



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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-506
Prøvested: 440-010I, Sydstranden
Udtaget: 22.05.2020 kl. 12:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95945/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:38	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	13.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-507
Prøvested: 440-019A, 100 m N f Marinaen
Udtaget: 22.05.2020 kl. 12:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/DN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95946/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:38	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.0	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(6)	-	Kode
Strøm fra	315	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	12	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	40	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-508
Prøvested: 440-020M, Nordstranden
Udtaget: 22.05.2020 kl. 12:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95947/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:38	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(6)	-	Kode
Strøm fra	315	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	5	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-509
Prøvested: 440-030N, Nordstranden ved Sluse
Udtaget: 22.05.2020 kl. 12:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95948/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:38	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	30	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	180	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-510
Prøvested: 440-031A, 25 m N f Tårupkanal
Udtaget: 22.05.2020 kl. 12:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95949/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:38	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	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	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1354
Prøvested: 440-036, Stavrehoved S
Udtaget: 22.05.2020 kl. 12:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95950/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:38	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.4	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1355
Prøvested: 440-037B, Stavrehoved N
Udtaget: 22.05.2020 kl. 12:32
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95951/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:32	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.4	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-511
Prøvested: 440-040A, Måle Strand
Udtaget: 22.05.2020 kl. 12:13
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95952/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:13	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	13.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	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

**DANAK**

TEST Reg.nr. 361

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:** 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095**Sagsnavn:** Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-512
Prøvested: 440-0501, Bøgebjerg Strand
Udtaget: 22.05.2020 kl. 11:47
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95953/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:47	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.0	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-513
Prøvested: 440-060I, Fynshoved Camping
Udtaget: 22.05.2020 kl. 11:14
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95954/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:14	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.3	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-515
Prøvested: 440-076, Langø N f Basbjerg
Udtaget: 22.05.2020 kl. 10:45
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95955/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:45	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SSV (203)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.4	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-516
Prøvested: 440-079, Bogensø Strand
Udtaget: 22.05.2020 kl. 10:10
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95956/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:10	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	90	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1357
Prøvested: 440-087, Ålekisterenden
Udtaget: 22.05.2020 kl. 09:40
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95957/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:40	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.0	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	90	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571095

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-517
Prøvested: 440-090H, Dalby Bugt
Udtaget: 22.05.2020 kl. 09:12
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Trine Baier Jepsen

Prøvenr.:	95958/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:12	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	13.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	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