

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Metz, le 15 septembre 2015

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE VALMONT
1 RUE DE LA MAIRIE

57730 VALMONT

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.

FOLSCHVILLER S.I.E

---	Type	Code	Nom	
Prélèvement		00085570		Prélevé le : mercredi 09 septembre 2015 à 11h17
Unité de gestion		0079	FOLSCHVILLER S.I.E	par : MAITRE NADEGE
Installation	UDI	001180	FOLSCHVILLER	Type visite : D1
Point de surveillance	S	0000003272	MAIRIE 1 RUE DE LA MAIRIE	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte			MAIRIE 1 RUE DE LA MAIRIE EVIER CUISINE	
Commune			VALMONT	

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	21,1 °C			
Température de l'eau	13,4 °C			25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,6 unitépH		6,50	9,00
----	-------------	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTATION

Chlore combiné	<0,05 mg/LCl2			
Chlore libre	0,16 mg/LCl2			
Chlore total	0,20 mg/LCl2			

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 : 00085579

Référence laboratoire : 15M050070-001

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)

PLV : 00085570 page : 2

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,2	NFU				2,00
FER ET MANGANESE						
Fer total	5	µg/l				200,00
Manganèse total	10	µg/l				50,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	550	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° : 00085570)

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 de Lorraine
Le Délégué Territorial de la Moselle



Michel MULIC