



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-506
Prøvested: 440-010I, Sydstranden
Udtaget: 11.06.2019 kl. 10:20
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/HH
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81153/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:20	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	15,8	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	- (99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	NO (45)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	135	-	
pH ved prøvetagning	8.19	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-507
Prøvested: 440-019A, 100 m N f Marinaen
Udtaget: 11.06.2019 kl. 10:48
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/HH
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81154/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:48	-	EN 16502:2014
Antal badende	(1)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	16,5	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	-(99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	NO (45)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	
pH ved prøvetagning	8.19	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-508
Prøvested: 440-020M, Nordstranden
Udtaget: 11.06.2019 kl. 11:19
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/HH
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81155/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:19	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	16,7	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	-(99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	N (0)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	
pH ved prøvetagning	8.18	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	20	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-509
Prøvested: 440-030N, Nordstranden ved Sluse
Udtaget: 11.06.2019 kl. 11:28
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/HH
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81156/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:28	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	16,2	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	-(99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	O (90)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	180	-	
pH ved prøvetagning	8.23	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-510
Prøvested: 440-031A, 25 m N f Tårupkanal
Udtaget: 11.06.2019 kl. 11:39
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/HH
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81157/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:39	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	16,3	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	-(99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	O (90)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	
pH ved prøvetagning	8.27	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1354
Prøvested: 440-036, Stavrehoved S
Udtaget: 11.06.2019 kl. 12:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/HH
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81158/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:38	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	18,9	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	- (99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	O (90)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	
pH ved prøvetagning	8.43	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	2	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1355
Prøvested: 440-037B, Stavrehoved N
Udtaget: 11.06.2019 kl. 12:40
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/HH
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81159/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:40	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	17,9	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	-(99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	O (90)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	
pH ved prøvetagning	8.36	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	2	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-511
Prøvested: 440-040A, Måle Strand
Udtaget: 11.06.2019 kl. 13:04
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/HH
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81160/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:4	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	15,8	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	- (99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	O (90)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	
pH ved prøvetagning	8.23	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-512
Prøvested: 440-050I, Bøgebjerg Strand
Udtaget: 11.06.2019 kl. 13:27
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/HH
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81161/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:27	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	16,9	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	- (99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	NO (45)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	
pH ved prøvetagning	8.21	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	4	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-513
Prøvested: 440-060I, Fynshoved Camping
Udtaget: 11.06.2019 kl. 14:02
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/HH
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81162/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:2	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	17,6	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	-(99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	1	meter	EN 16502:2014
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	N (0)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	180	-	
pH ved prøvetagning	8.20	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-515
Prøvested: 440-076, Langø N f Basbjerg
Udtaget: 11.06.2019 kl. 14:35
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/HH
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81163/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:35	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	16,5	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	-(99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	N (0)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	
pH ved prøvetagning	8.18	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-516
Prøvested: 440-079, Bogensø Strand
Udtaget: 11.06.2019 kl. 15:35
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81164/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	15:35	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	17.3	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	-(99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	SV (225)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	45	-	
pH ved prøvetagning	8.21	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1357
Prøvested: 440-087, Ålekisterenden
Udtaget: 11.06.2019 kl. 16:17
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81165/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	16:17	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	19.1	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	-(99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	SO (135)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	270	-	
pH ved prøvetagning	8.15	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	4	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Hans Schacksvej 4
5300 Kerteminde
Att.: Trine Baier Jepsen

Udskrevet: 14-06-2019
Version: 1
Modtaget: 11-06-2019
Påbegyndt: 11-06-2019
Ordrenr.: 508428

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-517
Prøvested: 440-090H, Dalby Bugt
Udtaget: 11.06.2019 kl. 16:33
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	81166/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	16:33	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	17,5	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	-(99)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	2	meter	EN 16502:2014
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	S (180)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	90	-	
pH ved prøvetagning	8.15	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	-	Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann