

Rouen, le 25 septembre 2019

MONSIEUR LE PRÉSIDENT
LHSM
Hôtel de l'Agglomération
19 rue Georges Braque
76085 LE HAVRE CEDEX

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
LHSM-ST-ROMAIN-DE-COLBOSC

Prélèvement	00253924	Prélevé le : mercredi 18 septembre 2019 à 11h20
Unité de gestion	LHSM-ST-ROMAIN-DE-COLBOSC (UGE 0106)	par : LOLITA ANQUETIL
Installation	ST ROMAIN DE COLBOSC (UDI 000514)	Type visite : D1
Point de surveillance	Point communal (S 0000000555)	Type d'eau : T
Commune	GOMMERVILLE	Motif : contrôle sanitaire
Localisation exacte	SALLE DES FETES DE GOMMERVILLE ROBINET CUISINE	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 SANS OE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.10 NFU				2.00
Température de l'eau	18.5 °C				25.00
Conductivité à 25°C	599 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.6 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.39 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.39 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00253987

Référence laboratoire : E.2019.22277-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	5 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)		0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)	0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)	0	

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Ammonium (en NH ₄)	<0,02 mg/L		0,10
Nitrates (en NO ₃)	38,2 mg/L	50,00	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00253924)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/La directrice générale
Signé
L'ingénieur d'études sanitaires
Anne GERARD