

Orkland kommune  
Postboks 83  
7301 Orkanger  
**Attn: Siri Eithun****AR-22-U2-000053-01****EUNO005-00000024**Prøvemottak: 21.06.2022  
Temperatur:  
Analyseperiode: 21.06.2022-28.06.2022  
Referanse: Badevann 2022, uke 25

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>500-2022-0621-002</b>	Prøvetakingsdato:	14.06.2022		
Prøvetype:	Badevann (sjø)	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Storvatnet	Analysestartdato:	21.06.2022		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
a) E. coli	>150	cfu/100 ml	1		Internal Method based on NS-4792
a) Koliforme	>150	cfu/100 ml	1		Internal Method based on NS-4792
a) Intestinale enterokokker	34	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2

**Utførende laboratorium/ Underleverandør:**

a) Eurofins Food &amp; Feed Testing Norway (Trondheim), Ingvald Ystgaards vei 3A, 7047, Trondheim ISO/IEC 17025:2017 Norsk Akkreditering TEST 001,

**Kopi til:**

Odd Lykkja (odd.lykkja@orkland.kommune.no)

**Trondheim 28.06.2022**-----  
Stig Tjomsland

Kundeveileder (ASM)

**Tegnforklaring:**\* Ikke omfattet av akkrediteringen      LOQ: Kvantifiseringsgrense      MU: Måleusikkerhet  
<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist. Bakteriologiske resultater angitt som <1,<50 e.l. betyr 'ikke påvist'.Måleusikkerhet er angitt med dekningsfaktor k=2. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
For mikrobiologiske analyser oppgis konfidensintervallet. Ytterligere opplysninger om måleusikkerhet fås ved henvendelse til laboratoriet.  
Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).  
Resultater gjelder prøven slik den ble mottatt hos laboratoriet.