



Andelsselskabet Aunslev Vandværk

Årsrapport 2013

Generalforsamling torsdag den 20. februar 2014 kl. 19.30

DAGSORDEN

1. Valg af dirigent
2. Formandens beretning
3. Godkendelse af regnskab for det forløbne år
4. Budget
5. Valg til bestyrelsen
Rene Ravn (modtager genvalg)
Henrik Jensen (modtager genvalg)
6. Valg af suppleanter til bestyrelsen
Tommy Stentoft og Christian Smidt
7. Valg af revisor
Karin Smidt
8. Valg af suppleant til revisor
Carlo Pedersen
9. Indkomne forslag
10. Eventuelt

Takster for 2013

Pris pr. m ³ vand	kr.	4,75
Vandafgift pr. m ³ vand	kr.	6,13
Fast afgift pr. halvår	kr.	200,00
Målerleje pr. halvår	kr.	130,00
Alle takster er ekskl. moms		

Gebyrer

Rykkergebyr	kr.	150,00
Flyttegebyr	kr.	150,00
For sen indsendelse af aflæsningskort	kr.	150,00
Aflæsning af vandmåler (mgl. indberetning)	kr.	250,00
Brydning af plump på måler	kr.	250,00
Påvisning af stophaner	kr.	250,00
Genåbningsgebyr ekskl. faktiske omk.	kr.	800,00
Alle takster er ekskl. moms, dog er rykkergebyrer momsfrataget		

Anlægsbidrag oplyses ved henvendelse til vandværket

Indhold

Erklæringer	2
Ledelsens erklæring	2
Erklæring afgivet af selskabets revisorer	3
Årsregnskab 1. januar - 31. december	4
Resultatopgørelse	4
Balance	5
Noter	6
Analysereporter	9

Erklæringer

Ledelsens erklæring

Bestyrelse og kasserer har dags dato behandlet og vedtaget årsrapporten for 2013 for Andelsselskabet Aunslev Vandværk.

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabsloven. Vi anser den valgte regnskabspraksis for hensigtsmæssig, således at årsrapporten giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2013 samt af resultatet af selskabets aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2013.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Aunslev, den 14. februar 2014
Kasserer:

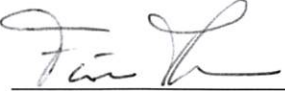


Steffen Sørensen


Bestyrelse:



Steffen Sørensen
formand



Finn Thomsen



Henrik Holck Jensen



Niels Robert Petersen



René Ravn Lagoni

Erklæringer

Erklæring afgivet af selskabets revisorer

Vi har revideret årsrapporten for 2013 for Andelsselskabet Aunslev Vandværk.

Vi har påset, at regnskabet er i overensstemmelse med bogføringen af indtægter, udgifter, aktiver og passiver.

Aunslev, den 14. februar 2014


Karin Smidt


Vibeke Steentoft

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Resultatopgørelse

	Note	2012	2013	Budget 2014
Indtægter				
Opkrævet vandsalg		881.077	962.296	
Moms		-176.215	-192.459	
Vandafgift		-271.040	-312.826	
Salg ekskl. vandafgift og moms	1	433.822	457.011	462.690
Indskud nye forbrugere og rykkergebyrer		129.600	25.036	0
Aflæsning for kommunen		8.736	8.000	10.000
Gennemskylning af ringforbindelse med Bovense Strands Vandværk		864	828	0
Indtægter i alt		573.022	490.875	472.690
Omkostninger				
Køb af målere		0	2.958	5.000
Vedligeholdelse ledningsnet		34.945	39.088	150.000
Vedligeholdelse vandværk og boringer		67.771	7.087	50.000
Elektricitet		33.361	35.303	40.000
Lønninger	9	42.088	51.425	40.000
Bogførings-, budget- og regnskabsassistance		40.935	43.985	42.000
Forbrugeropkrævning		21.020	21.430	23.000
Anden assistance		4.465	2.555	5.000
Edb-vandværksprogrammer m.v.		10.210	7.248	7.000
Digital ledningsregistrering - NFS LER		9.756	7.989	5.000
Vandprøver		21.101	25.760	18.000
Møder, konsulentbesøg, studieture og kurser		5.612	24.331	20.000
Porto og gebyr		6.950	2.272	10.000
Kontingenter og forsikringer		11.237	15.598	10.000
Telefon, annoncer, kontorartikler m.v.		8.406	4.584	30.000
Småanskaffelser		5.036	0	0
Kontorgodtgørelse m.v.		3.200	1.500	5.000
Tab på debitorer		5.270	808	0
Repræsentation, personaleudgifter m.v.		6.950	525	1.500
Interne revisorer		220	600	500
Erstatning, retssag		0	25.000	0
Omkostninger i alt		338.533	320.046	462.000
Indtjeningsbidrag		234.489	170.829	10.690
Afskrivninger m.v.	5	-251.194	-256.635	-250.000
Resultat af primær drift		-16.705	-85.806	-239.310
Renteindtægter, netto	2	9.897	9.997	10.000
Renteudgifter, netto	3	-601	0	0
Årets resultat		-7.409	-75.809	-229.310

Foreslås overført til næste år.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Balance

	Note	2012	2013
AKTIVER			
Anlægsaktiver	5		
Ledningsnet		1.045.765	960.922
Anlæg		559.814	537.882
		<u>1.605.579</u>	<u>1.498.804</u>
Omsætningsaktiver			
Likvide beholdninger og indestående i pengeinstitutter	4	1.517.014	1.464.997
Andre tilgodehavender		12.618	53.452
Tilgodehavender fra forbrugere		10.512	65.800
		<u>1.540.144</u>	<u>1.584.249</u>
AKTIVER I ALT		<u>3.145.723</u>	<u>3.083.053</u>
PASSIVER			
Kortfristet gæld			
Skyldig vandafgift	6	141.240	171.836
Skyldig merværdiafgift	7	38.469	28.915
Kreditorer	8	57.300	49.397
Gæld i alt		<u>237.009</u>	<u>250.148</u>
Egenkapital			
Saldo 1. januar		2.916.123	2.908.714
Årets resultat		-7.409	-75.809
Egenkapital 31. december		<u>2.908.714</u>	<u>2.832.905</u>
PASSIVER I ALT		<u>3.145.723</u>	<u>3.083.053</u>
Sikkerhedsstillelser og eventualforpligtelser	10		

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

	<u>2012</u>	<u>2013</u>
1 Vandafgift		
Om forbruget af vand anføres (i m ³):		
Ifølge andelsselskabets oplysninger er det udledte vand beregnet til	50.878	56.559
Benyttet til filterskyl	-620	-543
Heraf faktureret til andre registrerede vandværker	0	0
	<u>50.258</u>	<u>56.016</u>
Udledningsmængde		
Vandforbrug 1/1-30/6, a conto 1	22.451	22.863
Vandforbrug 1/7-31/12, a conto 2	22.728	23.204
Årsopkrævning 2013	291	1.458
Salg Bovense Strand Vandværk	0	2.935
Vedr. flyttere	469	544
	<u>45.939</u>	<u>51.004</u>
Vandforbrug i alt		
Svind beregnet til 8,9% (8,6%)	<u>4.319</u>	<u>5.012</u>
2 Renteindtægter, netto		
Renteindtægter:		
Nordea, opsparing nr. 012-09-89863	9.806	9.997
	<u>9.806</u>	<u>9.997</u>
3 Renteudgifter, netto		
Renteudgifter:		
Told & Skat	601	0
	<u>601</u>	<u>0</u>
4 Likvide beholdninger og indestående i pengeinstitutter		
Kassebeholdning	739	583
Nordea Bank, driftskonto nr. 012-09-89847	495.351	433.494
Nordea Bank, opsparing nr. 012-09-89863	1.020.924	1.030.920
	<u>1.517.014</u>	<u>1.464.997</u>

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

5 Materielle anlægsaktiver

	Anlæg	Lednings- net
Kostpris 1. januar 2013	2.872.025	6.722.630
Tilgang	64.503	85.357
Kostpris 31. december 2013	2.936.528	6.807.987
Afskrivninger 1. januar 2013	2.312.211	5.676.865
Afskrivninger	86.435	170.200
Afskrivninger 31. december 2013	2.398.646	5.847.065
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2013	537.882	960.922

2012	2013
------	------

6 Skyldig vandafgift

Udledningsmængde, jf. note 1	50.258	56.016
90% heraf	45.232	50.414
Afregnet vandforbrug, jf. note 1	45.939	51.004
Da årets svind udgør mindre end 10%, skal der ikke afregnes yderligere vandafgift af vandsvind, jf. vandafgiftslovens § 7.		
Afgiftspligtig mængde for 2013 (51.004 m ³ x 6,13 kr.)	271.040	312.826
Betalt for 2013	-129.800	-140.990
Skyldig vandafgift	141.240	171.836

7 Tilgodehavende/skyldig merværdiafgift

Udgående afgift	208.535	198.211
Indgående afgift	-77.016	-99.592
Elafgift	-26.182	-28.854
	105.337	69.765
Betalt for 2013, netto	-66.868	-40.850
	38.469	28.915

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

	<u>2012</u>	<u>2013</u>
8 Kreditorer		
Øvrige kreditorer	57.300	49.397
	<u>57.300</u>	<u>49.397</u>
9 Lønafstemning		
Lønninger, jf. resultatopgørelse	42.088	51.425
Skattefri kørselsgodtgørelse	-627	-1.238
Redegørelsespligtig løn	41.461	50.187
Lønoplyst for 2013, jf. E-indkomst	41.461	50.187
Difference	<u>0</u>	<u>0</u>

10 Sikkerhedsstillelser og eventualforpligtelser

Andelshaverne hæfter solidarisk over for andelsselskabets kreditorer

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Analysereporter



Eurofins A/S
 Ledendevej 66
 6500 Vjen
 Denmark
 Boks nr. 7022 4256
 CVR/NAT: DK-2884 8196

Rapportnr.: AR-13-CA-00120386-01
 Batchnr.: EUDKVE-00120386
 Kunde nr.: CA0005087
 Modt. dato: 03.10.2013

Aunslev Vandværk
 Mederbvej 7
 5800 Nyborg
 Att.: Aunslev Vandværk

Analysereport

Aunslev Vandværk, Ledningsnet - V0220051 / 448000780

Prøvested:	Aunslev Vandværk, Ledningsnet - V0220051 / 448000780		
Utlagingsadresse:	Skovlyden 34, 5800 Nyborg		
Prøvetype:	Drikkevand - Begrenset kontrol		
Prøvedagning:	03.10.2013 kl. 12:00		
Prøvetager:	Eurofins Bibo A/S MAK		
Analysperiode:	03.10.2013 - 08.10.2013		
Prøvematerie:	Bakterium		
Lab prøvenr.:	80046303	Enhed	Kvadrant
DL Metode			
Um (%)			

Microbiologi	MPN/100 ml	UM	1	IDOK-COBBET
Coliforme bakt. 37°C	MPN/100 ml	UM	1	IDOK-COBBET
Escherichia coli	MPN/100 ml	UM	1	IDOK-COBBET
Kontroll ved 22 °C	CFU/ml	UM	1	ISO 6222:2002
Metaljer				
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l	0.01	SM 3120 ICP-OES
Optlysninger fra prøvetager				
Prøvens banded	Klar			
Prøvens farve	Farveløs			
Prøvens lugt	ingen			
Prøvens smag	Normal			
Vandtemperatur	13.0	°C		
pH	7.3	pH	7	DS 2250
Leetingsværdi	71	ms/m	0.1	DS/EN 27888
Etiketteid	6.0	mg/l	5	DS/EN 25814

Resultatene overholder kravene i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

Kopi til:
 Nyborg Kommune, Irene Andersen, Torvet 1, 5800 Nyborg
 Nyborg Kommune, Kopimødetager drikkevand, Torvet 1, 5800 Nyborg

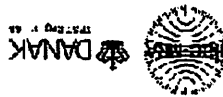
Kundecenter
 Tel 70224256
 Revikund@eurofins.dk
 08.10.2013
 Anette Vindel
 Kundeadgiver

7. Use records of measurements
 ip: Name printed
 um: Name printed

Um (%) Den ekspanderede mikroorganismekontrol (um) er ifølge 2 i RB2011, se 1 angiv www.eurofins.dk, angivet mikroorganismekontrol (um) (by: Den ekspanderede mikroorganismekontrol nr. 1024 af 31. oktober 2011.
 Prøvetagningen gælder udelukkende for (drik) vand (drikkeprøve).
 Rapporten må ikke gengives, undtagen i den indvandede, uden prøvetagningens skriftlige godkendelse.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Analyserapporter



Eurofins A/S
 Ladesvej 85
 6600 Vjen
 Danmark
 Telefon: 7022 4256
 CVR-nr.: DK-2804 8196

Rapportnr.: AR-14-CA-00144330-01
 Batchnr.: EUDKVE-00144330
 Kunde nr.: CA000587
 Modt. dato: 20.12.2013

Aunslev Vandværk
 Medertbyvej 7
 5800 Nyborg
 Att.: Aunslev Vandværk

Analyserapport

Prøvested: Aunslev Vandværk - V02200051 / 449000700
 Prøvetype: Drikkevand - Udvælet kontrol + org. mikrobiologi

Prøvedagning: 20.12.2013 kl. 11:50

Prøvetager: Eurofins B&S A/S HAK

Analyseperiode: 20.12.2013 - 15.01.2014

Prøvemærke: Aflevering vandværk

Lab prøvet:	80027278	Enhed	Kravsniveau ²³	DL	Metode	Lim (%)
-------------	----------	-------	---------------------------	----	--------	---------

Indampningsrest 570 mg/l 1500 DS 204 10 DS 204 12

Farvel, Pt 3,3 mg Pt 1 DS/EN ISO 6271-2 10

Turbiditet < 0,1 FTU 0,3 DS/EN ISO 7027 20

Mikrobiologi

Coliforme bakt. 37°C < 1 MPN/100 ml 1 DEPOC-count 1

Escherichia coli < 1 MPN/100 ml 1 DEPOC-count 1

Kontak ved 22 °C 1 CFU/ml 50 ISO 6222:2002 1

Kontak ved 37 °C < 1 CFU/ml 5 ISO 6222:2002 1

Uorganiske forbindelser

Håndled, total 22 °Cl 0,5 SM 3120 ICPOES 30

Calcium (Ca) 140 mg/l 0,5 SM 3120 ICPOES 30

Magnesium (Mg) 12 mg/l 0,1 SM 3120 ICPOES 30

Ammonium 0,027 mg/l 0,005 SM 17, udg. 4500-NH3 (H) 10

Nitrat < 0,005 mg/l 0,005 SM 17, udg. 4500-NH2 (B) 10

Nitrit 1,4 mg/l 0,5 SM 17, udg. 4500-NH3 (H) 10

Nitrat 1,4 mg/l 0,5 SM 17, udg. 4500-NH3 (H) 10

Tilføje 0,016 mg/l 0,005 DS/EN ISO 6878 alub. skalat 10

Chlorid 52 mg/l 1 SM 17, udg. 4500-Cl (E) 10

Fluorid 0,32 mg/l 0,05 SM 17, udg. 4500-F- (E) 10

Sulfid 110 mg/l 0,5 SM 17, udg. 4500-SO4 (E) 10

Aggressiv vandoxid < 5 mg/l 5 DS 236-1977 20

Hydrogencyanid 314 mg/l 2 DS/EN ISO 9963 10

Metaller

Jern (Fe) < 0,01 mg/l 0,01 SM 3120 ICPOES 30

Kadmium (Cd) 5,3 mg/l 0,2 SM 3120 ICPOES 30

Mangan (Mn) < 0,005 mg/l 0,005 SM 3120 ICPOES 30

Nikkel (Ni) 13 mg/l 0,02 SM 3120 ICPOES 30

Organiske samlegparametre

NO3C, ikke tlylmgcarbon 2,1 mg/l 0,1 DS/EN 1484 12

Uorganiske kationer

Bor 0,02 mg/l 0,02 ISO 15680 PART GC/MS 15

Titan 0,027 mg/l 0,02 ISO 15680 PART GC/MS 18

Etylbenzen < 0,02 mg/l 0,02 ISO 15680 PART GC/MS 19

o-Xylen < 0,02 mg/l 0,02 ISO 15680 PART GC/MS 15

m-p-Xylen 0,021 mg/l 0,02 ISO 15680 PART GC/MS 15

n-P-Xylen < 0,02 mg/l 0,02 ISO 15680 PART GC/MS 30

Prøveforbindelser

7. De væsentligste af afvigelserne

af: ikke påkrævet af: ikke påkrævet

Lim (M): Den eksperimentelle indvirkning af 10 g 2 H2O2, se i angiv www.eurofins.dk, angivet i laboratorieprotokollen

1. Måling af indholdet af 10 g af 31. oktober 2011

Prøvetagningen udføres under kontrol af (den) undersøger (prøve)

rapporten vil ikke gengives, undtagen i en bilag, uden prøvelaboratoriens sædvanlige godkendelse

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Analyserapporter



Eurofins Mjøls A/S
 Ladebølvej 85
 6600 Vejen
 Danmark
 Telefon: 7022 4266
 CVR/VAT: DK-2884 8196

Aunslev Vandværk
 Nederbyvej 7
 5800 Nyborg
 Att.: Aunslev Vandværk

Rapportnr.: AR-14-CA-00144330-01
 Batchnr.: EUDKVE-00144330
 Kunde nr.: CA0005687
 Modt. dato: 20.12.2013

Analyserapport

Prøvested: Aunslev Vandværk - V0220051 / 4449000700
 Prøvetype: Drikkevand - Udvidet kontrol + org. mikroforurening
 Prøvetagning: 20.12.2013 kl. 11:50
 Prøvetager: Eurofins Mjøls A/S MAX
 Analyseperiode: 20.12.2013 - 15.01.2014

Prøvemærke: Afgang vandværk		Enhed	Kravværdier**		DL	Metode	Um (%)
Lab prøvenr:	80027278		Min.	Max.			
PAH-forbindelser							
Fluoranten	< 0.005	µg/l			0.005	M 0250 GC/MS	24
Benzo(b)hijfluoranten	< 0.005	µg/l			0.005	M 0250 GC/MS	24
Benzo(a)pyren	< 0.003	µg/l			0.003	M 0250 GC/MS	24
Indeno(1,2,3-cd)pyren	< 0.005	µg/l			0.005	M 0250 GC/MS	24
Benzo(g,h,i)perylen	< 0.005	µg/l			0.005	M 0250 GC/MS	24
Sum af PAH'er	#	µg/l				M 0250 GC/MS	
Phenoler							
Phenol	< 0.05	µg/l			0.05	M 2233 GC/MS	24
Cresoler	< 0.02	µg/l			0.02	M 2233 GC/MS	24
Xylenoler	< 0.02	µg/l			0.02	M 2233 GC/MS	24
Phenol	< 0.05	µg/l		0.5	0.05	M 2233 GC/MS	24
Cresoler	#	µg/l		0.5	0.02	M 2233 GC/MS	20
2-methylphenol	< 0.02	µg/l		0.5	0.02	M 2233 GC/MS	24
3-methylphenol	< 0.02	µg/l		0.5	0.02	M 2233 GC/MS	24
4-methylphenol	< 0.02	µg/l		0.5	0.02	M 2233 GC/MS	24
2,3-dimethylphenol	< 0.02	µg/l		0.5	0.02	M 2233 GC/MS	24
2,4-dimethylphenol	< 0.02	µg/l		0.5	0.02	M 2233 GC/MS	24
2,5-dimethylphenol	< 0.02	µg/l		0.5	0.02	M 2233 GC/MS	24
2,6-dimethylphenol	< 0.02	µg/l		0.5	0.02	M 2233 GC/MS	24
3,4-dimethylphenol	< 0.02	µg/l		0.5	0.02	M 2233 GC/MS	24
3,5-dimethylphenol	< 0.02	µg/l		0.5	0.02	M 2233 GC/MS	24
Xylenoler	#	µg/l		0.5	0.02	M 2233 GC/MS	20
Chlorphenoler							
2,4-dichlorphenol	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0269 GC/MS	26
2,6-dichlorphenol	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0269 GC/MS	22
Pesticider							
2,4-D	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
2,6-DOPP	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	24
2,6-dichlorbenzamid (BAM)	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
2,6-dichlorbenzoesyre	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
4-CPP	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
4-nitrophenol	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
AMPA	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 8270 LC/MS/MS	14
Atrazin	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20

Bemærkninger:

<: mindre end
 >: større end
 #: Ingen parameter er påvist
 DL: Detektionsgrænse

*: Ikke overført af akkrediteringen
 i.e.: Ikke påvist
 i.m.: Ikke målet

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er iflg 2 a ISO/IEC 17025, se i øvrigt www.eurofins.dk, se også: Måleusikkerhed.
 **: Målemetodens betydningsniveau nr. 1024 af 31. oktober 2011.

Side 2 af 4

Prøveloggen og/eller gældende akkreditering for dette undersøgelse pårøbet.
 Rapporten må ikke gengives, undtagen i det helhed, uden prøvelogslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Analyserapporter



Eurofins Miljø A/S
 Ladetunvej 85
 6600 Vejen
 Danmark
 Telefon: 7022 4266
 CVR/NAT: DK-2884 8196

Aunslev Vandværk
 Nederbyvej 7
 5800 Nyborg
 Att.: Aunslev Vandværk

Rapportnr.: AR-14-CA-00144330-01
 Batchnr.: EUDKVE-00144330
 Kunde nr.: CA0005687
 Modt. dato: 20.12.2013

Analyserapport

Prøvested: Aunslev Vandværk - V02200051 / 4448000700
 Prøvetype: Drikkevand - Udvidet kontrol + org. mikroforurening
 Prøvedagning: 20.12.2013 kl. 11:50
 Prøvetager: Eurofins Miljø A/S MAK
 Analyseperiode: 20.12.2013 - 15.01.2014

Prøvemærke: Afgang vandværk						
Lab prøvensr:	80027278	Enhed	Kravværdier**	DL	Metode	Um (%)
			Min.	Max.		
Festicider						
Benzazon	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	24
Despropyl-hydroxy-azrazin	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	24
Desethyl-azrazin	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Desethyl-desisopropyl-azrazin	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	28
Desethyl-hydroxy-azrazin	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Desethyl-terbutylazrazin	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Desisopropyl-azrazin	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Dichlobent	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0269 GC/MS	26
Dichlorprop (2,4-OP)	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Didecyl-hydroxy-azrazin	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	28
Duron	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Ethylenthourea (ETU)	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Glyphosat	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 8270 LC/MS/MS	14
Hexazinon	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Hydroxyazrazin	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	22
Hydroxymazin	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
MCPA	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Mechlorprop (MCP)	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Methiazin	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Methiazin-desamino	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Methiazin-desamino-oksalo	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Methiazin-oksalo	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Simazin	< 0.01	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Halogenerede alifatiske kulbrinter						
Trichlormethan (Chloroform)	< 0.02	µg/l	1	0.02	ISO 15680 P&T GC/MS	20
1,1,1-trichlormethan	< 0.02	µg/l	1	0.02	ISO 15680 P&T GC/MS	20
Tetrachlormethan	< 0.02	µg/l	1	0.02	ISO 15680 P&T GC/MS	20
Trichlorethen	< 0.02	µg/l	1	0.02	ISO 15680 P&T GC/MS	20
Tetrachlorethen	< 0.02	µg/l	1	0.02	ISO 15680 P&T GC/MS	20
1,2-dichlorethen	< 0.02	µg/l	1	0.02	ISO 15680 P&T GC/MS	10

Oplysninger fra prøvetager

Prøvens klarhed Klar * Visuel
 Prøvens farve Farvelse * Visuel

Detektionsgrænse

< mindre end * Ikke opstillet af akkrediteret organ
 = større end Ld.: Ikke påvist
 = Ingen parameter er påvist Lm.: Ikke målt

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, segecert: Måleusikkerhed.

**): Måleusikkerheds betegnelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

Prøvetagerresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøvetag.

Rapporten må ikke gengives, ændres eller udelades, uden prøvetagerlaboratoriets skriftlige godkendelse.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Analysereporter



Eurofins Mjø A/S
Ladstundvej 65
6600 Vejen
Danmark
Telefon: 7022 4266
CVR/VAT: DK-2684 8196

Aunslev Vandværk
Nederbyvej 7
5800 Nyborg
Att.: Aunslev Vandværk

Rapportnr.: AR-14-CA-00144330-01
Batchnr.: EUDKVE-00144330
Kunde nr. CA0005867
Modt. dato: 20.12.2013

Analysereport

Prøvested:	Aunslev Vandværk - V02200051 / 4448000700						
Prøvetype:	Drikkevand - Udvidet kontrol + org. mikroforurening						
Prøveudtagning:	20.12.2013 kl. 11:50						
Prøvetager:	Eurofins Mjø A/S MAK						
Analyseperiode:	20.12.2013 - 15.01.2014						
Prøvemærke:	Afgang vandværk						
Lab prøvenr:	80027278	Enhed	Kravværdier**		DL	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Oplysninger fra prøvetager							
Prøvens lugt	Ingen					* Organolep	
Prøvens smag	Normal					* Organolep	
Vandtemperatur	9.8	°C				DS 2250	
pH	7.4	pH	7	8.5		DS 287	
Ledningsevne	78	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
Blindhold	8.9	mg/l	5		0.1	DS/EN 25814	

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

Kopi til:
Nyborg Kommune, Irene Andersen, Torvet 1, 5800 Nyborg
Nyborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 1, 5800 Nyborg

15.01.2014

Kundecenter
Tel 70224256
Renvand@eurofins.dk

Annette Vandel
Kunderådgiver

Ikke-Målinger

< mindre end
> større end
* Ingen parameter er påført
DL: Detektionsgrænse

? Ikke omfattet af aktiveringsregler
lp.: Ikke påført
m: Ikke målt

Um (%): Den ekspanderede målestikkerhed Um er iflg 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, support: Målestikkerhed.
**): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

Prøvetagingsmetoderne gælder udelukkende for den undersøgte prøve.
Rapporten må ikke gengives, udfyldes i et andet, uden prøvetagingslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Side 4 af 4