

Trysil kommune  
Teknisk drift (RA) 81252  
Postboks 200  
2421 TRYSIL  
Att: Terje Smestad

Dato: 25.03.2025  
Prøve ID: 2025-5563  
ver 1

## ANALYSERESULTATER

Temp: 0°C

Prøvemottak: 26.02.25

Analyseperiode: 26.02.25 - 25.03.25

2025-5563-1 Avløp ubehandlet  
Gjelder: **Nybergsund RA330**

Tatt ut: 24.02.25 Kl. 13:47 - 24.02.25  
Sted: **Nybergsund RA330 innløp**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
*) Vannmengde	9) <b>79.0</b>	m3/d		
Total fosfor	HA) <b>13.6</b>	mg P/l	NS-EN-ISO 6878	<b>±1.360</b>
*) KOF Cr	89) <b>595</b>	mg O/l	ISO 15705 CEL Test	
BOF 5	HA) <b>228</b>	mg O/l	NS-EN ISO 5815-1:2019	<b>±57.0</b>

BOF: Analysen er utført ved hemming av nitrifisering. Informasjon om antall fortynninger, antall paralleller etc. kan angis ved forespørsel. Analysen er utført av underleverandør pga. teknisk feil ved instrument. A25-038

2025-5563-2 Avløp behandlet  
Gjelder: **Nybergsund RA330**

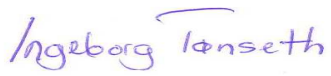
Tatt ut: 24.02.25 Kl. 13:47 - 24.02.25  
Sted: **Nybergsund RA330 UTLØP**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
*) Vannmengde	9) <b>79.0</b>	m3/d		
Total fosfor	HA) <b>0.20</b>	mg P/l	NS-EN-ISO 6878	<b>±0.020</b>
*) KOF Cr	89) <b>212</b>	mg O/l	ISO 15705 CEL Test	
BOF 5	HA) <b>116</b>	mg O/l	NS-EN ISO 5815-1:2019	<b>±29.0</b>

BOF: Analysen er utført ved hemming av nitrifisering. Informasjon om antall fortynninger, antall paralleller etc. kan angis ved forespørsel. Analysen er utført av underleverandør pga. teknisk feil ved instrument. A25-038

- \*) SGS Norway er ikke akkreditert for denne analysen
- 9) Opplysninger gitt av leverandøren
- HA) Analysen er utført av SGS Hamar
- 89) Levert akkreditert av VestfoldLAB ISO17025 NA TEST 077

Med hilsen



Ingeborg Tønseth  
Kunderådgiver

Kopi til  
Kinga Adam (E-post)  
Rambøll (E-post)  
Mapgraph PDF (E-post)  
Terje Smedstad (E-post)  
Sweco (E-post)