

Audnedal Kommune
 Postboks 25
 4525 Konsmo
 Attn: Terje Ågedal

AR-12-MG-000508-01

EUNOKR-00000809

Prøvemottak: 03.07.2012

Temperatur:

Analyseperiode: 03.07.2012-09.07.2012

 Referanse: drikkevannsprøver uke
 27

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	434-2012-0703-045	Prøvetakingsdato:	02.07.2012			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	03 - Konsmo, kloakkrenseanlegget	Analysestartdato:	03.07.2012			
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:	Grenseverdi
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml		ISO 6222		
E. coli	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1		
Koliforme	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1		
pH	8.0			NS 4720	4	<6.50 - 9.50>

Grense oppsett:drikkevannsforskriften / Prøvepunkt:03 - Konsmo, kloakkrenseanlegget

Prøvenr.:	434-2012-0703-046	Prøvetakingsdato:	02.07.2012			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	13 - Byremoheimen	Analysestartdato:	03.07.2012			
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:	Grenseverdi
Kimtall 22°C	2	cfu/ml		ISO 6222		
E. coli	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1		
Koliforme	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1		
pH	7.4			NS 4720	4	<6.50 - 9.50>

Grense oppsett:drikkevannsforskriften / Prøvepunkt:13 - Byremoheimen

Prøvenr.:	434-2012-0703-047	Prøvetakingsdato:	02.07.2012			
Prøvetype:	Råvann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	31 - Åsen boligfelt, råvann	Analysestartdato:	03.07.2012			
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:	Grenseverdi
Kimtall 22°C	10	cfu/ml		ISO 6222		
Koliforme	<1	MPN/100 ml		Colilert-18/Quantitray		
E. coli	<1	MPN/100 ml		Colilert-18/Quantitray		
a) Fluorid (F)	1.7	mg/l	15%	EPA Method 340.3	0.05	
pH	7.5			NS 4720	4	

Tegnforklaring:

* (Ikke omfattet av akkrediteringen)

< :Mindre enn, > :Større enn, nd :Ikke påvist, MPN :Most Probable Number, cfu :Colony Forming Units, MU :Uncertainty of Measurement, LOQ :Kvantifiseringsgrense

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).



Prøvenr.:	434-2012-0703-048	Prøvetakingsdato:	02.07.2012			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvemerkning:	32 - Åsen boligfelt, nettet	Analysestartdato:	03.07.2012			
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:	Grenseverdi
Kimtall 22°C	160	cfu/ml		ISO 6222		
E. coli	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1		
Koliforme	<1	cfu/100 ml		ISO 9308-1		
a) Fluorid (F)	1.8	mg/l	15%	EPA Method 340.3	0.05	<1.50
pH	7.6			NS 4720	4	<6.50 - 9.50>

Grense oppsett:drikkevannsforskriften / Prøvepunkt:32 - Åsen boligfelt, nettet

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a) NS/EN ISO/IEC 17025:2005 NA TEST 003, Eurofins Environment Testing Norway AS (Moss), Møllebakken 50, NO-1538, Moss

Kopi til:

Helseetaten (libraatv@online.no)

Jan Egil Almedal (Jan.egil.almedal@audnedal.kommune.no)

Odd Åge Hobblesland (Odd.age.hobblesland@audnedal.kommune.no)

Kristiansand 09.07.2012



Øyvind Berg

Avdelingsleder

Tegnforklaring:

* (Ikke omfattet av akkrediteringen)

< :Mindre enn, > :Større enn, nd :Ikke påvist, MPN :Most Probable Number, cfu :Colony Forming Units, MU :Uncertainty of Measurement, LOQ :Kvantifiseringsgrense

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).