



eurofins



Eurofins Environment Testing Norway
(Ålesund)
F. reg. NO9 651 416 18
Bjørge Industrivei 41
NO-6057 Ellingsøy

Tlf: +47 94 50 41 30
miljo@etn.eurofins.com

Sula kommune
Postboks 280
6039 LANGEVÅG
Attn: Birgitte Valderhaug

AR-24-MR-001906-01

EUNOAL2-00012257

Prøvemottak: 08.07.2024
Temperatur:
Analyseperiode: 08.07.2024 10:15 -
11.07.2024 09:38

Referanse: Drikkevannskontroll uke ,
uke 28

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	399-2024-0708-001	Prøvetakingsdato:	08.07.2024		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Vegsundet	Analysestartdato:	08.07.2024		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C, 68t	3	cfu/ml	1	<1-11	NS-EN ISO 6222
E. coli	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1
Koliforme	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1

Kopi til:

Are Johansen (are.johansen@sula.kommune.no)
Marianne Bjerkevåg (Marianne.Bjerkevag@sula.kommune.no)

Ellingsøy 11.07.2024

Kundesenter - Eurofins Environment Testing Norway AS

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. Beslutningsregel for vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/-området, er basert på enkle akseptkriterier «delt risiko» (w=0, <50% Probability of False Accept). Det henvises til www.eurofins.no for nærmere beskrivelse.

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.