

Rouen, le 20 août 2020

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-LA CERLANGUE

**Prélèvement** 00262270  
**Unité de gestion** LHSM-LA CERLANGUE (UGE 0050)  
**Installation** CERLANGUE (UDI 000428)  
**Point de surveillance** Point communal (S 0000001028)  
**Commune** REMUEE (LA)  
**Localisation exacte** ROBINET LOCAL RANGEMENT MAIRIE - LA REMUÉE

**Prélevé le :** lundi 10 août 2020 à 12h00

**par :** CAROLINE ALEXANDRE

**Type visite :** D1

**Type d'eau :** T

**Motif :** contrôle sanitaire

#### Mesures de terrain

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

##### inférieure

##### supérieure

##### inférieure

##### supérieure

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		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	22.2 °C		25.00
Conductivité à 25°C	612 µS/cm		1 100.00
pH	7.7 unité pH		6.50
Chlore libre	0.29 ma(Cl <sub>2</sub> )/L		9.00
Chlore total	0.30 ma(Cl <sub>2</sub> )/L		

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00262333

Référence laboratoire : E.2020.17703-1

#### PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	30 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	36 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
		inférieure	supérieure
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,02 mg/L		0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	27,9 mg/L		50,00

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00262270)

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

P/Le directeur général

Signé

L'ingénieur d'études sanitaires

Anne GERARD