



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 858443
Sagsnavn: Langeland

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-50
Prøvested: 482-050L, Lystbådehavnen
Udtaget: 10.06.2024 kl. 08:43
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123177/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:43	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	12	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	6/8 af himlen dækket af skyer (6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	SV (225)	-	-
pH ved prøvetagning	7.9	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: 858443
Sagsnavn: LangelandALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Resultater badevandUdskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443Sagsnavn Langeland
Lokalitet: Stn. 482-51
Prøvested: 482-051, Stenbækgården
Udtaget: 10.06.2024 kl. 09:39
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123178/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:39	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.3	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	6/8 af himlen dækket af skyer (6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.46	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	10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 858443
Sagsnavn: Langeland

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-42
Prøvested: 482-042B, Bagenkop N
Udtaget: 10.06.2024 kl. 09:58
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123179/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:58	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.0	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	5/8 af himlen dækket af skyer (5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Hård vind (6)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.30	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	Visuel
Intestinale Enterokokker	10	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: 858443
Sagsnavn: Langeland

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-105
Prøvested: 482-100G, Bagenkop 200 m N
Udtaget: 10.06.2024 kl. 10:36
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123180/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:36	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.0	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	5/8 af himlen dækket af skyer (5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.32	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	23	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: 858443
Sagsnavn: LangelandALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Resultater badevandUdskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443Sagsnavn Langeland
Lokalitet: Stn. 482-41
Prøvested: 482-041B, Bagenkop S
Udtaget: 10.06.2024 kl. 10:47
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123181/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:47	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.0	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	5/8 af himlen dækket af skyer (5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.29	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: 858443
Sagsnavn: Langeland

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-25
Prøvested: 482-020C, Bukkemose N
Udtaget: 10.06.2024 kl. 11:13
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123182/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:13	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.3	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	6/8 af himlen dækket af skyer (6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.37	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	Visuel
Intestinale Enterokokker	12	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: 858443
Sagsnavn: Langeland

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-13
Prøvested: 482-013B, Hjortholm 50 m Syd
Udtaget: 10.06.2024 kl. 11:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123183/24			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004	
Udtaget klokken	11:38	-	-	
Antal badende	Ingen (0)	-	-	
Vandtemperatur	16.1	°C	-	
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-	
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-	
Skydække	4/8 af himlen dækket af skyer (4)	Kode	Målt i felten	
Nedbør	Ingen (1)	mm	-	
Vind fra	SV (225)	-	-	
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode	
Strøm fra	SO (135)	-	-	
pH ved prøvetagning	8.33	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: 858443
Sagsnavn: Langeland

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-8
Prøvested: 482-008A, Løkkeby Strand S
Udtaget: 10.06.2024 kl. 12:55
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123184/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	12:55	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.0	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	4/8 af himlen dækket af skyer (4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.24	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	Visuel
Intestinale 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



DANAK
TEST Registr. 361

Ordrenr: 858443
Sagsnavn: Langeland

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-71
Prøvested: 482-071, Lejbølle S
Udtaget: 10.06.2024 kl. 13:54
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123185/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	13:54	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.4	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	5/8 af himlen dækket af skyer (5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.47	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	Visuel
Intestinale 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



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 858443
Sagsnavn: Langeland

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-70
Prøvested: 482-070E, Lejbølle N
Udtaget: 10.06.2024 kl. 13:55
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123186/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	13:55	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.4	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	4/8 af himlen dækket af skyer (4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.47	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. 361Ordrenr: 858443
Sagsnavn: LangelandALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Resultater badevandUdskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443Sagsnavn Langeland
Lokalitet: Stn. 482-130
Prøvested: 482-130C, Lohals Renseanlæg N
Udtaget: 10.06.2024 kl. 14:41
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123187/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	14:41	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.3	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	4/8 af himlen dækket af skyer (4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.51	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	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann

DANAK
TEST Reg. nr. 361Ordrenr: 858443
Sagsnavn: LangelandALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Resultater badevandUdskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443Sagsnavn Langeland
Lokalitet: Stn. 482-140
Prøvested: 482-140F, Lohals Renseanlæg S
Udtaget: 10.06.2024 kl. 14:42
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123188/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	14:42	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.1	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	5/8 af himlen dækket af skyer (5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.51	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	Visuel
Intestinale 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



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 858443
Sagsnavn: Langeland

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-80
Prøvested: 482-080H, Ristinge N, Blå flag
Udtaget: 10.06.2024 kl. 08:33
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123189/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:33	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	14.5	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	6/8 af himlen dækket af skyer (6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Stiv kuling (7)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.28	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 858443
Sagsnavn: Langeland

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-60
Prøvested: 482-060C, Hesselbjerg Strand, Blå flag
Udtaget: 10.06.2024 kl. 08:53
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123190/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:53	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	14.1	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	5/8 af himlen dækket af skyer (5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.31	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: 858443
Sagsnavn: Langeland

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.: Resultater badevand

Udskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-40
Prøvested: 482-040L, Bagenkop Sommerland, Blå flag
Udtaget: 10.06.2024 kl. 10:17
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123191/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:17	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.0	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	6/8 af himlen dækket af skyer (6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	SSO (158)	-	-
pH ved prøvetagning	8.28	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: 858443
Sagsnavn: LangelandALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Resultater badevandUdskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443Sagsnavn Langeland
Lokalitet: Stn. 482-20
Prøvested: 482-020K, Spodsbjerg Drej, Blå flag
Udtaget: 10.06.2024 kl. 12:27
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123192/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	12:27	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.2	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	4/8 af himlen dækket af skyer (4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Nogen (2)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.38	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	Visuel
Intestinale 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

DANAK
TEST Reg. nr. 361Ordrenr: 858443
Sagsnavn: LangelandALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Resultater badevandUdskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443Sagsnavn Langeland
Lokalitet: Stn. 482-119
Prøvested: 482-119, Lohals 50 mS, Blå flag
Udtaget: 10.06.2024 kl. 14:25
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123193/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	14:25	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.5	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	5/8 af himlen dækket af skyer (5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.44	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	10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann

DANAK
TEST Reg. nr. 361Ordrenr: 858443
Sagsnavn: LangelandALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Resultater badevandUdskrevet: 13-06-2024
Version: 1
Modtaget: 10-06-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
13-06-2024
Ordrenr.: 858443Sagsnavn Langeland
Lokalitet: Stn. 482-165
Prøvested: 482-165, Emmerbølle Strand
Udtaget: 10.06.2024 kl. 15:03
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	123194/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	15:03	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.0	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	5/8 af himlen dækket af skyer (5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.63	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