

Rouen, le 19 janvier 2024

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 00290509
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 ROBINET VESTIAIRE

Prélevé le : mercredi 10 janvier 2024 à 13h00
par : ELSA LECOURT
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	11.9 °C				25.00
Conductivité à 25°C	553 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.4 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.52 ma(Cl2)/L				
Chlore total	0.54 ma(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00290571

Référence laboratoire : E.2024.466-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	41 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 NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,56 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	28,0 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00290509)

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

Rouen, le 19 janvier 2024

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 00290556
Unité de gestion CVS BOLBEC-GRUCHET (UGE 0079)
Installation BOLBEC BAS SERVICE (UDI 001628)
Point de surveillance PC (P 0000002588)
Commune BOLBEC
Localisation exacte CEFAP, RUE ALCIDE D'AMBROISE

Prélevé le : jeudi 11 janvier 2024 à 11h55
par : HUGUES PETIT
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	9,5 °C				25,00
Conductivité à 25°C	538 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,38 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,40 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00290618

Référence laboratoire : E.2024.605-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 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)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,010 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,60 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	30,2 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00290556)

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