



Département Santé-Environnement Courriel : ARS-DD77-SE-EAU@ars.sante.fr

Téléphone : 01 78 48 23 38 Fax : 01 78 48 22 56

SMEA PAYS DE NEMOURS
41 QUAI VICTOR HUGO
MAISON DES SYNDICATS
77140 NEMOURS

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre du Code de la Santé Publique - Titre II : sécurité sanitaire des eaux et des aliments

SMEA DU PAYS DE NEMOURS - VEOLIA

Prélèvements, mesures de terrain et analyses effectués pour l'ARS-DD77 par le laboratoire CARSO-LSEHL

Prélèvement et mesures de terrain du 26/05/2025 à 10h38 pour l'ARS et par HOERTH LUCIE Nom et type d'installation : MONTCOURT-FROMONVILLE - SMEAPN (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : CENTRE BOURG - MONTCOURT-FROMONVILLE (mairie RDC cuisine)

Code point de surveillance : 0000001067 Code installation : 000931 Type d'analyse : CUNIP

Code Sise analyse: 00253220 Référence laboratoire: LSE2505-23370 Numéro de prélèvement: 07700253447

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 07700253447)

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

mardi 03 juin 2025

Pour le Directeur Général et par délégation Pour la Directrice de la délégation départementale et par délégation L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Clarisse MONFORT

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

https://www.iledefrance.ars.sante.fr/

| | | | Limites d | e qualité | Références de qualité | | Valeurs indicatives |
|-------------------------------------|-----------|-------|-----------|-----------|-----------------------|------|---------------------|
| Analyse laboratoire | Résultats | Unité | Mini | Maxi | Mini | Maxi | Maxi |
| OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M. | | | | | | | |
| Cuivre | 0,096 | mg/L | | 2,0 | | 1 | |
| Nickel | <5 | μg/L | | 20,0 | | | |
| Plomb | <2 | μg/L | | 10,0 | | | |