



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:** 07-09-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 02-09-2020  
**Analyseperiode:** 02-09-2020 -  
07-09-2020  
**Ordrenr.:** 587899

**Sagsnavn:** Vejle  
**Lokalitet:** Stn. 630-9290  
**Prøvested:** 630-9290, Fladstranden Høll  
**Udtaget:** 02.09.2020 kl. 08:58  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/awi  
**Kunde:** Vejle Kommune, Teknik og Miljø, Kirketorvet 22, 7100 Vejle, Att. Karin Overby

Prøvenr.:	160850/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:58	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNO (23)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	999	-	-
pH ved prøvetagning	8.17	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
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



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:** 07-09-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 02-09-2020  
**Analyseperiode:** 02-09-2020 -  
07-09-2020  
**Ordrenr.:** 587899

**Sagsnavn:** Vejle  
**Lokalitet:** Stn. 630-9295  
**Prøvested:** 630-9295, Hvidbjerg Strand  
**Udtaget:** 02.09.2020 kl. 09:09  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/awi  
**Kunde:** Vejle Kommune, Teknik og Miljø, Kirketorvet 22, 7100 Vejle, Att. Karin Overby

Prøvenr.:	160851/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:09	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.0	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNO (23)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	999	-	-
pH ved prøvetagning	8.15	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
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



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:** 07-09-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 02-09-2020  
**Analyseperiode:** 02-09-2020 -  
07-09-2020  
**Ordrenr.:** 587899

**Sagsnavn:** Vejle  
**Lokalitet:** Stn. 630-9305  
**Prøvested:** 630-9305, Mørkholt Strand  
**Udtaget:** 02.09.2020 kl. 09:29  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/awi  
**Kunde:** Vejle Kommune, Teknik og Miljø, Kirketorvet 22, 7100 Vejle, Att. Karin Overby

Prøvenr.:	160852/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:29	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNO (23)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.14	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
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**

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

**Udskrevet:** 07-09-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 02-09-2020  
**Analyseperiode:** 02-09-2020 -  
07-09-2020  
**Ordrenr.:** 587899

**Sagsnavn:** Vejle  
**Lokalitet:** Stn. 630-9145  
**Prøvested:** 630-9145, Ibæk Strand  
**Udtaget:** 02.09.2020 kl. 09:59  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/awi  
**Kunde:** Vejle Kommune, Teknik og Miljø, Kirketorvet 22, 7100 Vejle, Att. Karin Overby

Prøvenr.:	160853/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:59	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.07	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
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

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

**Udskrevet:** 07-09-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 02-09-2020  
**Analyseperiode:** 02-09-2020 -  
07-09-2020  
**Ordrenr.:** 587899

**Sagsnavn:** Vejle  
**Lokalitet:** Stn. 630-9235  
**Prøvested:** 630-9235, Albuen  
**Udtaget:** 02.09.2020 kl. 10:35  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/awi  
**Kunde:** Vejle Kommune, Teknik og Miljø, Kirketorvet 22, 7100 Vejle, Att. Karin Overby

Prøvenr.:	160857/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:35	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18,3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	7,86	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
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**

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

**Udskrevet:** 07-09-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 02-09-2020  
**Analyseperiode:** 02-09-2020 -  
07-09-2020  
**Ordrenr.:** 587899

**Sagsnavn:** Vejle  
**Lokalitet:** Stn. 630-9200  
**Prøvested:** 630-9200, Tirsbæk strand  
**Udtaget:** 02.09.2020 kl. 11:02  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/awi  
**Kunde:** Vejle Kommune, Teknik og Miljø, Kirketorvet 22, 7100 Vejle, Att. Karin Overby

Prøvenr.:	160858/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:02	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19,4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	OSO (113)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.21	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
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