

Eidsvoll kommune
Vann
Postboks 90
2080 EIDSVOLL
Att: Katarina OttesenDato: 04.03.2024
Prøve ID: 2024-4750
ver 1

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 28.02.24

Analyseperiode: 28.02.24 - 04.03.24

2024-4750-1 Råvann (drikkevann)
Gjelder: **Damtjern Vannverk**Tatt ut: 28.02.24 - 28.02.24
Sted: **Råvann**

| Parameter | Resultat | Enhet | Metode | Måleusikkerhet |
|-----------------------------------|----------|-----------|--------------------|----------------|
| Koliforme bakterier | HA) <1 | kde/100ml | NS-EN ISO 9308-1 | 0 - 2 |
| E.coli | HA) <1 | kde/100ml | NS-EN ISO 9308-1 | 0 - 2 |
| Intestinale enterokokker | HA) <1 | kde/100ml | NS-EN ISO 7899-2 | 0 - 1 |
| Clostridium perfringens | HA) <1 | kde/100ml | NS-EN ISO 14189 | 0 - 2 |
| pH ved 19-25°C | HA) 7.0 | | NS-EN-ISO 10523 | ±0,2 |
| *) Temperatur ved pH-måling | HA) 22.9 | °C | | |
| Fargetall (etter filtrering) | HA) 15 | mg Pt/l | NS-EN ISO 7887 (C) | ±1.5 |
| Turbiditet | HA) 0.10 | FNU | NS-EN ISO 7027-1 | ±0.012 |
| *) UV-transmisjon | HA) 28.4 | % T/ 5 cm | Intern | |
| *) UV-transmisjon, 253.7 nm, 1 cm | HA) 77.7 | % T/ cm | Intern | ±3.89 |

2024-4750-2 DR) Drikkevann (Hamar)
Gjelder: **Damtjern Vannverk**Tatt ut: 28.02.24 - 28.02.24
Sted: **Etter UV, innløp HB1**

| Parameter | Resultat | Enhet | Grenseverdi | Metode | Måleusikkerhet |
|--------------------------|----------|-----------|-------------|------------------|----------------|
| Koliforme bakterier | HA) <1 | kde/100ml | 0 | NS-EN ISO 9308-1 | 0 - 2 |
| E.coli | HA) <1 | kde/100ml | 0 | NS-EN ISO 9308-1 | 0 - 2 |
| Intestinale enterokokker | HA) <1 | kde/100ml | 0 | NS-EN ISO 7899-2 | 0 - 1 |

*) SGS Norway er ikke akkreditert for denne analysen

< betyr: Mindre enn

HA) Analysen er utført av SGS Hamar

DR) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften

Med hilsen

Elin Galaasen
LaboratorieingeniørKopi til
Tom Villåsen (E-post)

Zainab Abel Hameed (E-post)
Arnfinn Hjell (E-post)
Ekaterina Christensen (E-post)
Mapgraph PDF (E-post)
Tommy Mikalsen (E-post)
Frode Hovind (E-post)
Hilde Jacobsen (E-post)
Arb.leder, Nils Kåre Røen (E-post)