



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:** 31-05-2023  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 26-05-2023  
**Analyseperiode:** 26-05-2023 -  
 31-05-2023  
**Ordrenr.:** 786235

**Sagsnavn:** Nyborg  
**Lokalitet:** Stn. 450-230  
**Prøvested:** 450-230, Tårup Strand Camping  
**Udtaget:** 26.05.2023 kl. 08:40  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/1  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand	106674/23		
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:40	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	12.9	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	VNV (293)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NNO (23)	-	-
pH ved prøvetagning	8.3	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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

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

**Udskrevet:** 31-05-2023  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 26-05-2023  
**Analyseperiode:** 26-05-2023 -  
31-05-2023  
**Ordrenr.:** 786235

**Sagsnavn:** Nyborg  
**Lokalitet:** Stn. 450-220  
**Prøvested:** 450-220, Strandgårdstøften  
**Udtaget:** 26.05.2023 kl. 08:55  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/1  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	106675/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:55	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	12.8	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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

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

**Udskrevet:** 31-05-2023  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 26-05-2023  
**Analyseperiode:** 26-05-2023 -  
31-05-2023  
**Ordrenr.:** 786235

**Sagsnavn:** Nyborg  
**Lokalitet:** Stn. 450-210  
**Prøvested:** 450-210, Egernvej  
**Udtaget:** 26.05.2023 kl. 09:15  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/1  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	106676/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:15	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	13.2	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8.3	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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

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

**Udskrevet:** 31-05-2023  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 26-05-2023  
**Analyseperiode:** 26-05-2023 -  
31-05-2023  
**Ordrenr.:** 786235

**Sagsnavn:** Nyborg  
**Lokalitet:** Stn. 450-130  
**Prøvested:** 450-130, Strandalleen 42  
**Udtaget:** 26.05.2023 kl. 10:45  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/1  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	106677/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:45	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	14.4	°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	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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



TEST Reg.nr. 361

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:** 31-05-2023  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 26-05-2023  
**Analyseperiode:** 26-05-2023 -  
31-05-2023  
**Ordrenr.:** 786235

**Sagsnavn:** Nyborg  
**Lokalitet:** Stn. 450-050  
**Prøvested:** 450-050, Strandskovvej S  
**Udtaget:** 26.05.2023 kl. 11:30  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/1  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	106678/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:30	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	14.6	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.3	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	45	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



TEST Reg.nr. 361

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:** 31-05-2023  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 26-05-2023  
**Analyseperiode:** 26-05-2023 -  
31-05-2023  
**Ordrenr.:** 786235

**Sagsnavn:** Nyborg  
**Lokalitet:** Stn. 450-010  
**Prøvested:** 450-010, Dinestrup strand  
**Udtaget:** 26.05.2023 kl. 11:45  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/1  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	106679/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:45	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	14.6	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NO (45)	-	-
pH ved prøvetagning	8.4	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	5	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	150	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Helle Hornemann