

Finnvola Midtre Hytteforening
 Skomakervegen 14
 7650 VERDAL
 NO

Att: Roald Brenne

Dato: 15.03.2023
 Prøve ID: 2023-4676
 ver 1

Nr 11-2

ANALYSERESULTATER

Temp: 5,4°C

Analyseresultat for kintall utgis uakkreditert, pga. at mottak på lab var
 . 12 timer siden uttak.
 Analyseresultat for pH utgis uakkreditert pga. mottak i feil flaske.

Prøvemottak: 06.03.23

Analyseperiode: 06.03.23 - 15.03.23

2023-4676-1

DR) Drikkevann behandlet/nettvann

Tatt ut: 05.03.23 Kl. 17:00 - 05.03.23

Referanse: Sandvika, tp02

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
*) Temperatur ved pH-måling	ST) 18.4	°C			
pH	ST) 7.8		6,5 - 9,5	NS-EN-ISO 10523	±0,2
Jern, Fe	HA) 29.8	µg/l	200	NS-EN ISO 17294-2	±7.5
Mangan, Mn	HA) 93	µg/l	50	NS-EN ISO 17294-2	±9
*) Kintall 22°C	STK) 12	kde/ml	100	NS-EN ISO 6222 mod	6 - 22
Koliforme bakterier	ST) <1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	0 - 2
E.coli	ST) <1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	0 - 2

*) SGS Norway er ikke akkreditert for denne analysen

< betyr: Mindre enn

ST) Analysen er utført av SGS Stjørdal

Analysen er utført av SGS Hamar

STK) Analyse utført av SGS Stjørdal, 12-48 timer etter uttak

DR) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften

Med hilsen

Nina Myhr
 Laboratorieleder

Angitt måleusikkerhet er beregnet med en dekningsfaktor k=2.

Opplysninger om måleusikkerhet ta kontakt med laboratoriet.

Resultatene gjelder kun de undersøkte prøvene slik mottatt. Rapporten må ikke offentliggjøres annet enn i sin helhet uten skriftlig tillatelse.

Analysen utført av underleverandører: akkrediteringsnummer som er angitt i fotnoten betyr at underleverandør er akkreditert for analysen.