



N° échantillon: **23-16304** Date de début des analyses: **18/12/2023**
Votre référence*: **RES-402-07** **Réservoir Kakeschbësch (Stuwelsbësch) Moutfort**
Info complémentaire*: **sortie**
Nature de l'échantillon*: **eau potable**
Prélevé le*: **18/12/2023 à 09:10** Prélevé par*: **LEPRETRE - Wester Wassertechnik**
Type d'échantillonnage*: **ponctuel - hors accréditation**
Objectif ISO 19458*: **A**

PARAMETRE(S) par section

MESURES SUR LE TERRAIN (CLIENT)

INDICATEURS

| | Note | Méthode | Résultat | Unité | VG | VL |
|---------------------------|------|---------|------------|-------|----|----|
| Température (client ext.) | | | 8.1 | °C | | |

MICROBIOLOGIE

BACTÉRIES

| | Note | Méthode | Résultat | Unité | VG | VL |
|---------------------------|------|------------|-----------|-----------|----|----|
| Bactéries coliformes | # | ISO 9308-2 | <1 | NPP/100ml | <1 | |
| Escherichia coli | # | ISO 9308-2 | <1 | NPP/100ml | | <1 |
| Entérocoques intestinaux | # | ISO 7899-2 | <1 | cfu/100ml | | <1 |
| Teneur en colonies à 36°C | # | ISO 6222 | 11 | cfu/ml | | |
| Teneur en colonies à 22°C | # | ISO 6222 | 2 | cfu/ml | | |

Résultats validés le 21/12/2023 par SKL