

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-06270609	Prøvetakingsdato:	27.06.2024		
Prøvetype:	Badevann (ferskt)	Prøvetaker:	Tor Bergan		
Prøvemerkning:	Bråtetjern	Analysestartdato:	27.06.2024		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Intestinale enterokokker	1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Termotolerante koliforme	5	cfu/100 ml	1	1-18	NS 4792
Turbiditet	0.81	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1
* Total Fosfor (Inline)	0.0082	mg/l	0.005	40%	NS-EN ISO 15681-2
a)* Temperatur ved prøvetaking					
a)* Temperatur oppgitt av kunde	21	°C			Thermometry

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a)* CLIENT,

Kopi til:

Anne Hamouni (Anne.Hindklev.Hamouni@nordrefollo.kommune.no)

Per Kristiansen (Per.Kristiansen@nordrefollo.kommune.no)

Randi Aamodt (Randi.Aamodt@nordrefollo.kommune.no)

Tor Bergan (tor.bergan@nordrefollo.kommune.no)

Moss 01.07.2024


Kjetil Sjaastad

Kundeveileder (ASM)

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.

Nordre Follo kommune

Idrettsveien 8

1400 Ski

Attn: Grethe Arnestad

AR-24-MM-063210-01

EUNOMO-00424088

Prøvemottak: 27.06.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 27.06.2024 17:00 -

01.07.2024 14:27

Referanse:

Nordre Follo Kommune-

Badevann 2024, uke 26

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-06270610	Prøvetakingsdato:	27.06.2024		
Prøvetype:	Badevann (ferskt)	Prøvetaker:	Tor Bergan		
Prøvemerkning:	Gjersenga	Analysestartdato:	27.06.2024		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Intestinale enterokokker	1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Termotolerante koliforme	1	cfu/100 ml	1	<1-9	NS 4792
Turbiditet	1.2	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1
* Total Fosfor (Inline)	<0.0050	mg/l	0.005		NS-EN ISO 15681-2
a)* Temperatur ved prøvetaking					
a)* Temperatur oppgitt av kunde	20	°C			Thermometry

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a)* CLIENT,

Kopi til:

Anne Hamouni (Anne.Hindklev.Hamouni@nordrefollo.kommune.no)

Per Kristiansen (Per.Kristiansen@nordrefollo.kommune.no)

Randi Aamodt (Randi.Aamodt@nordrefollo.kommune.no)

Tor Bergan (tor.bergan@nordrefollo.kommune.no)

Moss 01.07.2024

Kjetil Sjaastad

Kjetil Sjaastad

Kundeveileder (ASM)

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.

Nordre Follo kommune

Idrettsveien 8

1400 Ski

Attn: Grethe Arnestad
AR-24-MM-063208-01
EUNOMO-00424088

Prøvemottak: 27.06.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 27.06.2024 17:00 -

01.07.2024 14:27

Referanse:

Nordre Follo Kommune-

Badevann 2024, uke 26

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-06270608	Prøvetakingsdato:	27.06.2024		
Prøvetype:	Badevann (ferskt)	Prøvetaker:	Tor Bergan		
Prøvemerkning:	Kloppa	Analysestartdato:	27.06.2024		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Termotolerante koliforme	1	cfu/100 ml	1	<1-9	NS 4792
Turbiditet	0.86	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1
* Total Fosfor (Inline)	0.0066	mg/l	0.005	40%	NS-EN ISO 15681-2
a)* Temperatur ved prøvetaking					
a)* Temperatur oppgitt av kunde	21	°C			Thermometry

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a)* CLIENT,

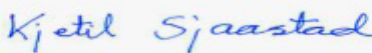
Kopi til:

Anne Hamouni (Anne.Hindklev.Hamouni@nordrefollo.kommune.no)

Per Kristiansen (Per.Kristiansen@nordrefollo.kommune.no)

Randi Aamodt (Randi.Aamodt@nordrefollo.kommune.no)

Tor Bergan (tor.bergan@nordrefollo.kommune.no)

Moss 01.07.2024


Kjetil Sjaastad

Kundeveileder (ASM)

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.

Nordre Follo kommune

Idrettsveien 8

1400 Ski

Attn: Grethe Arnestad
AR-24-MM-063211-01
EUNOMO-00424088

Prøvemottak: 27.06.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 27.06.2024 17:00 -

01.07.2024 14:27

Referanse:

Nordre Follo Kommune-

Badevann 2024, uke 26

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-06270611	Prøvetakingsdato:	27.06.2024		
Prøvetype:	Badevann (ferskt)	Prøvetaker:	Tor Bergan		
Prøvemerkning:	Midtsjøvann	Analysestartdato:	27.06.2024		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Intestinale enterokokker	5	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Termotolerante koliforme	<1	cfu/100 ml	1		NS 4792
Turbiditet	7.2	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1
* Total Fosfor (Inline)	0.041	mg/l	0.005	40%	NS-EN ISO 15681-2
a)* Temperatur ved prøvetaking					
a)* Temperatur oppgitt av kunde	20	°C			Thermometry

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a)* CLIENT,

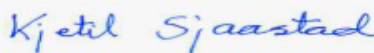
Kopi til:

Anne Hamouni (Anne.Hindklev.Hamouni@nordrefollo.kommune.no)

Per Kristiansen (Per.Kristiansen@nordrefollo.kommune.no)

Randi Aamodt (Randi.Aamodt@nordrefollo.kommune.no)

Tor Bergan (tor.bergan@nordrefollo.kommune.no)

Moss 01.07.2024


Kjetil Sjaastad

Kundeveileder (ASM)

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.

Nordre Follo kommune

Idrettsveien 8

1400 Ski

Attn: Grethe Arnestad
AR-24-MM-063212-01
EUNOMO-00424088

Prøvemottak: 27.06.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 27.06.2024 17:00 -

01.07.2024 14:27

Referanse:

Nordre Follo Kommune-

Badevann 2024, uke 26

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-06270612	Prøvetakingsdato:	27.06.2024		
Prøvetype:	Badevann (ferskt)	Prøvetaker:	Tor Bergan		
Prøvemerkning:	Vientjern	Analysestartdato:	27.06.2024		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Termotolerante koliforme	5	cfu/100 ml	1	2-17	NS 4792
Turbiditet	1.2	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1
* Total Fosfor (Inline)	0.0087	mg/l	0.005	40%	NS-EN ISO 15681-2
a)* Temperatur ved prøvetaking					
a)* Temperatur oppgitt av kunde	20	°C			Thermometry

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a)* CLIENT,

Kopi til:

Anne Hamouni (Anne.Hindklev.Hamouni@nordrefollo.kommune.no)

Per Kristiansen (Per.Kristiansen@nordrefollo.kommune.no)

Randi Aamodt (Randi.Aamodt@nordrefollo.kommune.no)

Tor Bergan (tor.bergan@nordrefollo.kommune.no)

Moss 01.07.2024


Kjetil Sjaastad

Kundeveileder (ASM)

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.