



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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-50
Prøvested: 482-050L, Lystbådehavnen
Udtaget: 07.06.2022 kl. 09:28
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111521/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:28	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNO (23)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	23	-	-
pH ved prøvetagning	8.41	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	40	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-10
Prøvested: 482-0100, Søbadeanstalten
Udtaget: 07.06.2022 kl. 09:47
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111522/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:47	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	23	-	-
pH ved prøvetagning	8.51	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-65
Prøvested: 482-065, Bellevue
Udtaget: 07.06.2022 kl. 09:41
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/Lasse
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111523/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:41	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	-	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	23	-	-
pH ved prøvetagning	8.49	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-80
Prøvested: 482-080H, Ristinge N, Blå flag
Udtaget: 07.06.2022 kl. 10:23
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111524/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:23	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	999	-	-
pH ved prøvetagning	8.27	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	15	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-60
Prøvested: 482-060C, Hesselbjerg Strand, Blå flag
Udtaget: 07.06.2022 kl. 10:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/Lasse
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111525/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:38	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.19	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-51
Prøvested: 482-051, Stenbækgården
Udtaget: 07.06.2022 kl. 11:00
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111526/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:00	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	OSO (113)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
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



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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-42
Prøvested: 482-042B, Bagenkop N
Udtaget: 07.06.2022 kl. 11:16
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111527/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:16	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	15.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(1)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	999	-	-
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



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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-40
Prøvested: 482-040L, Bagenkop Sommerland, Blå flag
Udtaget: 07.06.2022 kl. 11:34
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111528/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:34	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SSV (203)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.42	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-xx
Prøvested: 482-xx, Bagenkop Havn
Udtaget: 07.06.2022 kl. 11:43
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111529/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:43	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.19	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-105
Prøvested: 482-100G, Bagenkop 200 m N
Udtaget: 07.06.2022 kl. 11:55
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111530/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:55	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	999	-	-
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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-41
Prøvested: 482-041B, Bagenkop S
Udtaget: 07.06.2022 kl. 12:03
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111531/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:03	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15,4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SSO (158)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	999	-	-
pH ved prøvetagning	8.02	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-31
Prøvested: 482-031C, Tangrenden N
Udtaget: 07.06.2022 kl. 12:23
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111532/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:23	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	338	-	-
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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-21
Prøvested: 482-021, Bukkemose S
Udtaget: 07.06.2022 kl. 12:58
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111533/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:58	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNV (338)	-	-
Vindstyrke	(6)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
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



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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-25
Prøvested: 482-020C, Bukkemose N
Udtaget: 07.06.2022 kl. 12:56
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111534/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:56	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNV (338)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
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



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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-13
Prøvested: 482-013B, Hjortholm 50 m Syd
Udtaget: 07.06.2022 kl. 13:22
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111535/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:22	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	OSO (113)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.09	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	13	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

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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-20
Prøvested: 482-020K, Spodsbjerg Drej, Blå flag
Udtaget: 07.06.2022 kl. 13:55
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111536/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:55	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	158	-	-
pH ved prøvetagning	7.82	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	7	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	80	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-45
Prøvested: 482-045, Færggården
Udtaget: 07.06.2022 kl. 14:02
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111537/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:02	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.8	°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	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.19	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-8
Prøvested: 482-008A, Løkkeby Strand S
Udtaget: 07.06.2022 kl. 07:07
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111538/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:07	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.09	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-22
Prøvested: 482-022, Løkkeby Strand N
Udtaget: 07.06.2022 kl. 07:34
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111539/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:34	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-55
Prøvested: 482-055B, Østrig
Udtaget: 07.06.2022 kl. 08:08
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111540/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:08	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.12	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	7	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-71
Prøvested: 482-071, Lejbølle S
Udtaget: 07.06.2022 kl. 08:49
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111541/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:49	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.10	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	20	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-70
Prøvested: 482-070E, Lejbølle N
Udtaget: 07.06.2022 kl. 09:00
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111542/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:00	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
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	<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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-85
Prøvested: 482-085, Snøde Hesselbjerg
Udtaget: 07.06.2022 kl. 09:27
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111543/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:27	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-90
Prøvested: 482-090, Hoborg
Udtaget: 07.06.2022 kl. 09:57
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111544/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:57	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-100
Prøvested: 482-100E, Hov Nordstrand
Udtaget: 07.06.2022 kl. 10:10
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111545/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:10	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-119
Prøvested: 482-119, Lohals 50 mS, Blå flag
Udtaget: 07.06.2022 kl. 10:32
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111546/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:32	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.26	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-130
Prøvested: 482-130C, Lohals Renseanlæg N
Udtaget: 07.06.2022 kl. 11:13
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111547/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:13	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-140
Prøvested: 482-140F, Lohals Renseanlæg S
Udtaget: 07.06.2022 kl. 11:14
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111548/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:14	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.28	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	20	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-150
Prøvested: 482-150C, Stoense Havn
Udtaget: 07.06.2022 kl. 11:48
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111549/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:48	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.39	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-170
Prøvested: 482-170C, Dageløkke S
Udtaget: 07.06.2022 kl. 12:16
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111550/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:16	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
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



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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-165
Prøvested: 482-165, Emmerbølle Strand
Udtaget: 07.06.2022 kl. 12:34
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111551/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:34	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.33	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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-180
Prøvested: 482-180, Helletofte N
Udtaget: 07.06.2022 kl. 12:51
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111552/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:51	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
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: 10-06-2022
Version: 1
Modtaget: 07-06-2022
Analyseperiode: 07-06-2022 -
10-06-2022
Ordrenr.: 718659

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-200
Prøvested: 482-200, Åsø Strand
Udtaget: 07.06.2022 kl. 13:25
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	111553/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:25	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
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