



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

ANALYSERAPPORT

Svendborg Kommune
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 27-05-2019
Version: 2
Modtaget: 22-05-2019
Påbegyndt: 22-05-2019
Ordrenr.: 506880

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-020
Prøvested: 479-020, Langemark
Udtaget: 22.05.2019 kl. 17:05
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	75632/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	17:05	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.17	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	1360	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	140	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
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 27-05-2019
Version: 2
Modtaget: 22-05-2019
Påbegyndt: 22-05-2019
Ordrenr.: 506880

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-069
Prøvested: 479-069, Syltemæ V
Udtaget: 22.05.2019 kl. 16:51
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	75633/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	16:51	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.23	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



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

ANALYSERAPPORT

Svendborg Kommune
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 27-05-2019
Version: 2
Modtaget: 22-05-2019
Påbegyndt: 22-05-2019
Ordrenr.: 506880

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-081
Prøvested: 479-081, Syltemæ Å V
Udtaget: 22.05.2019 kl. 16:35
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	75634/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	16:35	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.14	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



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

ANALYSERAPPORT

Svendborg Kommune
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 27-05-2019
Version: 2
Modtaget: 22-05-2019
Påbegyndt: 22-05-2019
Ordrenr.: 506880

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-030
Prøvested: 479-030, Lehnskov
Udtaget: 22.05.2019 kl. 16:01
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	75635/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	16:01	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.02	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	24	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



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

ANALYSERAPPORT

Svendborg Kommune
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 27-05-2019
Version: 2
Modtaget: 22-05-2019
Påbegyndt: 22-05-2019
Ordrenr.: 506880

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-050
Prøvested: 479-050, Tankefuld
Udtaget: 22.05.2019 kl. 15:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	75636/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	15:38	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	7.99	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	24	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	70	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
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 27-05-2019
Version: 2
Modtaget: 22-05-2019
Påbegyndt: 22-05-2019
Ordrenr.: 506880

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-070
Prøvested: 479-070, Lystbådehavnen
Udtaget: 22.05.2019 kl. 15:22
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	75637/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	15:22	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.13	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	80	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	920	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
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 27-05-2019
Version: 2
Modtaget: 22-05-2019
Påbegyndt: 22-05-2019
Ordrenr.: 506880

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-082
Prøvested: 479-082, Øreodden
Udtaget: 22.05.2019 kl. 15:09
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	75638/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	15:09	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.09	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	# bliver fortalt her er mange døde krabber	-	Visuel
Enterokokker	5	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	110	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
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 27-05-2019
Version: 2
Modtaget: 22-05-2019
Påbegyndt: 22-05-2019
Ordrenr.: 506880

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-150
Prøvested: 479-150, Vemmenæs S
Udtaget: 22.05.2019 kl. 14:21
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	75639/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	14:21	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.09	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	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
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 27-05-2019
Version: 2
Modtaget: 22-05-2019
Påbegyndt: 22-05-2019
Ordrenr.: 506880

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-080
Prøvested: 479-080, Vindebyøre
Udtaget: 22.05.2019 kl. 13:52
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	75640/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	13:52	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.12	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	19	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	170	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
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 27-05-2019
Version: 2
Modtaget: 22-05-2019
Påbegyndt: 22-05-2019
Ordrenr.: 506880

Sagsnavn: Svendborg
Lokalitet: Stn. 479-280
Prøvested: 479-280, Drejød
Udtaget: 22.05.2019 kl. 16:51
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/BH
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	75641/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	16:51	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	12.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	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