

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

Préfecture de MOSELLE

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

Metz, le 12 janvier 2011



MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE ENNERY
6 PLACE ROBERT SCHUMANN

57640 ENNERY

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.

METZ

Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement	00058560		vendredi 07 janvier 2011 à 13h55
Unité de gestion	0152	METZ	par : MAITRE NADEGE
Installation	UDI 000393	VILLE DE METZ 2	Type visite : D1
Point de surveillance	S 0000003185	POINT COMMUNAL ENNERY	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte		ATELIERS MUNICIPAUX EVIER ATELIER	
Commune		ENNERY	

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'eau	8,0 °C				25,00
----------------------	--------	--	--	--	-------

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,75 unitépH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,62 mg/LCl2				
Chlore total	0,75 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 : 00058572 Référence laboratoire : C11-00661-D02

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

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 : 00058560 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,10 NFU				2,00
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de mesure du pH	22,0 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,95 unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	669 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	0 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00058560)

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
La Délégée Territoriale de la Moselle



Chantal KIRSCH