

Délégation Territoriale de la Meuse

Pôle Santé Environnement / Service Eau

Affaire suivie par : D. SARTELET

Téléphone : 03 29 76 84 38

Courriel : ARS-GRANDEST-DT55-VSSE@ars.sante.fr

Bar-le-Duc, le 23 mai 2023

**Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

SIAEP DE LA REGION DE MANGIENNES

Prélèvement : 00116864
Unité de gestion : 0247 SIAEP DE LA REGION DE MANGIENNES
Installation : UDI DAMVILLERS-WAVRILLE
Point de surveillance : 0000000754 CONC. DAMVILLERS
Commune : DAMVILLERS
Localisation exacte : MAISON DE SANTE, 1 RUE DE L'ABBE MANDRE, ROBINET
 CUISINE

Prélevé le : 17 mai 2023 à 10h51
par : N. THOMAS, EUROFINS
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1

Référence laboratoire : 23M036335-001

T SISE : 23/05/2023

Mesures terrain

| | Résultats | <i>Limites de qualité</i> | | <i>Références de qualité</i> | |
|----------------------|------------------|---------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> |
| Température de l'eau | 14,1 °C | | | | 25,00 |
| Température de l'air | 19,5 °C | | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 | | | | |
| Aspect (qualitatif) | 0 | | | | |
| Odeur (qualitatif) | 0 | | | | |
| Saveur (qualitatif) | 0 | | | | |
| pH | 7,3 unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| Chlore total | 0,34 mg(Cl2)/L | | | | |
| Chlore libre | 0,28 mg(Cl2)/L | | | | |
| Chlore combiné | 0,06 mg(Cl2)/L | | | | |

Commentaires

Résultats d'analyses

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

| | Résultats | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> |
|-------------------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Turbidité néphéломétrique NFU | <0,1 NFU | | | | 2,00 |

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

| | Résultats | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> |
|---|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h | 2 n/mL | | | | |

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

Délégation territoriale de la Meuse - 11 rue Jeanne d'Arc CS 50549 - 55013 BAR-LE-DUC Cedex - Tél. 03 29 76 84 01

Siège régional : 3 Boulevard Joffre - CS 80071 - 54036 NANCY CEDEX - Tél. 03 83 39 30 30 - www.ars.grand-est.sante.fr

| Résultats d'analyses | | <i>Résultats</i> | <i>Limites de qualité</i> | | <i>Références de qualité</i> | |
|---|--|------------------|---------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | | | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> |
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | | | | | | |
| Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h | | 13 n/mL | | | | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | | <1 n/100mL | | | | 0 |
| Entérocoques /100ml-MS | | <1 n/100mL | | 0 | | |
| Escherichia coli /100ml - MF | | <1 n/100mL | | 0 | | |
| MINERALISATION | | | | | | |
| Conductivité à 25°C | | 510 µS/cm | | | 200,00 | 1 100,00 |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES | | | | | | |
| Ammonium (en NH4) | | <0,05 mg/L | | | | 0,10 |

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

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

Pour le Préfet,
 Pour la directrice générale de l'ARS,
 Par délégation,
 La responsable du service Eau,



Séverine COUDERT

Délégation Territoriale de la Meuse

Pôle Santé Environnement / Service Eau

Affaire suivie par : D. SARTELET
 Téléphone : 03 29 76 84 38
 Courriel : ARS-GRANDEST-DT55-VSSE@ars.sante.fr

Bar-le-Duc, le 10 janvier 2023

**Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

SIAEP DE LA REGION DE MANGIENNES

Prélèvement : 00115699
Unité de gestion : 0247 SIAEP DE LA REGION DE MANGIENNES
Installation : UDI DAMVILLERS-WAVRILLE
Point de surveillance : 0000000754 CONC. DAMVILLERS
Commune : DAMVILLERS
Localisation exacte : MAIRIE, 3 PLACE LIEGEOIS, ROBINET CUISINE

Prélevé le : 06 janvier 2023 à 09h27
par : A. GLORIAN, EUROFINS
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1

Référence laboratoire : 23M001111-001

T SISE : 10/01/2023

Mesures terrain

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|----------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> |
| Température de l'eau | 10,4 °C | | | | 25,00 |
| Température de l'air | 20,0 °C | | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 | | | | |
| Aspect (qualitatif) | 0 | | | | |
| Odeur (qualitatif) | 0 | | | | |
| Saveur (qualitatif) | 0 | | | | |
| pH | 7,3 unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| Chlore total | 0,21 mg(Cl ₂)/L | | | | |
| Chlore libre | 0,19 mg(Cl ₂)/L | | | | |
| Chlore combiné | <0,05 mg(Cl ₂)/L | | | | |

Commentaires

Résultats d'analyses

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|-------------------------------|------------------|---------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> |
| Turbidité néphéломétrique NFU | 0,2 NFU | | | | 2,00 |

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|---|------------------|---------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> |
| Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h | <1 n/mL | | | | |
| Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h | 1 n/mL | | | | |

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

Délégation territoriale de la Meuse - 11 rue Jeanne d'Arc CS 50549 - 55013 BAR-LE-DUC Cedex - Tél. 03 29 76 84 01

Siège régional : 3 Boulevard Joffre - CS 80071 - 54036 NANCY CEDEX - Tél. 03 83 39 30 30 - www.ars.grand-est.sante.fr

| Résultats d'analyses | | <i>Résultats</i> | <i>Limites de qualité</i> | | <i>Références de qualité</i> | |
|--|--|------------------|---------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | | | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> |
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | | | | | | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | | <1 n/100mL | | | | 0 |
| Entérocoques /100ml-MS | | <1 n/100mL | | 0 | | |
| Escherichia coli /100ml - MF | | <1 n/100mL | | 0 | | |
| MINERALISATION | | | | | | |
| Conductivité à 25°C | | 500 µS/cm | | | 200,00 | 1 100,00 |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES | | | | | | |
| Ammonium (en NH4) | | <0,05 mg/L | | | | 0,10 |

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

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

Pour la Préfète,
 Pour la directrice générale de l'ARS,
 Par délégation,
 La responsable du pôle santé
 environnement,



Emilie BERTRAND