

Nordre Follo kommune

Idrettsveien 8

1400 Ski

Attn: Grethe Arnestad
AR-24-MM-022203-01
EUNOMO-00410700

Prøvemottak: 13.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 13.03.2024 04:23 -

16.03.2024 12:09

Referanse:

Nordre Follo kommune -

Drikkevann (SKI) 20, uke

11

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03130652	Prøvetakingsdato:	13.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tor B.			
Prøvemerkning:	Siggerud høydebasseng HB0710	Analysestartdato:	13.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml	1		NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	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 (GeirJentoft.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 16.03.2024

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 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-022195-01
EUNOMO-00410700

Prøvemottak: 13.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 13.03.2024 04:22 -

16.03.2024 12:08

Referanse:

Nordre Follo kommune -

Drikkevann (SKI) 20, uke

11

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03130644	Prøvetakingsdato:	13.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tor B.			
Prøvemerkning:	Brusaga PA0840	Analysestartdato:	13.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml	1		NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	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 (GeirJentoft.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 16.03.2024

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 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-022196-01
EUNOMO-00410700

Prøvemottak: 13.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 13.03.2024 04:23 -

16.03.2024 12:08

Referanse:

Nordre Follo kommune -

Drikkevann (SKI) 20, uke

11

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03130645	Prøvetakingsdato:	13.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tor B.			
Prøvemerkning:	Stallerud VPS TS0310	Analysestartdato:	13.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml	1		NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	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 (GeirJentoft.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 16.03.2024

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 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-022197-01

EUNOMO-00410700

Prøvemottak: 13.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 13.03.2024 04:23 -

16.03.2024 12:09

Referanse:

Nordre Follo kommune -

Drikkevann (SKI) 20, uke

11

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03130646	Prøvetakingsdato:	13.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tor B.			
Prøvemerkning:	Bøleråsen høydebasseng HB0320	Analysestartdato:	13.03.2024			
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	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	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 (GeirJentoft.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 16.03.2024

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 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-022854-01
EUNOMO-00410700

Prøvemottak: 13.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 13.03.2024 04:22 -

18.03.2024 03:06

Referanse:

Nordre Follo kommune -

Drikkevann (SKI) 20, uke

11

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03130642	Prøvetakingsdato:	13.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tor B.			
Prøvemerkning:	Solborg aldershjem Eikjolveien 2	Analysestartdato:	13.03.2024			
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	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	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		NS-EN ISO 7027-1	
Fargetall	5.0	mg Pt/l	2	25%	NS-EN ISO 7887:2011 Method C	max 20
Konduktivitet ved 25°C (målt ved 23 +/- 2°C)	10.8	mS/m	0.1	10%	NS-EN ISO 7888	max 250
* Lukt/smak	1 - Ingen				NMKL 183 Mod	
Aluminium (Al) direkte	0.044	mg/l	0.001	15%	NS-EN ISO 17294-2:2016	max 0.20
Jern (Fe) direkte	0.0084	mg/l	0.0003	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)

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.

Moss 18.03.2024

-----
Stig Tjomsland

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-022200-01
EUNOMO-00410700

Prøvemottak: 13.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 13.03.2024 04:23 -

16.03.2024 12:09

Referanse:

Nordre Follo kommune -

Drikkevann (SKI) 20, uke

11

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03130649	Prøvetakingsdato:	13.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tor B.			
Prøvemerkning:	Roås PV0015	Analysestartdato:	13.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml	1		NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	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 (GeirJentoft.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 16.03.2024

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 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-022198-01
EUNOMO-00410700

Prøvemottak: 13.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 13.03.2024 04:23 -

16.03.2024 12:09

Referanse:

Nordre Follo kommune -

Drikkevann (SKI) 20, uke

11

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03130647	Prøvetakingsdato:	13.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tor B.			
Prøvemerkning:	Kirkeveien TS0410	Analysestartdato:	13.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml	1		NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	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 (GeirJentoft.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 16.03.2024

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 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-022199-01
EUNOMO-00410700

Prøvemottak: 13.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 13.03.2024 04:23 -

16.03.2024 12:09

Referanse:

Nordre Follo kommune -

Drikkevann (SKI) 20, uke

11

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03130648	Prøvetakingsdato:	13.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tor B.			
Prøvemerkning:	Ellingsrud PA0225	Analysestartdato:	13.03.2024			
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	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	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 (GeirJentoft.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 16.03.2024

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 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-022204-01
EUNOMO-00410700

Prøvemottak: 13.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 13.03.2024 04:23 -

16.03.2024 12:09

Referanse:

Nordre Follo kommune -

Drikkevann (SKI) 20, uke

11

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03130653	Prøvetakingsdato:	13.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tor B.			
Prøvemerkning:	Sørumåsen høydebasseng HB1610	Analysestartdato:	13.03.2024			
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	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	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 (GeirJentoft.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 16.03.2024

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 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-022202-01
EUNOMO-00410700

Prøvemottak: 13.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 13.03.2024 04:23 -

16.03.2024 12:09

Referanse:

Nordre Follo kommune -

Drikkevann (SKI) 20, uke

11

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03130651	Prøvetakingsdato:	13.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tor B.			
Prøvemerkning:	Idrettsplassen PA1730	Analysestartdato:	13.03.2024			
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	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	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 (GeirJentoft.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 16.03.2024

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 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-022194-01

EUNOMO-00410700

Prøvemottak: 13.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 13.03.2024 04:22 -

16.03.2024 12:08

Referanse:

Nordre Follo kommune -

Drikkevann (SKI) 20, uke

11

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03130643	Prøvetakingsdato:	13.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tor B.			
Prøvemerkning:	Sørumveien K10 TS1620	Analysestartdato:	13.03.2024			
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode	Grenseverdi
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml	1		NS-EN ISO 6222	max 100
E. coli	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	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 (GeirJentoft.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 16.03.2024

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 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-022201-01
EUNOMO-00410700

Prøvemottak: 13.03.2024

Temperatur:

Analyseperiode: 13.03.2024 04:23 -

16.03.2024 12:09

Referanse:

Nordre Follo kommune -

Drikkevann (SKI) 20, uke

11

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2024-03130650	Prøvetakingsdato:	13.03.2024			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tor B.			
Prøvemerkning:	Skotbuveien PV1830	Analysestartdato:	13.03.2024			
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	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Koliforme	<1	MPN/100 ml	1		NS-EN ISO 9308-2	max 0
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2	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 (GeirJentoft.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 16.03.2024

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 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.