

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

Metz, le 24 octobre 2017

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE PIERREVILLERS
RUE DE VERDUN

57120 PIERREVILLERS

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.

GRAVELOTTE - VALLEE DE L'ORNE S.I.E

---	Type	Code	Nom		
Prélèvement		00099839		Prélevé le :	jeudi 19 octobre 2017 à 14h00
Unité de gestion		0089	GRAVELOTTE - VALLEE DE L'ORNE S.I.E	par :	MANON THOMAS
Installation	UDI	002058	PIERREVILLERS	Type visite :	D1
Point de surveillance	S	0000003383	RUE DE VERDUN	Type d'eau :	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte			RUE DE VERDUN		
Commune			PIERREVILLERS		

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure inférieure supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'air	17,3 °C				
Température de l'eau	15,8 °C			25,00	

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

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

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,13 mg/LCl2				
Chlore total	0,21 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 : 00099846 Référence laboratoire : CAN1710-3219

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 néphélobimétrique NFU	0,13 NFU				2,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	973 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	>300 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	114 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° : 00099839)

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 Grand Est
 La Déléguée Territoriale de la Moselle



Lamia HIMER