territorial de la Moselle**

signé

Michel MULIC