



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: 14-08-2023
Version: 1
Modtaget: 04-08-2023
Analyseperiode: 04-08-2023 -
14-08-2023
Ordrenr.: 801786

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-140
Prøvested: 482-140F, Lohals Renseanlæg S
Prøve ID: Omprøve
Udtaget: 04.08.2023 kl. 17:28
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	180138/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	13:08	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Badevand, omprøve	# 109662	-	-
Vandtemperatur	16.5	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	7/8 af himlen dækket af skyer (7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	S (180)	-	-
pH ved prøvetagning	8,3	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	40	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: 14-08-2023
Version: 1
Modtaget: 09-08-2023
Analyseperiode: 09-08-2023 -
14-08-2023
Ordrenr.: 801786

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-200
Prøvested: 482-200, Åsø Strand
Prøve ID: Omprøve
Udtaget: 09.08.2023 kl. 13:49
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	180139/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	13:49	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Badevand, omprøve	# 109673	-	-
Vandtemperatur	16	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	7/8 af himlen dækket af skyer (7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	S (180)	-	-
pH ved prøvetagning	8,5	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	25	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	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: 14-08-2023
Version: 1
Modtaget: 09-08-2023
Analyseperiode: 09-08-2023 -
14-08-2023
Ordrenr.: 801786

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-165
Prøvested: 482-165, Emmerbølle Strand
Prøve ID: Omprøve
Udtaget: 09.08.2023 kl. 13:30
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	180140/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	13:30	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Badevand, omprøve	# 109683	-	-
Vandtemperatur	16	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	7/8 af himlen dækket af skyer (7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	S (180)	-	-
pH ved prøvetagning	8,4	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	# i.a.b.	-	Visuel
Intestinale Enterokokker	20	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



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: 14-08-2023
Version: 1
Modtaget: 09-08-2023
Analyseperiode: 09-08-2023 -
14-08-2023
Ordrenr.: 801786

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-85
Prøvested: 482-085, Snøde Hesselbjerg
Prøve ID: Omprøve
Udtaget: 09.08.2023 kl. 12:33
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	180141/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	12:33	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Badevand, omprøve	# 109667	-	-
Vandtemperatur	16.5	°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	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	S (180)	-	-
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: 14-08-2023
Version: 1
Modtaget: 09-08-2023
Analyseperiode: 09-08-2023 -
14-08-2023
Ordrenr.: 801786

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-130
Prøvested: 482-130C, Lohals Renseanlæg N
Prøve ID: Omprøve
Udtaget: 09.08.2023 kl. 13:07
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	180142/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	13:07	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Badevand, omprøve	# 109661	-	-
Vandtemperatur	16.5	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	7/8 af himlen dækket af skyer (7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	S (180)	-	-
pH ved prøvetagning	8.3	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	# i.a.b.	-	Visuel
Intestinale Enterokokker	20	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



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: 14-08-2023
Version: 1
Modtaget: 09-08-2023
Analyseperiode: 09-08-2023 -
14-08-2023
Ordrenr.: 801661

Sagsnavn: Stn. 482-13
Lokalitet: Stn. 482-13
Prøvested: 482-013B, Hjortholm 50 m Syd
Prøve ID: Omprøve
Udtaget: 09.08.2023 kl. 11:32
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Kim.wetche
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	179706/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:32	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Badevand, omprøve	# 109657	-	-
Vandtemperatur	16.5	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	6/8 af himlen dækket af skyer (6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	S (180)	-	-
pH ved prøvetagning	8.4	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