

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

REÇU LE
17 NOV. 2014

Metz, le 14 novembre 2014

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE MANDEREN
ROUTE DE TUNTING

57480 MANDEREN

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.

SIE MEINSBERG

---	Type	Code	Nom	Prélevé le : lundi 10 novembre 2014 à 11h09
Prélèvement		00080021		par : LEICHT OLIVIER
Unité de gestion		0284	SIE MEINSBERG	Type visite : D1
Installation	UDI	002065	MEINSBERG 1	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Point de surveillance	S	0000003412	POINT COMMUNAL MANDEREN	
Localisation exacte			ECOLE MATERNELLE 3 ROUTE DE TUNTING E	
Commune			MANDEREN	

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	7,6 °C				
Température de l'eau	13,6 °C				25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

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

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore combiné	0,03 mg/LCl2				
Chlore libre	0,27 mg/LCl2				
Chlore total	0,30 mg/LCl2				

Commentaires de terrain

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE 5401
Type del'analyse : D1___ Code SISE de l'analyse : 00080030 Référence laboratoire : 14M080758-001

PLV : 00080021 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure ; supérieure		inférieure ; supérieure	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélogométrique NFU	0,2 NFU				2,00
FER ET MANGANESE					
Fer total	<2,0 µg/l				200,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	630 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° : 00080021)

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 Moselle



Michel MULIC