

CC BAYEUX INTERCOM

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :

CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - TRAVAUX EN COURS

MONSIEUR LE PRESIDENT
 CC BAYEUX INTERCOM
 BP 62070

14406 BAYEUX CEDEX

Prélèvement du : mercredi 16 février 2022 à 09h50
Code Sise du prélèvement 00222034
Installation Unité de distribution PLANET
Nom du point de surveillance PC LONGUES SUR MER
Localisation exacte LONGUE SUR MER DESINF RESEAU NEUF
Commune LONGUES-SUR-MER

Prélevé par : ROMAIN HONORÉ (LABEO)
Type visite : D1 EN DISTRIBUTION
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

| Mesures de terrain | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|-------------------------------|-----------------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| Turbidité néphélobimétrique N | 0,25 NFU | | | | 2,00 |
| Température de l'eau | 9,5 °C | | | | 25,00 |
| pH | 7,6 unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| Chlore libre | 0,34 mg(Cl ₂)/L | | | | |
| Chlore total | 0,35 mg(Cl ₂)/L | | | | |

Analyse laboratoire

effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2022.2724-1

| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|--|--------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| 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 |
| 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 | | |
| MINERALISATION | | | | | |
| Conductivité à 25°C | 847 µS/cm | | | 200,00 | 1100,00 |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES | | | | | |
| Ammonium (en NH ₄) | <0,02 mg/L | | | | 0,10 |
| Nitrites (en NO ₂) | <0,01 mg/L | | 0,50 | | |

Commentaires du laboratoire

Eau(x) conforme(s) sur les paramètres bactériologiques et chimiques analysés (normes humaines, arrêté du 11/01/2007). L'interprétation est couverte par l'accréditation du laboratoire lorsque tous les paramètres du rapport sont accrédités. Elle ne tient pas compte de l'incertitude associée au résultat.

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00222034)

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

Le technicien sanitaire en chef

Signé

Sylvie KERBOUL