



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-10
Prøvested: 482-0100, Søbadeanstalten
Udtaget: 02.06.2022 kl. 08:47
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111344/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:47	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	999	-	-
pH ved prøvetagning	8.44	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-65
Prøvested: 482-065, Bellevue
Udtaget: 02.06.2022 kl. 08:56
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111345/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:56	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	999	-	-
pH ved prøvetagning	8.42	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	30	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-80
Prøvested: 482-080H, Ristinge N, Blå flag
Udtaget: 02.06.2022 kl. 09:42
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111346/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:42	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	270	-	-
pH ved prøvetagning	8.22	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-60
Prøvested: 482-060C, Hesselbjerg Strand, Blå flag
Udtaget: 02.06.2022 kl. 09:59
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111347/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:59	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	13.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-40
Prøvested: 482-040L, Bagenkop Sommerland, Blå flag
Udtaget: 02.06.2022 kl. 10:32
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111348/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:32	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	14.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.06	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-xx
Prøvested: 482-xx, Bagenkop Havn
Udtaget: 02.06.2022 kl. 10:33
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/Lasse
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111349/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:33	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VNV (293)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	23	-	-
pH ved prøvetagning	8.21	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-31
Prøvested: 482-031C, Tangrenden N
Udtaget: 02.06.2022 kl. 10:56
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111350/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:56	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	12.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNV (338)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.15	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-21
Prøvested: 482-021, Bukkemose S
Udtaget: 02.06.2022 kl. 11:13
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111351/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:13	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(7)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VNV (293)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	23	-	-
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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-20
Prøvested: 482-020K, Spodsbjerg Drej, Blå flag
Udtaget: 02.06.2022 kl. 11:47
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111352/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:47	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	13.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(6)	-	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-45
Prøvested: 482-045, Færggården
Udtaget: 02.06.2022 kl. 11:58
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111353/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:58	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.22	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-22
Prøvested: 482-022, Løkkeby Strand N
Udtaget: 02.06.2022 kl. 12:15
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111354/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:15	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	13	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	158	-	-
pH ved prøvetagning	8.15	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-55
Prøvested: 482-055B, Østrig
Udtaget: 02.06.2022 kl. 12:34
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111355/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:34	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	12.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.17	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-85
Prøvested: 482-085, Snøde Hesselbjerg
Udtaget: 02.06.2022 kl. 13:37
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111356/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:37	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	12.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	23	-	-
pH ved prøvetagning	8.22	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-90
Prøvested: 482-090, Hoborg
Udtaget: 02.06.2022 kl. 14:04
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111357/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:04	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	12.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.17	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-100
Prøvested: 482-100E, Hov Nordstrand
Udtaget: 02.06.2022 kl. 14:15
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111358/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:15	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	13.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	338	-	-
pH ved prøvetagning	8.34	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-119
Prøvested: 482-119, Lohals 50 mS, Blå flag
Udtaget: 02.06.2022 kl. 14:53
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111359/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:53	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	12.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.18	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-150
Prøvested: 482-150C, Stoense Havn
Udtaget: 02.06.2022 kl. 14:56
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111360/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:56	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.37	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-170
Prøvested: 482-170C, Dageløkke S
Udtaget: 02.06.2022 kl. 15:17
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111361/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	15:17	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SSV (203)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.13	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-165
Prøvested: 482-165, Emmerbølle Strand
Udtaget: 02.06.2022 kl. 15:33
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111362/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	15:33	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNV (338)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-180
Prøvested: 482-180, Helletofte N
Udtaget: 02.06.2022 kl. 16:08
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111363/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	16:08	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	13.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	-
Vind fra	VNV (293)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	315	-	-
pH ved prøvetagning	8.36	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



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 07-06-2022
Version: 1
Modtaget: 02-06-2022
Analyseperiode: 02-06-2022 -
07-06-2022
Ordrenr.: 718640

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-200
Prøvested: 482-200, Åsø Strand
Udtaget: 02.06.2022 kl. 15:49
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111364/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	15:49	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	13.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(6)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.38	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