



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

ANALYSERAPPORT

Vejle Kommune, Teknik og Miljø
Kirketorvet 22
7100 Vejle
Att.: Karin Overby

Udskrevet: 24-08-2020
Version: 1
Modtaget: 19-08-2020
Analyseperiode: 19-08-2020 -
24-08-2020
Ordrenr.: 587867

Sagsnavn: Vejle
Lokalitet: Stn. 630-9315
Prøvested: 630-9315, Sellerup Strand
Udtaget: 19.08.2020 kl. 10:42
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Vejle Kommune, Teknik og Miljø, Kirketorvet 22, 7100 Vejle, Att. Karin Overby

Prøvenr.:	160714/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:42	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	22.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	90	-	-
pH ved prøvetagning	8.43	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	220	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

Vejle Kommune, Teknik og Miljø
Kirketorvet 22
7100 Vejle
Att.: Karin Overby

Udskrevet: 24-08-2020
Version: 1
Modtaget: 19-08-2020
Analyseperiode: 19-08-2020 -
24-08-2020
Ordrenr.: 587867

Sagsnavn: Vejle
Lokalitet: Stn. 630-9155
Prøvested: 630-9155, Andkær Vig strand
Udtaget: 19.08.2020 kl. 10:24
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Vejle Kommune, Teknik og Miljø, Kirketorvet 22, 7100 Vejle, Att. Karin Overby

Prøvenr.:	160715/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:24	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	21.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.38	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	4	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	90	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

Vejle Kommune, Teknik og Miljø
Kirketorvet 22
7100 Vejle
Att.: Karin Overby

Udskrevet: 24-08-2020
Version: 1
Modtaget: 19-08-2020
Analyseperiode: 19-08-2020 -
24-08-2020
Ordrenr.: 587867

Sagsnavn: Vejle
Lokalitet: Stn. 630-9580
Prøvested: 630-9580, Fårup Sø
Udtaget: 19.08.2020 kl. 09:32
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Vejle Kommune, Teknik og Miljø, Kirketorvet 22, 7100 Vejle, Att. Karin Overby

Prøvenr.:	160716/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:32	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	22.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.96	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	slamsugning foretages	Visuel
Enterokokker	1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	50	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

Vejle Kommune, Teknik og Miljø
Kirketorvet 22
7100 Vejle
Att.: Karin Overby

Udskrevet: 24-08-2020
Version: 1
Modtaget: 19-08-2020
Analyseperiode: 19-08-2020 -
24-08-2020
Ordrenr.: 587867

Sagsnavn: Vejle
Lokalitet: Stn. 630-9590
Prøvested: 630-9590, Engelsholm Sø
Udtaget: 19.08.2020 kl. 09:13
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/awi
Kunde: Vejle Kommune, Teknik og Miljø, Kirketorvet 22, 7100 Vejle, Att. Karin Overby

Prøvenr.:	160717/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:13	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	22.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.36	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<100	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann