

Sula kommune

Postboks 280

6039 LANGEVÅG

Attn: Birgitte Valderhaug

**AR-24-MR-000644-01****EUNOAL2-00012090**

Prøvemottak: 10.06.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 10.06.2024 01:25 -

13.06.2024 04:18

Referanse:

Drikkevannskontroll uke ,  
uke 24

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>399-2024-0610-004</b>	Prøvetakingsdato:	10.06.2024		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	HB- Langevåg	Analysestartdato:	10.06.2024		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml	1		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 13.06.2024**

Kundesenter - Eurofins Environment Testing Norway AS

**Tegnforklaring:**

\* Ikke omfattet av akkrediteringen

LOQ: Kvantifiseringsgrense

MU: Måleusikkerhet

&lt;: Mindre enn &gt;: Større enn nd: Ikke påvist. Bakteriologiske resultater angitt som &lt;1,&lt;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](http://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.