



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

## ANALYSERAPPORT

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen  
Nørrevoldgade 9  
5800 Nyborg  
Att.: Bjarne Kristoffersen

**Udskrevet:** 16-06-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 12-06-2020  
**Analyseperiode:** 12-06-2020 -  
16-06-2020  
**Ordrenr.:** 577248

**Sagsnavn:** Nyborg kommune  
**Lokalitet:** Stn. 450-230  
**Prøvested:** 450-230, Tårup Strand Camping  
**Udtaget:** 12.06.2020 kl. 07:04  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/HH  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	119823/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:04	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	7.97	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



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

## ANALYSERAPPORT

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen  
Nørrevoldgade 9  
5800 Nyborg  
Att.: Bjarne Kristoffersen

**Udskrevet:** 16-06-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 12-06-2020  
**Analyseperiode:** 12-06-2020 -  
16-06-2020  
**Ordrenr.:** 577248

**Sagsnavn:** Nyborg kommune  
**Lokalitet:** Stn. 450-220  
**Prøvested:** 450-220, Strandgårdstøften  
**Udtaget:** 12.06.2020 kl. 07:20  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/HH  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	119824/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:20	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.03	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	7	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

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen  
Nørrevoldgade 9  
5800 Nyborg  
Att.: Bjarne Kristoffersen

**Udskrevet:** 16-06-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 12-06-2020  
**Analyseperiode:** 12-06-2020 -  
16-06-2020  
**Ordrenr.:** 577248

**Sagsnavn:** Nyborg kommune  
**Lokalitet:** Stn. 450-210  
**Prøvested:** 450-210, Egernvej  
**Udtaget:** 12.06.2020 kl. 07:50  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/HH  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	119825/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:50	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15,4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	7.99	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
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

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen  
Nørrevoldgade 9  
5800 Nyborg  
Att.: Bjarne Kristoffersen

**Udskrevet:** 16-06-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 12-06-2020  
**Analyseperiode:** 12-06-2020 -  
16-06-2020  
**Ordrenr.:** 577248

**Sagsnavn:** Nyborg kommune  
**Lokalitet:** Stn. 450-130  
**Prøvested:** 450-130, Strandalleen 42  
**Udtaget:** 12.06.2020 kl. 08:26  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/HH  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	119826/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:26	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.02	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

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen  
Nørrevoldgade 9  
5800 Nyborg  
Att.: Bjarne Kristoffersen

**Udskrevet:** 16-06-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 12-06-2020  
**Analyseperiode:** 12-06-2020 -  
16-06-2020  
**Ordrenr.:** 577248

**Sagsnavn:** Nyborg kommune  
**Lokalitet:** Stn. 450-050  
**Prøvested:** 450-050, Strandskovvej S  
**Udtaget:** 12.06.2020 kl. 08:57  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/HH  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	119827/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:57	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.05	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

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen  
Nørrevoldgade 9  
5800 Nyborg  
Att.: Bjarne Kristoffersen

**Udskrevet:** 16-06-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 12-06-2020  
**Analyseperiode:** 12-06-2020 -  
16-06-2020  
**Ordrenr.:** 577248

**Sagsnavn:** Nyborg kommune  
**Lokalitet:** Stn. 450-010  
**Prøvested:** 450-010, Dinestrup strand  
**Udtaget:** 12.06.2020 kl. 09:23  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/HH  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	119828/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:23	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	ONO (68)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.06	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