

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
**Attn: Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2023-08150413</b>	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Linaro	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	7	MPN/100 ml	1	4-16	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	6	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.44	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
 Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
 Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
 Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
 Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
 Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
 Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
 Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
 Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
 Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
 Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
 Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
 Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
 Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 17.08.2023**

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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
 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.

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
Attn: Asle Jørgen Firing

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2023-08150410</b>	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Presteskjær	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	12	MPN/100 ml	1	8-24	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	7	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.28	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 17.08.2023**

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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
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.

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
Attn: Asle Jørgen Firing

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2023-08150405	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Kirkevika	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	11	MPN/100 ml	1	7-22	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	5	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.24	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 17.08.2023**

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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
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.

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
Attn: Asle Jørgen Firing

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2023-08150411	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Fjordvangen	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	14	MPN/100 ml	1	10-28	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	4	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.19	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 17.08.2023**

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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
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.

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
**Attn: Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2023-08150407</b>	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Hellvikstrand	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	9	MPN/100 ml	1	5-19	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	12	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.38	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
 Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
 Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
 Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
 Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
 Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
 Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
 Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
 Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
 Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
 Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
 Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
 Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
 Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 17.08.2023**

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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
 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.

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
Attn: Asle Jørgen Firing

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2023-08150406	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Hellvikstangen	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	8	MPN/100 ml	1	5-17	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	7	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.37	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 17.08.2023**

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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
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.

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
**Attn: Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2023-08150408</b>	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Oksval	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	13	MPN/100 ml	1	9-26	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	6	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.23	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
 Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
 Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
 Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
 Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
 Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
 Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
 Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
 Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
 Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
 Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
 Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
 Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
 Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 17.08.2023**

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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
 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.

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
Attn: Asle Jørgen Firing

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2023-08150404	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Tangen Gård	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	28	MPN/100 ml	1	28-60	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	100	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.87	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 17.08.2023**

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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
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.



Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
**Attn: Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2023-08150402</b>	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Hornstranda	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	52	MPN/100 ml	1	52<200	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	490	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.19	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gursoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gursoft.no)  
 Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
 Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
 Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
 Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
 Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
 Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
 Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
 Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
 Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
 Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
 Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
 Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
 Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 18.08.2023**



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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
 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.

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
Attn: Asle Jørgen Firing

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2023-08150409	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	S. Flaskebekk brygge	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	20	MPN/100 ml	1	17-39	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	7	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.29	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 17.08.2023**

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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
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.

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
**Attn: Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2023-08150400</b>	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Alværbukta	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	11	MPN/100 ml	1	7-22	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	6	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.35	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
 Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
 Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
 Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
 Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
 Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
 Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
 Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
 Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
 Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
 Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
 Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
 Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
 Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 17.08.2023**

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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
 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.

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
Attn: Asle Jørgen Firing

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2023-08150412	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Fjellstrand	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	8	MPN/100 ml	1	5-17	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	60	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.28	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 17.08.2023**

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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
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.

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
**Attn: Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2023-08150403</b>	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Fagerstrand I (v/utløp bekken)	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	190	MPN/100 ml	1	190<200	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	490	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	17	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
 Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
 Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
 Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
 Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
 Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
 Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
 Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
 Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
 Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
 Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
 Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
 Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
 Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 18.08.2023**



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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
 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.

Nesodden Kommune  
Tangenten  
Kongleveien 2  
1450 NESODDTANGEN  
Attn: **Asle Jørgen Firing**

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>439-2023-08150401</b>	Prøvetakingsdato:	15.08.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Tonje Jokerud		
Prøvemerkning:	Fagerstrand II (på badestranda/rampa)	Analysestartdato:	15.08.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	7	MPN/100 ml	1	4-16	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	90	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	1.3	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

### Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.no)  
 Kommunikasjonsavdelingen (kommunikasjon@nesodden.kommune.no)  
 Frank Marius Marthinsen (frank.marthinsen@nesodden.kommune.no)  
 Liv Hagen (liv.bt.hagen@nesodden.kommune.no)  
 Martin Heggland (martin.heggland@nesodden.kommune.no)  
 Martin Lundquist (martin.lundquist@nesodden.kommune.no)  
 Martin Stener (martin.stener@nesodden.kommune.no)  
 Niclas Wigforss (niclas.wigforss@nesodden.kommune.no)  
 Nora Elin Hoff (nora.hoff@nesodden.kommune.no)  
 Reidun Isachsen (reidun.isachsen@nesodden.kommune.no)  
 Roger Sandberg (roger.sandberg@nesodden.kommune.no)  
 Roger Taaje (Roger.taaje@nesodden.kommune.no)  
 Terje Lindrup (terje.lindrup@nesodden.kommune.no)  
 Tonje Jokerud (tonje.jokerud@nesodden.kommune.no)

**Moss 17.08.2023**

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. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.  
 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.