

EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
Contrôle Sanitaire

Strasbourg, le 15 novembre 2011

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE MUNDOLSHEIM

67450 MUNDOLSHEIM

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL DU 30 JANVIER 2008

SDE DE STRASBOURG-NORD

| | | | | |
|--|------|------------|------------------------------|--|
| Prélèvement | Type | Code | Nom | Prélevé le : mercredi 09 novembre 2011 à 10h55 |
| Unité de gestion | | 0007 | SDE DE STRASBOURG-NORD | par : BINDER CATHERINE |
| Installation | UDI | 001890 | SDE STRASBOURG-NORD-S290 | Type visite : D1 |
| Point de surveillance | S | 0000003852 | RESEAU MUNDOLSHEIM | |
| Localisation exacte du point de prélèvement | | | MAIRIE | |
| | | | robinet lavabo des toilettes | |
| Commune | | | MUNDOLSHEIM | |

Analyse terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

| | | | | | |
|----------------------|---------|--|--|--|-------|
| Température de l'air | 0 °C | | | | |
| Température de l'eau | 12,7 °C | | | | 25,00 |

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par le Centre d'Analyses et de Recherches

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00129529

Référence laboratoire : CAN1111-1226

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

| | | | | | |
|------------------------------------|---------|----------------|--|--|-------|
| Aspect (qualitatif) | 0 | <i>qualit.</i> | | | |
| Coloration après filtration simple | <2,5 | <i>mg/L Pt</i> | | | 15,00 |
| Odeur (qualitatif) | normale | <i>qualit.</i> | | | |
| Saveur (qualitatif) | normale | <i>qualit.</i> | | | |
| Turbidité néphélométrique NFU | 0,14 | <i>NFU</i> | | | 2,00 |

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

| | | | | | | |
|----|-----|-----------------|--|--|------|------|
| pH | 7,4 | <i>unité pH</i> | | | 6,50 | 9,00 |
|----|-----|-----------------|--|--|------|------|

EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE
Contrôle Sanitaire

PLV : 00129555 page : 2

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | | |
|--|----------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|---|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure | |
| MINERALISATION | | | | | | |
| Conductivité à 25°C | 832 $\mu\text{S/cm}$ | | | 200,00 | 1100,00 | |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES | | | | | | |
| Ammonium (en NH4) | <0,03 mg/L | | | | 0,10 | |
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | | | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 2 n/mL | | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | <1 n/mL | | | | | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | <1 n/100mL | | | | | 0 |
| Entérocoques /100ml-MS | <1 n/100mL | | 0,00 | | | |
| Escherichia coli /100ml -MF | <1 n/100mL | | 0,00 | | | |

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00129555)

Eau destinée à la consommation humaine répondant aux limites et aux références de qualité réglementaires pour les paramètres analysés.

Pour le Directeur général
L'ingénieur d'études sanitaires


Hervé CHRÉTIEN