

Rebild Kommune  
Hobrovej 110  
9530 Støvring

Sagsnavn: Rute RM2 - 24. juni  
2024  
Antal prøver: 3  
Prøver modtaget: 24-06-2024  
Rapport dato: 27-06-2024  
Rapport nr.: 83647

Prøvetagning, start:	24-06-2024 kl.09:55	Laboratorienr.:	BD24250256-003
Prøvetager:	Højvang/UGS	Emballage:	Ok
Analyseperiode:	24-06-2024 til 27-06-2024	Formål:	Overvågning
Prøvetagningssted:	<b>DKBW981 Hornum Sø, / DKBW981</b>		
Prøvetype:	<b>Ferskvand (analyseret som badevand)</b>		
Udtagningsmetode:	Enkeltprøve		

Prøvetagningsmetode: ISO 19458:2006+MST vejl. nr. 2:1985

Parameter	Resultat	Enhed	Min / Max.	DL	Referencer	+/-
Antal badende	<b>0-10 badende</b>				Observation*	h
Nedbør	<b>Ingen nedbør</b>				Observation*	h
Skydække	<b>2/8 af himlen dækket af skyer</b>				Observation*	h
Vindstyrke	<b>Let vind</b>				Observation*	h
Vindretning	<b>V</b>				Observation*	h
Strømretning	<b>V</b>				Observation*	h
Strandkvalitet	<b>Ingen bemærkninger</b>				Observation*	h
Vandkvalitet	<b>Ikke oplyst</b>				Observation*	h
Totaldybde	<b>1,0</b>	m			Måling*	h
Sigtdybde	<b>&lt;1</b>	m			Observation*	h
Temperatur, vand	<b>18,0</b>	°C			SM 2550:2005, Felt	h
pH	<b>7,7</b>	pH			DS/EN ISO 10523:2012, felt+M051	h 0,2
E. coli	<b>&lt;15</b>	MPN/100 mL	/ 500	15	DS/EN ISO 9308-3:1999+MM0004 <sup>^</sup>	d 0,11 (lg)
Enterokokker	<b>&lt;15</b>	MPN/100 mL	/ 200	15	DS/EN ISO 7899-1:1999+MM0010 <sup>^</sup>	d 0,11 (lg)

**Overskridelser:** Ingen overskridelser jf. de i rapporten angivne min./max.-værdier

**Afviselser/kommentarer til denne prøve:** Ingen

#### Lokationsreference:

- h) Højvang Laboratorier A/S, Holstebro. DANAK nr.: 428  
d) Højvang Laboratorier A/S, Dianalund. DANAK nr.: 428

Prøvningsresultaterne gælder kun for de prøvede emner/delmængder. Uden laboratoriets skriftlige tilladelse må rapporten kun gengives i sin helhed. Højvang Laboratorier A/S fraskriver sig ethvert ansvar i forbindelse med data oplyst af rekvirenten. Højvang Laboratorier A/S undsiger at udtale sig om holdninger og fortolkninger. Analyseresultater anføres i rapporten med 2 betydende cifre medmindre andet er aftalt. Ved sammenligning med eventuelle grænse- og/eller kravværdi, anvendes analyseresultatet i rapporten. Højvang Laboratorier A/S fraskriver sig ethvert ansvar i forbindelse med anvendelsen af de opgivne minimum og maksimum værdier eller anvendelse af de foretagne klassificeringer. Udført iht: BEK nr 529 af 14/05/2023 Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger BEK nr 917 af 27/06/2016 Bekendtgørelse om badevand og badeområder Prøven er udtaget i henhold til gældende prøvetagningsplan/aftale.

#### Betegnelser:

- +/- Ekspanderet relativ usikkerhed i % med dækningsfaktor 2. Resultater på detektionsgrænse niveau er behæftet med en relativ større måleusikkerhed end generelt gældende.  
\* Ikke akkrediteret.  
# Symboliserer at alle komponenter der indgår i den pågældende sum, har en konc. mindre end den enkelte komponents detektionsgrænse.  
<sup>^</sup> Analyseret efter kvalitetskrav til miljømålinger

Rebild Kommune  
Hobrovej 110  
9530 Støvring

Sagsnavn: Rute RM2 - 24. juni  
2024  
Antal prøver: 3  
Prøver modtaget: 24-06-2024  
Rapport dato: 27-06-2024  
Rapport nr.: 83647

---

**Godkendt af:**



Heidi Jensen  
Teamleder

**Sendt til:**

cnm@rebild.dk - 2. Rebild Kommune

kbso@rebild.dk - Karin Bak

Rapport status: Final

**Bilag til denne rapport:**

Ingen

**Betegnelser:**

+/- Ekspanderet relativ usikkerhed i % med dækningsfaktor 2. Resultater på detektionsgrænseniveau er behæftet med en relativ større måleusikkerhed end generelt gældende.

\* Ikke akkrediteret.

# Symboliserer at alle komponenter der indgår i den pågældende sum, har en konc. mindre end den enkelte komponents detektionsgrænse.

^ Analyseret efter kvalitetskrav til miljømålinger