



De Gemeente Noordenveld
Postbus 109
9300 AC RODEN

GEMEENTE NOORDENVELD	
Class.nr.	
NR.	
29 AUG. 2011	
RS sec	N
NF	

Laboratorium
Eemland 1a, Assen
Postbus 195
9640 AD Veendam
Tel (0598) 693 800
Fax (0598) 693 693
www.hunzeenaas.nl

Uw brief	Datum	26 augustus 2011
Ons kenmerk	Behandeld door	Jeannet Huizenga
Onderwerp Zwemwateronderzoek	Doorkiesnummer	0598-693656

Geachte heer, mevrouw,

Hierbij doe ik u toekomen de resultaten van het bacteriologisch zwemwateronderzoek en een gedeelte van het chemische zwemwateronderzoek van het Leekstermeer bij de paviljoens Pool en Crossen van 24 augustus 2011.

De resultaten van het chemisch zwemwateronderzoek zijn nog niet compleet. De resultaten van het complete chemisch zwemwateronderzoek zullen over ongeveer 2 weken aan u toegezonden worden.

De analyses zijn uitgevoerd volgens methodes, zoals die zijn vastgelegd in ons kwaliteitssysteem. Op verzoek kunnen wij hierover nadere informatie verstrekken.

Ik vertrouw erop u met het toezenden van deze gegevens van dienst te zijn geweest. Voor informatie kunt U contact opnemen met John Laninga (telefoon: 050-3048343).

Met vriendelijke groet,

bla

Jeannet Huizenga,
Medewerkster bemonsteringen laboratorium

Bijlage: analyselijst met rapportcode RAP1101245

Deze brief vormt een integraal onderdeel van dit rapport.

LABORATORIUM

Rapportcode: RAP1101245

Versie: 001.000

Datum: 26-08-2011

Overzicht analyseresultaten

Opdrachtgever: Waterschap Noorderzijlvest

11005901 Leekstermeer bij paviljoen Crossen 461901
11005201 Leekstermeer bij paviljoen Pools 460201

Lab. nummer	M1107718	M1107719
Meetpuntcode	11005901	11005201
Monstertype	opp. water	opp. water
Datum monstername	24-08-2011	24-08-2011
Tijd monstername	12:20	11:38
Bemonsteringsmethode	steek Q	steek Q

VELDGEGEVENS

		lab	lab
Bemonsterd door	-		
Watertemperatuur	Q °C	20.5	20.0
Luchttemperatuur	°C	20.0	20.0
Zuurstof (meter)	Q mg/l	8.3	7.9
Zuurstofverzadiging (meter)	Q %	92	87
Kleur	-	zw bruin	geel
Geur	-	zw grond	zw grond
Helderheid	-	opalescent	zw opalesc
Doorzicht	Q cm	35	30
Faeces op het strand/water	-	afwezig	afwezig
Sporen (vogels) op het strand/water	-	afwezig	afwezig
Vuil op het strand	-	afwezig	afwezig
Schuim op het water	-	afwezig	afwezig
Olie op het water/strand	-	afwezig	afwezig
Zuurgraad	Q -	8.1	8.0

BACTERIOLOGISCHE GEGEVENS

E.Coli	Q kve/100 ml	119	299
Intestinale Enterococcen	Q kve/100 ml	38	<38

GEGEVENS ALGENONDERZOEK

Veldmeting cyano-chlorofyl	ug/l	16.3	58.8
Biovolume	U mm3/l	4.9*	21.0*
Microcystine	ug/l	<2	2.8

BEOORDELING

Zwemwaterkwaliteit bacteriologisch	-	GOED	GOED
Zwemadvies blauwalgen	-	ATTENTIE	NEGATIEF

Overzicht analyseresultaten

Opdrachtgever: Waterschap Noorderzijlvest

Opmerkingen bij monsters en/of analyses

Opmerkingen per resultaat

M1107718

Biovolume

Uitkomst wordt bepaald door aanwezigheid van Anabaena (2,8 mm³/l), Woronichinia (1,7 mm³/l), Aphanizomenon (0,3 mm³/l) en Microcystis (<0,05 mm³/l).

M1107719

Biovolume

Uitkomst wordt bepaald door aanwezigheid van Anabaena (16,7 mm³/l), Aphanizomenon (2,9 mm³/l), Woronichinia (1,0 mm³/l) en Microcystis (0,4 mm³/l).

