

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

Metz, le 6 juin 2017

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE ROSBRUCK
4 RUE DE LA MAIRIE

57800 ROSBRUCK

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.

WINBORN S.I.E

Prélèvement	Type	Code	Nom	Prélevé le : jeudi 18 mai 2017 à 08h30
Unité de gestion		0229	WINBORN S.I.E	par : CINDY BERVILLER
Installation	UDI	001595	WINBORN	Type visite : D1
Point de surveillance	S	0000002367	POINT COMMUNAL ROSBRUCK	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte			MAIRIE	
Commune			ROSBRUCK	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure

inférieure supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'air	19,1 °C				
Température de l'eau	14,2 °C				25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,8 unité <ph< td=""> <td></td> <td></td> <td>6,50</td> <td>9,00</td> </ph<>			6,50	9,00
----	--	--	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,35 mg/LCl ₂				
Chlore total	0,35 mg/LCl ₂				

Commentaires de terrain

Robinet lavabo cuisine

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : CENTRE D'ANALYSES ET RECHERCHES HYDROLOGIE ENVIRONNEMENT, ILLKIRCH 6703
Type del'analyse : D1___ Code SISE de l'analyse : 00097067 Référence laboratoire : CAN1705-3997

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure

inférieure supérieure

	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.				
Turbidité néphélobométrique NFU	0,12 NFU				2,00
FER ET MANGANESE					
Fer total	16,2 µg/l				200,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	404 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,01 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° : 00097060)

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