

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

Metz, le 1 août 2017

**REÇU LE :**  
**- 4 AOÛT 2017**

MAIRIE DE GORZE

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE GORZE  
22 RUE DE L'EGLISE  
  
57680 GORZE

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.

**GORZE**

Prélevement	Type	Code	Nom
Unité de gestion		00098267	
Installation	UDI	000229	GORZE
Point de surveillance	P	0000000273	POINT COMMUNAL
Localisation exacte			22 RUE DE L'EGLISE
Commune			GORZE

Prélevé le : mardi 25 juillet 2017 à 09h20  
par : MANON THOMAS  
Type visite : D1  
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

Température de l'air

16,3 °C

Température de l'eau

15 °C

25,00

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH

7,2 unitépH

6,50

9,00

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

Chlore libre

0,2 mg/LCl2

Chlore total

0,25 mg/LCl2

**Commentaires de terrain**

Robinet lavabo toilettes - Mairie

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : CENTRE D'ANALYSES ET RECHERCHES HYDROLOGIE ENVIRONNEMENT, ILLKIRCH 6703

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00098274

Référence laboratoire : CAN1707-2453

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Aspect (qualitatif)	0 qualit.					
Couleur (qualitatif)	0 qualit.					
Odeur (qualitatif)	0 qualit.					
Saveur (qualitatif)	0 qualit.					
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,25 NFU				2,00	
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	602 µS/cm			200,00	1100,00	
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,01 mg/L				0,10	
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
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° : 00098267)

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