



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

ANALYSERAPPORT

Svendborg Kommune Trafik og Infrastruktur
Svendborgvej 135
5762 Vestre Skerninge
Att.: Mette Louise Serup

Udskrevet: 06-06-2023
Version: 1
Modtaget: 02-06-2023
Analyseperiode: 02-06-2023 -
06-06-2023
Ordrenr.: 786592

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-088
Prøvested: 479-088, Ballen, blå flag
Udtaget: 02.06.2023 kl. 12:43
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Svendborg Kommune Trafik og Infrastruktur, Svendborgvej 135, 5762 Vestre Skerninge, Att. Mette Louise Serup

Prøvenr.:	108313/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	12:43	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.9	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	2/8 af himlen dækket af skyer (2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	Vindstille (1)	-	Kode
Strøm fra	O (90)	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- 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

Svendborg Kommune Trafik og Infrastruktur
Svendborgvej 135
5762 Vestre Skerninge
Att.: Mette Louise Serup

Udskrevet: 06-06-2023
Version: 1
Modtaget: 02-06-2023
Analyseperiode: 02-06-2023 -
06-06-2023
Ordrenr.: 786592

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-120
Prøvested: 479-120, Slotshagen, blå flag
Udtaget: 02.06.2023 kl. 12:55
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Svendborg Kommune Trafik og Infrastruktur, Svendborgvej 135, 5762 Vestre Skerninge, Att. Mette Louise Serup

Prøvenr.:	108314/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	12:55	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	16	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
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	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8,1	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- 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



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

ANALYSERAPPORT

Svendborg Kommune Trafik og Infrastruktur
Svendborgvej 135
5762 Vestre Skerninge
Att.: Mette Louise Serup

Udskrevet: 06-06-2023
Version: 1
Modtaget: 02-06-2023
Analyseperiode: 02-06-2023 -
06-06-2023
Ordrenr.: 786592

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-090
Prøvested: 479-090, Christiansminde, blå flag
Udtaget: 02.06.2023 kl. 13:29
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Svendborg Kommune Trafik og Infrastruktur, Svendborgvej 135, 5762 Vestre Skerninge, Att. Mette Louise Serup

Prøvenr.:	108315/23			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004	
Udtaget klokken	13:29	-	-	
Antal badende	11-20 (2)	-	-	
Vandtemperatur	16.9	°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	N (0)	-	-	
pH ved prøvetagning	8.2	pH	DS/EN ISO 10523:2012	
Laboratoriets målinger:				
Beskrivelse, badevand	#	0	-	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

Svendborg Kommune Trafik og Infrastruktur
Svendborgvej 135
5762 Vestre Skerninge
Att.: Mette Louise Serup

Udskrevet: 06-06-2023
Version: 1
Modtaget: 02-06-2023
Analyseperiode: 02-06-2023 -
06-06-2023
Ordrenr.: 786592

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-180
Prøvested: 479-180, Smørmosen S, blå flag
Udtaget: 02.06.2023 kl. 13:55
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Svendborg Kommune Trafik og Infrastruktur, Svendborgvej 135, 5762 Vestre Skerninge, Att. Mette Louise Serup

Prøvenr.:	108316/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	13:55	-	-
Antal badende	11-20 (2)	-	-
Vandtemperatur	16.4	°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	NO (45)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	-
Intestinale Enterokokker		16	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

Svendborg Kommune Trafik og Infrastruktur
Svendborgvej 135
5762 Vestre Skerninge
Att.: Mette Louise Serup

Udskrevet: 06-06-2023
Version: 1
Modtaget: 02-06-2023
Analyseperiode: 02-06-2023 -
06-06-2023
Ordrenr.: 786592

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-045
Prøvested: 479-045, Lundeborg N f. havn, blå flag
Udtaget: 02.06.2023 kl. 14:41
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Svendborg Kommune Trafik og Infrastruktur, Svendborgvej 135, 5762 Vestre Skerninge, Att. Mette Louise Serup

Prøvenr.:	108317/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	14:41	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
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	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8,3	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	-
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