

Kunde:
Stranda Kommune
Øyna 13
6200 STRANDA

Oppdragsinformasjon:
Mottaker: Stranda Kommune
Mottaksdato: 18.09.17
Analyseperiode: 18.09.17-21.09.17
Rapportdato: 25.09.17

Kontaktperson:
Rapport for:

Prøve-ID	Produkt	Tilsetning	Prøvepunkt	Beskrivelse	Uttaksdato	Prøvetaker
17-06727-001	Rentvann	Na.tiosulfat	Beh.anl reintvann SV	Oppfølgingsprøve Stranda VV.	18.09.17 12:00	Kunde
17-06727-002	Nettvann	Na.tiosulfat	Nordang Bil	Oppfølgingsprøve Stranda VV.	18.09.17 11:50	Kunde
17-06727-003	Nettvann	Na.tiosulfat	Stranda omsorgssenter	Oppfølgingsprøve Stranda VV.	18.09.17 11:25	Kunde
17-06727-004	Nettvann	Na.tiosulfat	Helstad barneskule	Oppfølgingsprøve Stranda VV.	18.09.17 11:35	Kunde
17-06727-005	Nettvann	Na.tiosulfat	Helsemrika VPS	Oppfølgingsprøve Stranda VV.	18.09.17 11:10	Kunde
17-06727-006	Nettvann	Na.tiosulfat	Maskinstasjonen	Oppfølgingsprøve Stranda VV.	18.09.17 12:10	Kunde
17-06727-007	Råvann	Na.tiosulfat	Beh.anlegg råvann	Oppfølgingsprøve Stranda VV.	18.09.17 12:00	Kunde

Analyse	Metode	Enhet	Grense (1)	17-06727-001	MU
Dyrkbare mikroorganismer 22°C	NS-EN ISO 6222 (1999)	/ml	<100	<1	
Koliforme bakterier	ISO 9308-1:2014	/100ml	0	<1	
E.coli	ISO 9308-1:2014	/100ml	0	<1	
Intestinale enterokokker (2000)	NS-EN ISO 7899-2 (2000)	/100ml	0	<1	

(1) Grenser og tiltaksgrenser fra Drikkevannsforskriften FOR-2016-12-22-1868

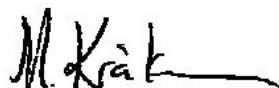
Analyse	Metode	Enhet	Grense (1)	17-06727-002	MU	17-06727-003	MU	17-06727-004	MU
Dyrkbare mikroorganismer 22°C	NS-EN ISO 6222 (1999)	/ml	<100	66	(33-132)	17	(9-34)	49	(25-98)
Koliforme bakterier	ISO 9308-1:2014	/100ml	0	<1		<1		<1	
E.coli	ISO 9308-1:2014	/100ml	0	<1		<1		<1	
Intestinale enterokokker (2000)	NS-EN ISO 7899-2 (2000)	/100ml	0	<1		<1		<1	

Analyse	Metode	Enhet	Grense (1)	17-06727-005	MU	17-06727-006	MU
Dyrkbare mikroorganismer 22°C	NS-EN ISO 6222 (1999)	/ml	<100	21	(11-42)	17	(9-34)
Koliforme bakterier	ISO 9308-1:2014	/100ml	0	<1		<1	
E.coli	ISO 9308-1:2014	/100ml	0	<1		<1	
Intestinale enterokokker (2000)	NS-EN ISO 7899-2 (2000)	/100ml	0	<1		<1	

(1) Grenser og tiltaksgrenser fra Drikkevannsforskriften FOR-2016-12-22-1868

Analyse	Metode	Enhet	Grense	17-06727-007	MU
Koliforme bakterier	ISO 9308-2:2012(E)	/100ml		29	
E.coli	ISO 9308-2:2012(E)	/100ml		<1	
Intestinale enterokokker (2000)	NS-EN ISO 7899-2 (2000)	/100ml		<1	

25.09.17



Monica Kråkenes

Laboratorieleder

Distribusjon

Frode Orheim

Jo Fjellanger

Knut Vidar Bakken

Olger Teigen

MU er resultatets måleusikkerhet. Om ikke MU er angitt kan denne fås ved henvendelse til laboratoriet. MU for bakteriologiske resultat er basert på resultat over 30CFU og <1 betyr "ikke påvist". Analyser merket * og oppdragskommentarer vedr. kvalitet er ikke akkreditert. Resultatene gjelder kun for de analyserte prøvene, og rapporten må bare kopieres i sin helhet. Evt vedlegg er ikke omfattet av akkrediteringen.