

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Dijon, le 19 avril 2024

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE MEUILLEY
Mairie
21700 MEUILLEY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de
l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

CC GEVREY NUITS, R.DES HAUTES COTES

| | | | | |
|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------------|---------------|--------------------------------------|
| Type | Code | Nom | Prélevé le : | lundi 15 avril 2024 à 10h40 |
| Prélèvement | 00166968 | | par : | LDCO - MANON MATULA |
| Unité de gestion | 0267 | CC GEVREY NUITS, R.DES HAUTES COTES | Type visite : | D1 |
| Installation | UDI 001442 | CC GEVREY NUITS, R. PPAL DES HTES C | Type d'eau : | T |
| Point de surveillance | P 0000001617 | BOURG | Motif : | CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION |
| Localisation exacte | Bar restaurant la Meuillotine | | | |
| Commune | MEUILLEY | | | |

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

| | | | | |
|----------------------|---------|--|--|-------|
| Température de l'eau | 15,0 °C | | | 25,00 |
|----------------------|---------|--|--|-------|

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

| | | | | |
|--------------|-----------------------------|--|--|--|
| Chlore libre | 0,45 mg(Cl ₂)/L | | | |
| Chlore total | 0,48 mg(Cl ₂)/L | | | |

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL DE LA COTE D'OR, DIJON

2101

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00167801

Référence laboratoire : 24041201495601

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

| | | | | |
|-------------------------------|-----------|--|--|------|
| Aspect (qualitatif) | 0 | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 | | | |
| Odeur (qualitatif) | 1 | | | |
| Saveur (qualitatif) | 1 | | | |
| Turbidité néphélométrique NFU | <0,50 NFU | | | 2,00 |

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

| | | | | |
|-----------------------------|---------|--|--|--|
| Température de mesure du pH | 20,7 °C | | | |
|-----------------------------|---------|--|--|--|

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|--|--------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE | | | | | |
| pH | 7,5 unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| MINERALISATION | | | | | |
| Conductivité à 25°C | 587 µS/cm | | | 200,00 | 1100,00 |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES | | | | | |
| Ammonium (en NH ₄) | <0,01 mg/L | | | | 0,10 |
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 0 n/mL | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 1 n/mL | | | | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | 0 n/(100mL) | | | | 0 |
| Bact. et spores sulfito-rédu./100ml | 0 n/(100mL) | | | | 0 |
| Entérocoques /100ml-MS | 0 n/(100mL) | | 0 | | |
| Escherichia coli /100ml - MF | 0 n/(100mL) | | 0 | | |

Direction de la Santé Publique
Unité Territoriale Santé
Environnement de Côte d'Or

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00166968)

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

Pour le directeur général,
La responsable de l'unité territoriale
santé environnement de Côte d'Or
Graziella MIDELET

