



eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

AR-23-MM-073859-01

EUNOMO-00383248

Prøvemottak: 18.07.2023

Temperatur:

Analyseperiode: 18.07.2023 02:43 -

24.07.2023 01:26

Referanse:

Badevann, uke 29

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

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2023-07180377	Prøvetakingsdato:	18.07.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Presteskjær	Analysestartdato:	18.07.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	6	MPN/100 ml	1	3-14	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	2	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)

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)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@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 24.07.2023

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.:	439-2023-07180373	Prøvetakingsdato:	18.07.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Kirkevika	Analysestartdato:	18.07.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	6	MPN/100 ml	1	3-14	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	14	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.34	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoftware.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)
 Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@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 24.07.2023

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.:	439-2023-07180372	Prøvetakingsdato:	18.07.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Fjordvangen	Analysestartdato:	18.07.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	4	MPN/100 ml	1	2-11	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	< 1	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)
 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)
 Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@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 24.07.2023

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.:	439-2023-07180374	Prøvetakingsdato:	18.07.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Hellvikstrand	Analysestartdato:	18.07.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	5	MPN/100 ml	1	2-12	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	50	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.41	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.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)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@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 24.07.2023

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.:	439-2023-07180375	Prøvetakingsdato:	18.07.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Hellvikstangen	Analysestartdato:	18.07.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	13	MPN/100 ml	1	9-26	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	2	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.32	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.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)
Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@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 24.07.2023

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.:	439-2023-07180385	Prøvetakingsdato:	18.07.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Oksval	Analysestartdato:	18.07.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	18	MPN/100 ml	1	14-35	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.42	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.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)
 Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@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 24.07.2023

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.:	439-2023-07180383	Prøvetakingsdato:	18.07.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Tangen Gård	Analysestartdato:	18.07.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	29	MPN/100 ml	1	30-63	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	38	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)

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)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@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 24.07.2023

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.



eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@eurofins.no

AR-23-MM-073858-01

EUNOMO-00383248

Prøvemottak: 18.07.2023

Temperatur:

Analyseperiode: 18.07.2023 02:43 -

24.07.2023 01:26

Referanse:

Badevann, uke 29

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

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2023-07180376	Prøvetakingsdato:	18.07.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Hornstranda	Analysestartdato:	18.07.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	25	MPN/100 ml	1	23-51	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	22	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)

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)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@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 24.07.2023

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.:	439-2023-07180384	Prøvetakingsdato:	18.07.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	S. Flaskebekk brygge	Analysestartdato:	18.07.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	10	MPN/100 ml	1	6-21	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	4	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.27	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.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)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@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 24.07.2023

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.:	439-2023-07180378	Prøvetakingsdato:	18.07.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Alværbukta	Analysestartdato:	18.07.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	27	MPN/100 ml	1	26-57	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	2	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)

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)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@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 24.07.2023

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.:	439-2023-07180379	Prøvetakingsdato:	18.07.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Fjellstrand	Analysestartdato:	18.07.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	7	MPN/100 ml	1	4-16	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	<1	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.27	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.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)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@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 24.07.2023

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.

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2023-07180381	Prøvetakingsdato:	18.07.2023		
Prøvetype:	Badevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Fagerstrand II (på badestranda/rampa)	Analysestartdato:	18.07.2023		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
E. coli	11	MPN/100 ml	1	7-22	NS-EN ISO 9308-2
Intestinale enterokokker	8	cfu/100 ml	1		NS-EN ISO 7899-2
Turbiditet	0.49	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027-1

Kopi til:

Gurusoft overføring vann (nesodden.euro.labdata@report.gurusoft.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)

Øystein Myhrvold (oystein.myhrvold@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 24.07.2023

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.