

Rouen, le 29 septembre 2023

Agence Régionale de Santé Normandie Direction de la santé publique
Pôle santé environnement

Unité départementale de la Seine Maritime

MAIRIE DE BOLBEC

29 SEP. 2023

ARRIVEE COURRIER
ENREG N°

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE BOLBEC
Hôtel de Ville
9 square du général Leclerc
76210 BOLBEC

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
CVS BOLBEC-GRUCHET

Prélèvement 00288140
Unité de gestion CVS BOLBEC-GRUCHET (UGE 0079)
Installation BOLBEC HAUT + MOYEN SERVICE (UDI 000543)
Point de surveillance PC BOLBEC (P 0000000185)
Commune BOLBEC
Localisation exacte PISCINE BOLBEC ROBINET VESTIAIRE PERSONNEL FEMMES

Prélevé le : mercredi 20 septembre 2023 à 09h25
par : LOLITA ANQUETIL
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire

Mesures de terrain

Aspect (qualitatif)
Couleur (qualitatif)
Odeur (qualitatif)
Saveur (qualitatif)
Turbidité néphélobimétrique NFU
Température de l'eau
Conductivité à 25°C
pH
Chlore libre
Chlore total

Résultats

0 SANS OE
0 SANS OE
0 SANS OE
0 SANS OE
0,17 NFU
18,5 °C
588 µS/cm
7,6 unité pH
0,37 mg(Cl2)/L
0,37 mg(Cl2)/L

Limites de qualité

inférieure supérieure

Références de qualité

inférieure supérieure

2,00
25,00
1 100,00
6,50
9,00

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00288202

Référence laboratoire : E.2023.19279-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h <1 n/mL
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h 12 n/mL
Bactéries coliformes /100ml-MS <1 n/(100mL)
Escherichia coli /100ml - MF <1 n/(100mL)
Entérocoques /100ml-MS <1 n/(100mL)
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml <1 n/(100mL)

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4) <0,02 mg/L
Nitrites (en NO2) <0,01 mg/L
Nitrates/50 + Nitrites/3 0,60 mg/L
Nitrates (en NO3) 29,9 mg/L

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00288140)

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

DIFFUSION

ORIGINAL :
- JES

COPIES LE : 29/9/2023

- M. Le Maire
- ST
- C. Gondal
- Rest. N. Pale
- L. Heede
- Affichage

P/Le directeur général
Signé
L'ingénieur d'études sanitaires
Anne GERARD