



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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-506
Prøvested: 440-010I, Sydstranden, blå flag
Udtaget: 24.05.2018 kl. 08:31
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71488/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	8:31	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm mod	VSV (248)	-	-
pH ved prøvetagning	8,24	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-507
Prøvested: 440-019A, 100 m N f Marinaen
Udtaget: 24.05.2018 kl. 08:47
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71489/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	8:47	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm mod	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8,23	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	6	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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-508
Prøvested: 440-020M, Nordstranden, Blå flag
Udtaget: 24.05.2018 kl. 08:54
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71490/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	08:54	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	14.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(0)	-	Kode
Strøm mod	VNV (293)	-	-
pH ved prøvetagning	8,19	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-509
Prøvested: 440-030N, Nordstranden ved Sluse
Udtaget: 24.05.2018 kl. 09:09
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71491/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	9:09	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	14.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm mod	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8,13	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<100	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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-510
Prøvested: 440-031A, 25 m N f Tårupkanal
Udtaget: 24.05.2018 kl. 09:17
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71492/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	9:17	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm mod	NV (315)	-	-
pH ved prøvetagning	8,21	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1354
Prøvested: 440-036, Stavrehoved S
Udtaget: 24.05.2018 kl. 09:49
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71493/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	9:49	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm mod	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8,42	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	mange sten	-
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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1355
Prøvested: 440-037B, Stavrehoved N
Udtaget: 24.05.2018 kl. 09:54
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71494/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	9:54	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm mod	VNV (293)	-	-
pH ved prøvetagning	8,38	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	mange sten	-
Enterokokker	3	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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-511
Prøvested: 440-040A, Måle Strand
Udtaget: 24.05.2018 kl. 10:20
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71495/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	10:20	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNO (23)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm mod	SSV (203)	-	-
pH ved prøvetagning	8,25	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-512
Prøvested: 440-050I, Bøgebjerg Strand
Udtaget: 24.05.2018 kl. 10:46
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71496/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	10:46	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	15.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(2)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm mod	VSV (248)	-	-
pH ved prøvetagning	8,26	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	# et fint lag af pollen	-	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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-513
Prøvested: 440-060I, Fynshoved Camping
Udtaget: 24.05.2018 kl. 11:21
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71497/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	11:21	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	15	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm mod	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8,29	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-515
Prøvested: 440-076, Langø N f Basbjerg
Udtaget: 24.05.2018 kl. 11:55
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71498/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	11:55	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm mod	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8,44	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	meget tang	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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-516
Prøvested: 440-079, Bogensø Strand
Udtaget: 24.05.2018 kl. 12:20
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71499/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	12:20	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm mod	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8,32	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1357
Prøvested: 440-087, Ålekisterenden
Udtaget: 24.05.2018 kl. 12:42
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71500/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	12:42	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	OSO (113)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm mod	VNV (293)	-	-
pH ved prøvetagning	8,24	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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: 29-05-2018
Version: 1
Modtaget: 24-05-2018
Påbegyndt: 24-05-2018
Ordrenr.: 442690

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-517
Prøvested: 440-090H, Dalby Bugt
Udtaget: 24.05.2018 kl. 13:06
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/JL
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	71501/18		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	13:6	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	18	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm mod	NV (315)	-	-
pH ved prøvetagning	8,32	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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