



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-50
Prøvested: 482-050L, Lystbådehavnen
Udtaget: 06.06.2023 kl. 07:08
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108379/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	07:08	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	15	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.5	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-51
Prøvested: 482-051, Stenbækgården
Udtaget: 06.06.2023 kl. 09:08
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108380/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:08	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.7	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	2/8 af himlen dækket af skyer (2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.38	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-42
Prøvested: 482-042B, Bagenkop N
Udtaget: 06.06.2023 kl. 10:11
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108381/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:11	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.6	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	2/8 af himlen dækket af skyer (2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.22	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-105
Prøvested: 482-100G, Bagenkop 200 m N
Udtaget: 06.06.2023 kl. 10:26
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108382/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:26	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur17.3	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.13	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-41
Prøvested: 482-041B, Bagenkop S
Udtaget: 06.06.2023 kl. 10:49
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108383/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:49	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.4	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.29	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-25
Prøvested: 482-020C, Bukkemose N
Udtaget: 06.06.2023 kl. 11:47
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108384/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:47	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.1	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.27	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-13
Prøvested: 482-013B, Hjortholm 50 m Syd
Udtaget: 06.06.2023 kl. 12:11
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108385/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	12:11	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.8	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.22	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-8
Prøvested: 482-008A, Løkkeby Strand S
Udtaget: 06.06.2023 kl. 07:26
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108386/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	07:26	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.2	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.52	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



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: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-71
Prøvested: 482-071, Lejbølle S
Udtaget: 06.06.2023 kl. 08:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108387/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:38	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	26.2	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.6	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



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: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-70
Prøvested: 482-070E, Lejbølle N
Udtaget: 06.06.2023 kl. 08:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108388/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:38	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.2	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.6	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-130
Prøvested: 482-130C, Lohals Renseanlæg N
Udtaget: 06.06.2023 kl. 10:44
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108389/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:44	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	18	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.6	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-140
Prøvested: 482-140F, Lohals Renseanlæg S
Udtaget: 06.06.2023 kl. 10:46
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108390/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:46	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	18	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.6	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	-
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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-xx
Prøvested: 482-xx, Bagenkop Havn
Udtaget: 06.06.2023 kl. 10:35
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108391/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:35	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.8	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	2/8 af himlen dækket af skyer (2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.18	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-31
Prøvested: 482-031C, Tangrenden N
Udtaget: 06.06.2023 kl. 11:13
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108392/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:13	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.5	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	- (0)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.23	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



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: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-22
Prøvested: 482-022, Løkkeby Strand N
Udtaget: 06.06.2023 kl. 07:39
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108393/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	07:39	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.5	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.6	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-55
Prøvested: 482-055B, Østrig
Udtaget: 06.06.2023 kl. 08:06
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108394/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:06	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.2	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.6	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-85
Prøvested: 482-085, Snøde Hesselbjerg
Udtaget: 06.06.2023 kl. 09:03
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108395/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:03	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.6	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-90
Prøvested: 482-090, Hoborg
Udtaget: 06.06.2023 kl. 09:34
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108396/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:34	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.5	°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	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	NV (315)	-	-
pH ved prøvetagning	8.5	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



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: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-100
Prøvested: 482-100E, Hov Nordstrand
Udtaget: 06.06.2023 kl. 09:52
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108397/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:52	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.2	°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	N (0)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	NV (315)	-	-
pH ved prøvetagning	8.6	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	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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-150
Prøvested: 482-150C, Stoense Havn
Udtaget: 06.06.2023 kl. 11:12
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108398/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:12	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	19	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.7	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-170
Prøvested: 482-170C, Dageløkke S
Udtaget: 06.06.2023 kl. 11:35
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108399/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:35	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	19	°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	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.6	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-180
Prøvested: 482-180, Helletofte N
Udtaget: 06.06.2023 kl. 12:15
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108400/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	12:15	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	19	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.7	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-200
Prøvested: 482-200, Åsø Strand
Udtaget: 06.06.2023 kl. 13:21
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108401/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	13:21	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	20	°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	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.6	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-10
Prøvested: 482-0100, Søbadeanstalten
Udtaget: 06.06.2023 kl. 08:16
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108402/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:16	-	-
Antal badende	11-20 (2)	-	-
Vandtemperatur	17.1	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.47	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-65
Prøvested: 482-065, Bellevue
Udtaget: 06.06.2023 kl. 08:15
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108403/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:15	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	17.1	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	2/8 af himlen dækket af skyer (2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.57	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	7	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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-80
Prøvested: 482-080H, Ristinge N, Blå flag
Udtaget: 06.06.2023 kl. 08:04
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108404/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:04	-	-
Antal badende	11-20 (2)	-	-
Vandtemperatur	17.1	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.48	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	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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-60
Prøvested: 482-060C, Hesselbjerg Strand, Blå flag
Udtaget: 06.06.2023 kl. 09:51
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108405/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:51	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	17.5	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	2/8 af himlen dækket af skyer (2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	.8.26	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-40
Prøvested: 482-040L, Bagenkop Sommerland, Blå flag
Udtaget: 06.06.2023 kl. 10:33
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108406/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:33	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	17.1	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.17	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



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: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-21
Prøvested: 482-021, Bukkemose S
Udtaget: 06.06.2023 kl. 11:40
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108407/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:40	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.5	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.26	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-20
Prøvested: 482-020K, Spodsbjerg Drej, Blå flag
Udtaget: 06.06.2023 kl. 12:45
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108408/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	12:45	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	18.3	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-45
Prøvested: 482-045, Færgedgården
Udtaget: 06.06.2023 kl. 13:04
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108409/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	13:04	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	.18.3	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.17	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	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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-119
Prøvested: 482-119, Lohals 50 mS, Blå flag
Udtaget: 06.06.2023 kl. 10:16
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108410/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:16	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.7	°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	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.6	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 09-06-2023
Version: 1
Modtaget: 06-06-2023
Analyseperiode: 06-06-2023 -
09-06-2023
Ordrenr.: 786613

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-165
Prøvested: 482-165, Emmerbølle Strand
Udtaget: 06.06.2023 kl. 11:57
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108411/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:57	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	20	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.8	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