

Nordre Follo kommune

Idrettsveien 8

1400 Ski

**Attn: Grethe Arnestad**
**AR-24-MM-024888-01**
**EUNOMO-00411358**

Prøvemottak: 19.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 19.03.2024 05:23 -

22.03.2024 02:19

Referanse:

Nordre Follo Kommune-

Drikkevann (Oppegård,

uke 12

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2024-03190782</b>	Prøvetakingsdato:	19.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	Lienga tunnell inngang øst 55565	Analysestartdato:	19.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	3	cfu/ml	1	<1-11	NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Koliforme	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	max 0
Clostridium perfringens	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 14189	max 0

Krav/Forskrift: Drikkevannsforskriften (2017)\_V2

**Kopi til:**

Bjørn Arne Hansen (bjornarne.hansen@nordrefollo.kommune.no)

Edle Ludvigsen (edlegronfur.ludvigsen@nordrefollo.kommune.no)

Emma Svensson (emma.svensson@nordrefollo.kommune.no)

Geir Korsmo (Geir.Jentoft.Korsmo@nordrefollo.kommune.no)

Lars Erik Andersen (lars.erik.andersen@nordrefollo.kommune.no)

Øyvind Ropstad (oyvind.ropstad@nordrefollo.kommune.no)

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

Thor Ivar Westad (thorivar.westad@nordrefollo.kommune.no)

Tom Schei (Tom.Schei@nordrefollo.kommune.no)

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

**Moss 22.03.2024**

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, &lt;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.



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@etn.eurofins.no

Nordre Follo kommune

Idrettsveien 8

1400 Ski

Attn: **Grethe Arnestad**

**AR-24-MM-024890-01**

**EUNOMO-00411358**

Prøvemottak: 19.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 19.03.2024 05:23 -

22.03.2024 02:19

Referanse:

Nordre Follo Kommune-

Drikkevann (Oppegård,

uke 12

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2024-03190784</b>	Prøvetakingsdato:	19.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	Ski grense MV122	Analysestartdato:	19.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	56	cfu/ml	1	32-100	NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Koliforme	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	max 0
Clostridium perfringens	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 14189	max 0

Krav/Forskrift: Drikkevannsforskriften (2017)\_V2

### Kopi til:

Bjørn Arne Hansen (bjornarne.hansen@nordrefollo.kommune.no)

Edle Ludvigsen (edlegronfur.ludvigsen@nordrefollo.kommune.no)

Emma Svensson (emma.svensson@nordrefollo.kommune.no)

Geir Korsmo (Geir.Jentoft.Korsmo@nordrefollo.kommune.no)

Lars Erik Andersen (lars.erik.andersen@nordrefollo.kommune.no)

Øyvind Ropstad (oyvind.ropstad@nordrefollo.kommune.no)

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

Thor Ivar Westad (thorivar.westad@nordrefollo.kommune.no)

Tom Schei (Tom.Schei@nordrefollo.kommune.no)

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

**Moss 22.03.2024**

Kundesenter - Eurofins Environment Testing Norway AS

### 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](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.



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@etn.eurofins.no

Nordre Follo kommune

Idrettsveien 8

1400 Ski

Attn: **Grethe Arnestad**

**AR-24-MM-025054-01**

**EUNOMO-00411358**

Prøvemottak: 19.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 19.03.2024 05:23 -

22.03.2024 03:39

Referanse:

Nordre Follo Kommune-

Drikkevann (Oppegård,

uke 12

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2024-03190787</b>	Prøvetakingsdato:	19.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	Ingjertunnelen 23723	Analysestartdato:	19.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	1	cfu/ml	1	<1-8	NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Koliforme	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	max 0
Clostridium perfringens	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 14189	max 0

Krav/Forskrift: Drikkevannsforskriften (2017)\_V2

### Kopi til:

Bjørn Arne Hansen (bjornarne.hansen@nordrefollo.kommune.no)

Edle Ludvigsen (edlegronfur.ludvigsen@nordrefollo.kommune.no)

Emma Svensson (emma.svensson@nordrefollo.kommune.no)

Geir Korsmo (Geir.Jentoft.Korsmo@nordrefollo.kommune.no)

Lars Erik Andersen (lars.erik.andersen@nordrefollo.kommune.no)

Øyvind Ropstad (oyvind.ropstad@nordrefollo.kommune.no)

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

Thor Ivar Westad (thorivar.westad@nordrefollo.kommune.no)

Tom Schei (Tom.Schei@nordrefollo.kommune.no)

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

**Moss 22.03.2024**

Kundesenter - Eurofins Environment Testing Norway AS

### 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](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.

Nordre Follo kommune

Idrettsveien 8

1400 Ski

Attn: Grethe Arnestad

AR-24-MM-025055-01

EUNOMO-00411358

Prøvemottak: 19.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 19.03.2024 05:23 -

22.03.2024 03:39

Referanse:

Nordre Follo Kommune-

Drikkevann (Oppegård,

uke 12

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03190788	Prøvetakingsdato:	19.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	Sønsterud PV102	Analysestartdato:	19.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	5	cfu/ml	1	2-15	NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Koliforme	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	max 0
Clostridium perfringens	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 14189	max 0

Krav/Forskrift: Drikkevannsforskriften (2017)\_V2

**Kopi til:**

Bjørn Arne Hansen (bjornarne.hansen@nordrefollo.kommune.no)

Edle Ludvigsen (edlegronfur.ludvigsen@nordrefollo.kommune.no)

Emma Svensson (emma.svensson@nordrefollo.kommune.no)

Geir Korsmo (Geir.Jentoft.Korsmo@nordrefollo.kommune.no)

Lars Erik Andersen (lars.erik.andersen@nordrefollo.kommune.no)

Øyvind Ropstad (oyvind.ropstad@nordrefollo.kommune.no)

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

Thor Ivar Westad (thorivar.westad@nordrefollo.kommune.no)

Tom Schei (Tom.Schei@nordrefollo.kommune.no)

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

**Moss 22.03.2024**

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, &lt;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-025151-01**
**EUNOMO-00411358**

Prøvemottak: 19.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 19.03.2024 05:22 -

25.03.2024 09:26

Referanse:

Nordre Follo Kommune-

Drikkevann (Oppegård,

uke 12

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2024-03190779</b>	Prøvetakingsdato:	19.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	Rosenholmvn. 49 (Shellstasjon, vask bak disk)	Analysestartdato:	19.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml	1		NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Koliforme	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	max 0
Clostridium perfringens	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 14189	max 0
pH målt ved 23 +/- 2°C	7.6		1	0.2	NS-EN ISO 10523	6.50 - 9.50
Turbiditet	0.11	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1	
Fargetall	4.0	mg Pt/l	2	25%	NS-EN ISO 7887:2011 Method C	max 20
Konduktivitet ved 25°C (målt ved 23 +/- 2°C)	29.5	mS/m	0.1	10%	NS-EN ISO 7888.	max 250
* Lukt/smak	1 - Ingen				NMKL 183 Mod	
Aluminium (Al) direkte	0.077	mg/l	0.001	15%	NS-EN ISO 17294-2:2016	max 0.20

Krav/Forskrift: Drikkevannsforskriften (2017)\_V2

**Kopi til:**

Bjørn Arne Hansen (bjornarne.hansen@nordrefollo.kommune.no)

Edle Ludvigsen (edlegronfur.ludvigsen@nordrefollo.kommune.no)

Emma Svensson (emma.svensson@nordrefollo.kommune.no)

Geir Korsmo (Geir.Jentoft.Korsmo@nordrefollo.kommune.no)

Lars Erik Andersen (lars.erik.andersen@nordrefollo.kommune.no)

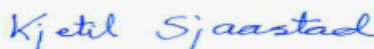
Øyvind Ropstad (oyvind.ropstad@nordrefollo.kommune.no)

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

Thor Ivar Westad (thorivar.westad@nordrefollo.kommune.no)

Tom Schei (Tom.Schei@nordrefollo.kommune.no)

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

**Moss 25.03.2024**


Kjetil Sjaastad

Kundeveileder (ASM)

**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, &lt;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-025152-01**
**EUNOMO-00411358**

 Prøvemottak: 19.03.2024  
 Temperatur:  
 Analyseperiode: 19.03.2024 05:22 -  
 25.03.2024 09:26

 Referanse: Nordre Follo Kommune-  
 Drikkevann (Oppegård,  
 uke 12

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2024-03190780</b>	Prøvetakingsdato:	19.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	Flåtestadveien 2 (Vestre Greverud bhg avd Flåtesta)	Analysestartdato:	19.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	13	cfu/ml	1	6-29	NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Koliforme	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	max 0
Clostridium perfringens	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 14189	max 0
pH målt ved 23 +/- 2°C	7.5		1	0.2	NS-EN ISO 10523	6.50 - 9.50
Turbiditet	<0.10	FNU	0.1		NS-EN ISO 7027-1	
Fargetall	4.0	mg Pt/l	2	25%	NS-EN ISO 7887:2011 Method C	max 20
Konduktivitet ved 25°C (målt ved 23 +/- 2°C)	29.5	mS/m	0.1	10%	NS-EN ISO 7888.	max 250
* Lukt/smak	1 - Ingen				NMKL 183 Mod	
Aluminium (Al) direkte	0.088	mg/l	0.001	15%	NS-EN ISO 17294-2:2016	max 0.20

Krav/Forskrift: Drikkevannsforskriften (2017)\_V2

**Kopi til:**

 Bjørn Arne Hansen (bjornarne.hansen@nordrefollo.kommune.no)  
 Edle Ludvigsen (edlegronfur.ludvigsen@nordrefollo.kommune.no)  
 Emma Svensson (emma.svensson@nordrefollo.kommune.no)  
 Geir Korsmo (Geir.Jentoft.Korsmo@nordrefollo.kommune.no)  
 Lars Erik Andersen (lars.erik.andersen@nordrefollo.kommune.no)  
 Øyvind Ropstad (oyvind.ropstad@nordrefollo.kommune.no)  
 Randi Aamodt (Randi.Aamodt@nordrefollo.kommune.no)  
 Thor Ivar Westad (thorivar.westad@nordrefollo.kommune.no)  
 Tom Schei (Tom.Schei@nordrefollo.kommune.no)  
 Tor Bergan (tor.bergan@nordrefollo.kommune.no)

**Moss 25.03.2024**


 -----  
 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, &lt;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-024892-01**
**EUNOMO-00411358**

Prøvemottak: 19.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 19.03.2024 05:23 -

22.03.2024 02:20

Referanse:

Nordre Follo Kommune-

Drikkevann (Oppegård,

uke 12

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2024-03190786</b>	Prøvetakingsdato:	19.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	Sofiemyrveien 6 (Larmerud)	Analysestartdato:	19.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	6	cfu/ml	1	2-16	NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Koliforme	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	max 0
Clostridium perfringens	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 14189	max 0

Krav/Forskrift: Drikkevannsforskriften (2017)\_V2

**Kopi til:**

Bjørn Arne Hansen (bjornarne.hansen@nordrefollo.kommune.no)

Edle Ludvigsen (edlegronfur.ludvigsen@nordrefollo.kommune.no)

Emma Svensson (emma.svensson@nordrefollo.kommune.no)

Geir Korsmo (Geir.Jentoft.Korsmo@nordrefollo.kommune.no)

Lars Erik Andersen (lars.erik.andersen@nordrefollo.kommune.no)

Øyvind Ropstad (oyvind.ropstad@nordrefollo.kommune.no)

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

Thor Ivar Westad (thorivar.westad@nordrefollo.kommune.no)

Tom Schei (Tom.Schei@nordrefollo.kommune.no)

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

**Moss 22.03.2024**

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, &lt;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.



# eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@etn.eurofins.no

Nordre Follo kommune  
Idrettsveien 8  
1400 Ski  
Attn: **Grethe Arnestad**

**AR-24-MM-025153-01**

**EUNOMO-00411358**

Prøvemottak: 19.03.2024  
Temperatur:  
Analyseperiode: 19.03.2024 05:22 -  
25.03.2024 09:26

Referanse: Nordre Follo Kommune-  
Drikkevann (Oppegård,  
uke 12

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2024-03190781</b>	Prøvetakingsdato:	19.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	Rolf Presthus vei 21 (Slåbråten bhg)	Analysestartdato:	19.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml	1		NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Koliforme	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	max 0
Clostridium perfringens	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 14189	max 0
pH målt ved 23 +/- 2°C	7.7		1	0.2	NS-EN ISO 10523	6.50 - 9.50
Turbiditet	0.10	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1	
Fargetall	4.0	mg Pt/l	2	25%	NS-EN ISO 7887:2011 Method C	max 20
Konduktivitet ved 25°C (målt ved 23 +/- 2°C)	29.5	mS/m	0.1	10%	NS-EN ISO 7888	max 250
* Lukt/smak	1 - Ingen				NMKL 183 Mod	
Aluminium (Al) direkte	0.065	mg/l	0.001	15%	NS-EN ISO 17294-2:2016	max 0.20

Krav/Forskrift: Drikkevannsforskriften (2017)\_V2

### Kopi til:

Bjørn Arne Hansen (bjornarne.hansen@nordrefollo.kommune.no)  
Edle Ludvigsen (edlegronfur.ludvigsen@nordrefollo.kommune.no)  
Emma Svensson (emma.svensson@nordrefollo.kommune.no)  
Geir Korsmo (Geir.Jentoft.Korsmo@nordrefollo.kommune.no)  
Lars Erik Andersen (lars.erik.andersen@nordrefollo.kommune.no)  
Øyvind Ropstad (oyvind.ropstad@nordrefollo.kommune.no)  
Randi Aamodt (Randi.Aamodt@nordrefollo.kommune.no)  
Thor Ivar Westad (thorivar.westad@nordrefollo.kommune.no)  
Tom Schei (Tom.Schei@nordrefollo.kommune.no)  
Tor Bergan (tor.bergan@nordrefollo.kommune.no)

**Moss 25.03.2024**

*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](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.



Nordre Follo kommune

Idrettsveien 8

1400 Ski

Attn: Grethe Arnestad

**AR-24-MM-024889-01****EUNOMO-00411358**

Prøvemottak: 19.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 19.03.2024 05:23 -

22.03.2024 02:19

Referanse:

Nordre Follo Kommune-

Drikkevann (Oppegård,

uke 12

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2024-03190783</b>	Prøvetakingsdato:	19.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	Hellerasten HB (Jotuveien 2B/C)	Analysestartdato:	19.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml	1		NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Koliforme	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	max 0
Clostridium perfringens	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 14189	max 0

Krav/Forskrift: Drikkevannsforskriften (2017)\_V2

**Kopi til:**

Bjørn Arne Hansen (bjornarne.hansen@nordrefollo.kommune.no)

Edle Ludvigsen (edlegronfur.ludvigsen@nordrefollo.kommune.no)

Emma Svensson (emma.svensson@nordrefollo.kommune.no)

Geir Korsmo (Geir.Jentoft.Korsmo@nordrefollo.kommune.no)

Lars Erik Andersen (lars.erik.andersen@nordrefollo.kommune.no)

Øyvind Ropstad (oyvind.ropstad@nordrefollo.kommune.no)

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

Thor Ivar Westad (thorivar.westad@nordrefollo.kommune.no)

Tom Schei (Tom.Schei@nordrefollo.kommune.no)

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

**Moss 22.03.2024**

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.

Nordre Follo kommune

Idrettsveien 8

1400 Ski

Attn: Grethe Arnestad

AR-24-MM-024891-01

EUNOMO-00411358

Prøvemottak: 19.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 19.03.2024 05:23 -

22.03.2024 02:19

Referanse:

Nordre Follo Kommune-

Drikkevann (Oppegård,

uke 12

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03190785	Prøvetakingsdato:	19.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	Fjellveien 2 (pumpestasjon) PV106	Analysestartdato:	19.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	2	cfu/ml	1	<1-9	NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Koliforme	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-1	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	max 0
Clostridium perfringens	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 14189	max 0

Krav/Forskrift: Drikkevannsforskriften (2017)\_V2

**Kopi til:**

Bjørn Arne Hansen (bjornarne.hansen@nordrefollo.kommune.no)

Edle Ludvigsen (edlegronfur.ludvigsen@nordrefollo.kommune.no)

Emma Svensson (emma.svensson@nordrefollo.kommune.no)

Geir Korsmo (Geir.Jentoft.Korsmo@nordrefollo.kommune.no)

Lars Erik Andersen (lars.erik.andersen@nordrefollo.kommune.no)

Øyvind Ropstad (oyvind.ropstad@nordrefollo.kommune.no)

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

Thor Ivar Westad (thorivar.westad@nordrefollo.kommune.no)

Tom Schei (Tom.Schei@nordrefollo.kommune.no)

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

**Moss 22.03.2024**

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, &lt;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.