



DANAK
TEST Registr. 361

Ordrenr: 856369
Sagsnavn: Kerteminde

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-506
Prøvested: 440-010I, Sydstranden
Udtaget: 22.05.2024 kl. 11:51
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113817/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:51	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.2	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.21	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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 Registr. 361

Ordrenr: 856369
Sagsnavn: Kerteminde

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-507
Prøvested: 440-019A, 100 m N f Marinaen
Udtaget: 22.05.2024 kl. 11:39
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113818/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:39	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.00	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.20	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	30	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	120	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



DANAK
TEST Registr. 361

Ordrenr: 856369
Sagsnavn: Kerteminde

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-508
Prøvested: 440-020M, Nordstranden
Udtaget: 22.05.2024 kl. 11:34
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113819/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:34	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.0	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.15	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	15	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



TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 856369
Sagsnavn: KertemindeALS 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.: Resultater badevandUdskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-509
Prøvested: 440-030N, Nordstranden ved Sluse
Udtaget: 22.05.2024 kl. 11:19
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113820/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:19	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.8	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.22	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	5	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



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 856369
Sagsnavn: Kerteminde

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-510
Prøvested: 440-031A, 25 m N f Tårupkanal
Udtaget: 22.05.2024 kl. 11:10
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113821/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:10	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	16.6	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.38	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	25	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	260	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



DANAK
TEST Registr. 361

Ordrenr: 856369
Sagsnavn: Kerteminde

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1354
Prøvested: 440-036, Stavrehoved S
Udtaget: 22.05.2024 kl. 10:52
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113822/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:52	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.0	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.56	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	9	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 Registr. 361

Ordrenr: 856369
Sagsnavn: Kerteminde

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1355
Prøvested: 440-037B, Stavrehoved N
Udtaget: 22.05.2024 kl. 10:52
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113823/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:52	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.9	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.53	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	8	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

Ordrenr: 856369
Sagsnavn: Kerteminde

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-511
Prøvested: 440-040A, Måle Strand
Udtaget: 22.05.2024 kl. 09:47
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113824/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:47	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	14.7	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.18	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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

Ordrenr: 856369
Sagsnavn: Kerteminde

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-512
Prøvested: 440-0501, Bøgebjerg Strand
Udtaget: 22.05.2024 kl. 09:28
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113825/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:28	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.3	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.20	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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

Ordrenr: 856369
Sagsnavn: Kerteminde

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-513
Prøvested: 440-060I, Fynshoved Camping
Udtaget: 22.05.2024 kl. 09:04
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113826/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:04	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	14.8	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.24	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	6	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	30	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 856369
Sagsnavn: Kerteminde

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-515
Prøvested: 440-076, Langø N f Basbjerg
Udtaget: 22.05.2024 kl. 08:31
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113827/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:31	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	14.0	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.18	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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. 361Ordrenr: 856369
Sagsnavn: KertemindeALS 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.: Resultater badevandUdskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1357
Prøvested: 440-087, Ålekisterenden
Udtaget: 22.05.2024 kl. 07:58
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113828/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	07:58	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	13.5	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.10	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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

Ordrenr: 856369
Sagsnavn: Kerteminde

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 27-05-2024
Version: 1
Modtaget: 22-05-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
27-05-2024
Ordrenr.: 856369

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-517
Prøvested: 440-090H, Dalby Bugt
Udtaget: 22.05.2024 kl. 07:44
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/tch
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	113829/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	07:44	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	14.5	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	ONO (68)	-	-
pH ved prøvetagning	8.19	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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