

Skramstadseter Grunneierlag
v/ Vekstra PeTo AS
Tollef Kildesgt. 2
2450 RENADato: 30.08.2017
Prøve ID: 2017-14445
ver 1

ANALYSERESULTATER

K O P I

Prøvemottak: 14.08.17

Analyseperiode: 14.08.17 - 18.08.17

2017-14445-1

Drikkevann (Hamar)

Tatt ut: 14.08.17 - 14.08.17

Referanse: Kjælkvegen

| Parameter | Resultat | Enhet | Grenseverdi | Metode | Måleusikkerhet |
|------------------------------|---------------|-----------|-------------|--------------------|----------------|
| Kimtall 22°C | 1 | kde/ml | 100 | NS-EN ISO 6222 | 1 - 1 |
| Koliforme bakterier | < 1 | kde/100ml | 0 | NS-EN ISO 9308-1 | 0 - 2 |
| E.coli | < 1 | kde/100ml | 0 | NS-EN ISO 9308-1 | 0 - 2 |
| pH ved 19-25°C | 7.9 | | 6,5 - 9,5 | NS-EN ISO 10523 | ±0,2 |
| *) Temperatur ved pH-måling | 22.4 | °C | | | |
| Turbiditet | < 0.10 | FNU | | NS-EN ISO 7027 | |
| Fargetall (etter filtrering) | 2 | mg Pt/l | | NS-EN ISO 7887 - C | ±0.2 |

2017-14445-2

Drikkevann (Hamar)

Tatt ut: 14.08.17 - 14.08.17

Referanse: Tjernmyrhaugen

| Parameter | Resultat | Enhet | Grenseverdi | Metode | Måleusikkerhet |
|------------------------------|---------------|-----------|-------------|--------------------|----------------|
| Kimtall 22°C | 1 | kde/ml | 100 | NS-EN ISO 6222 | 1 - 1 |
| Koliforme bakterier | < 1 | kde/100ml | 0 | NS-EN ISO 9308-1 | 0 - 2 |
| E.coli | < 1 | kde/100ml | 0 | NS-EN ISO 9308-1 | 0 - 2 |
| pH ved 19-25°C | 8.1 | | 6,5 - 9,5 | NS-EN ISO 10523 | ±0,2 |
| *) Temperatur ved pH-måling | 22.4 | °C | | | |
| Turbiditet | < 0.10 | FNU | | NS-EN ISO 7027 | |
| Fargetall (etter filtrering) | 5 | mg Pt/l | | NS-EN ISO 7887 - C | ±0.5 |

*) Laboratoriet er ikke akkreditert for denne analysen

< betyr: Mindre enn

Med hilsen

Sigrid Gregusson
Kvalitetsleder/seniorrådgiver
982 67 585