

Rouen, le 5 avril 2022

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE GREGES
Grande Rue
76370 GRÈGES

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

DIEPPE MARITIME SECT MARTIN EGLISE

Prélèvement 00275848
Unité de gestion DIEPPE MARITIME SECT MARTIN EGLISE (UGE 0330)
Installation GREGES (UDI 002310)
Point de surveillance Point communal (P 0000000595)
Commune GREGES
Localisation exacte ROBINET SANITAIRE ECOLE

Prélevé le : mardi 29 mars 2022 à 10h45
par : AURÉLIE FOLLAIN
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

	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	<0.1 NFU				2.00
Température de l'eau	13.6 °C				25.00
Conductivité à 25°C	601.0 uS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.3 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.36 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.40 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00275911

Référence laboratoire : E.2022.5808-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	54 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	110 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				0

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,35 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	17,4 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00275848)

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