



SGS Analytics Norway AS  
 Stjørdal  
 NOLHOSVEIEN 31  
 Vinnavegen 38  
 7512 Stjørdal  
 Telefon: +47 4000 7001  
 no.hn.kundeservice@sgs.com  
 www.sgsanalytics.no

Finnvola Midtre Hytteforening  
 Skomakervegen 14  
 7650 VERDAL  
 NO  
 Att: Roald Brenne

Dato: 23.11.2021  
 Prove ID: 2021-24521  
 ver 1

**ANALYSERESULTATER**

*Nr. 06.1*

*6*

Temp. 6°C

Provemottak: 08.11.21

Analyseperiode: 08.11.21 - 23.11.21

2021-24521-1 (8) Drikkevann behandlet nett vann

Tatt ut: 07.11.21 kl 15.30 - 07.11.21

**Referanse: Bronn**

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Matrisikkerhet
Kimtall 22°C	stkr <b>65</b>	kde/ml	100	NS-EN ISO 6222	<b>35 - 120</b>
Koliforme bakterier	stl <b>&lt;1</b>	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	<b>0 - 2</b>
E.coli	stl <b>&lt;1</b>	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	<b>0 - 2</b>
pH	stl <b>7.8</b>		6,5 - 9,5	NS-EN-ISO 10523	<b>±0,2</b>
*) Jern, Fe	stl <b>19</b>	µg/l	200	SS-EN ISO 17294-2	
*) Mangan, Mn	stl <b>230</b>	µg/l	50	SS-EN ISO 17294	
*) Kalsium, Ca	stl <b>49</b>	mg/l		SS-EN ISO 11885:2009	
*) Magnesium, Mg	stl <b>3.4</b>	mg/l		SS-EN ISO 11885:2009	
*) Hardhet i Tyske grader	stl <b>7.60</b>	°dH		Beregnet (calculated)	

- \*) SGS Norway er ikke akkreditert for denne analysen
- stkr) Analyse utført av SGS Stjørdal, 12-24 timer etter uttak
- stl) Analysen er utført av SGS Stjørdal
- st) Levert av SGS - Linköping ISO17025:2018 SWEDAC 1006
- (8) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften

\*) betyr: Mindre enn

Med hilsen

*Noelle Umotoni*

Noelle Umotoni  
 Laborantleder