



Administration Communale de Haute-Sorne
Service des eaux
Rue de la Fenatt 14
CH-2854 Bassecourt

Rapport d'analyse d'échantillon : 232932-1

Emission du rapport 14 décembre 2023

| | |
|---|---|
| N° de client | 00098 |
| N° de dossier | 23001024 |
| Nature de l'échantillon | Eau |
| Nom du préleveur | G. Jeannerat |
| Plan et méthode d'échantillonnage | Référence client |
| Date d'échantillonnage | 11.12.2023 |
| Date de réception | 11.12.2023 |
| Conditions météo et température ambiante | pluie |
| Point de prélèvement (identification, description, état) | 232932 : Bassecourt école 232933 : Courfaivre CCSC 232934 : Glovelier école 232935 : Undervelier Halle des Fêtes 232936 : Soulce église |

Remarque :

Dans le réseau, une eau est considérée comme potable au point de vue bactériologique lorsqu'elle ne contient ni Escherichia Coli, ni Entérocoques dans 100 ml et moins de 300 germes aérobies par ml.

Commentaire :

Des compléments d'information et les incertitudes de mesures sont disponibles sur demande du client. Les prélèvements effectués par le client n'entrent pas dans le champ de l'accréditation. Pour plus d'information, se reporter à nos conditions générales de vente. (*) Analyses non accréditées (**) Analyses accréditées et sous-traitées (***) Analyses non accréditées et sous-traitées. Aucune information provenant du Laboratoire ne sera communiquée à des tiers non concernés par cette prestation. Le rapport ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation de RuferLab S.A. Le Laboratoire n'est, en aucun cas, responsable des données fournies par le client; celle-ci sont inscrites dans le rapport en *Italiques*. Les résultats se limitent à l'échantillon tel que présenté à son arrivée au laboratoire.

Résultats revus et approuvés avant émission par :

RuferLab SA

Stéphane Rufer
Directeur

Catherine Corbat-Falbriard
Responsable Microbiologie





Analyses effectuées, n° échantillon 232932-232936

| Paramètres d'analyses | Méthode | Date d'analyse Mise en culture | Unité | 232932 | 232933 | 232934 | 232935 | 232936 |
|-----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------------------|---------------|
| | | | | Bassecourt école | Courfaivre CCSC | Glovelier école | Undervelier Halle des fêtes | Soulce église |
| Heure de prélèvement | | | | 09h45 | 08h00 | 08h30 | 08h20 | 08h35 |
| Nombre de flacons | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Température | | | °C | 10 | 9 | 9 | 10 | 9 |
| Traitement | | | | UV | UV | UV | UV | UV |
| Microbiologie | | | | | | | | |
| Escherichia Coli | 7.2-MOD-002-15-01 | 11.12.2023 | UFC/100 ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Entérocoques | 7.2-MOD-002-15-02 | 11.12.2023 | UFC/100 ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| OGermes aérobies | 7.2-MOD-002-15-03 | 11.12.2023 | UFC/ml | 15 | 1 | 0 | 44 | 0 |
| Chimie | | | | | | | | |
| Conductivité (20°C) | 7.2-MOD-004-12-03 | 12.12.2023 | µS/cm | 416 | 435 | 353 | 370 | 345 |
| Turbidité | 7.2-MOD-004-20-01 | 12.12.2023 | FNU | 0.089 | 0.063 | 0.174 | 0.126 | 0.084 |

