

Ellingsøy vassverk B/A
 6057 ELLINGSØY
 Attn: **Gunnar Hoel**
AR-11-MU-000528-01

EUNOAL-00000681

 Prøvemottak: 09.03.2011
 Temperatur:
 Analyseperiode: 09.03.2011-15.03.2011
 Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	432-2011-0309-005	Prøvetakingsdato:			
Prøvetype:	Råvann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Råvann	Analysestartdato:	09.03.2011		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Kimtall 22°C	180	cfu/ml		ISO 6222	
Koliforme	< 1	cfu/100 ml		NS 4788:1	
Fargetall	28	Fargeenheter	10%	NS 4787	2
pH	6.2			NS 4720	1
Termotolerante koliforme	< 1	cfu/100 ml		NS 4792:1	
Turbiditet	0.47	FNU	13%	EN ISO 7027	0.1

Prøvenr.:	432-2011-0309-006	Prøvetakingsdato:			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Rentvann behandlingsanlegg	Analysestartdato:	09.03.2011		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Clostridium perfringens	< 1	cfu/100 ml		mCP	
Enterokokker	< 1	cfu/100 ml		ISO 7899-2	
Kimtall 22°C	48	cfu/ml		ISO 6222	
E. coli	< 1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Koliforme	< 1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
* Aluminium (Al)	78	µg/l	15%	NS EN ISO 11885	5
Fargetall	5	Fargeenheter	10%	NS 4787	2
Konduktivitet/ledningsevne	6.30	mS/m	5%	ISO 7888	2
* Lukt/smak	Ingen			Manuell vurdering	
pH	7.1			NS 4720	1
Turbiditet	0.61	FNU	13%	EN ISO 7027	0.1

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.:	432-2011-0309-007	Prøvetakingsdato:			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerking:	Hoffland	Analysestartdato:	09.03.2011		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
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	
Fargetall	6	Fargeenheter	10%	NS 4787	2
pH	7.0			NS 4720	1
Turbiditet	0.16	FNU	13%	EN ISO 7027	0.1

Prøvenr.:	432-2011-0309-008	Prøvetakingsdato:			
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerking:	Stokke	Analysestartdato:	09.03.2011		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Kimtall 22°C	3	cfu/ml		ISO 6222	
E. coli	< 1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Koliforme	< 1	cfu/100 ml		ISO 9308-1	
Fargetall	11	Fargeenheter	10%	NS 4787	2
pH	8.2			NS 4720	1
Turbiditet	0.15	FNU	13%	EN ISO 7027	0.1

Kopi til:

Reidar Stokke (reidar.stokke@mimer.no)

Ålesund 15.03.2011

Per Ole Myklebust

Senioringeniør

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).