

Analyseresultaten Groene Eiland	afkorting		15-04-2008		17-04-2008		05-06-2008	
Arseen	As	<	1,0	<	1,0		1,50	
Biochemisch zuurstof	BZV5A		3,8		4,6	<	1,00	
Bromide	Br	<	10,0	<	10,0		0,18	
Chemisch zuurstofverbruik	CZV		20,0		20,0		22,00	
Cadmium	Cd	<	1,0	<	1,0	<	1,00	
Cerium	Ce	<	1,0	<	1,0			
chloride	Cl		24,0		27,0		77,00	
Chroom	Cr	<	10,0	<	10,0	<	10,00	
Koper	Cu	<	10,0	<	10,0	<	10,00	
Kjeldahl stikstof	KJN		1,3		0,8		0,81	
Lanthaan	La	<	0,2		160,0			
Neodymium	Nd	<	0,4	<	0,4			
Nikkel	Ni	<	10,0	<	10,0		16,00	
totaal fosfaat	P	<	0,1	<	0,1	<	0,05	
Lood	Pb		6,0	<	5,0			
Praseodymium	Pr	<	0,3	<	0,3			
Samarium	Sm02	<	0,6	<	0,6			
temperatuur	T				10,8		20,60	
zink	Zn	<	10,0		13,0		14,00	
zuurgraad	pH				8,7		8,20	
	resultaten metingen RWS - 1 mtr. midden van het meer							