

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

Metz, le 30 mars 2016

ARRIVE LE

- 4 AVR. 2016

MAIRIE DE PUTTELANGE-LES-THIONVILLE
N°

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE PUTTELANGE-LES-THIONVILLE
RUE SAINT REMI

57570 PUTTELANGE-LES-THIONVILLE

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.

PUTTELANGE-RODEMACK S.I.E

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00089080		Prélevé le : jeudi 24 mars 2016 à 11h27
Unité de gestion	0179	PUTTELANGE-RODEMACK S.I.E	par : LEICHT OLIVIER
Installation	UDI 000937	PUTTELANGE-RODEMACK	Type visite : D1
Point de surveillance	S 0000001399	ANNEXE HIMELING	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte		MME MULLER 13 RUE DE LA GROTTTE EVIER (
Commune		PUTTELANGE-LES-THIONVILLE	

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	8,3 °C				25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore combiné	<0,05 mg/LCl ₂				
Chlore libre	0,22 mg/LCl ₂				
Chlore total	0,24 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 : 00089088 Référence laboratoire : 16M016518-001

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 : 00089080 page : 2

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1	NFU				2,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	670	µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<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° : 00089080)

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



Michel MULIC