



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Nordfyns Kommune Natur & miljø  
Rådhuspladsen 2  
5450 Otterup  
Att.: Claus Jultved

**Udskrevet:** 25-06-2021  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 22-06-2021  
**Analyseperiode:** 22-06-2021 -  
25-06-2021  
**Ordrenr.:** 649650

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-569  
**Prøvested:** 480-569, Hofmangsgave  
**Udtaget:** 22.06.2021 kl. 17:10  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/STE  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	128371/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	17:10	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	17.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.283	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	30	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**

Nordfyns Kommune Natur & miljø  
Rådhuspladsen 2  
5450 Otterup  
Att.: Claus Jultved

**Udskrevet:** 25-06-2021  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 22-06-2021  
**Analyseperiode:** 22-06-2021 -  
25-06-2021  
**Ordrenr.:** 649650

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-570  
**Prøvested:** 480-570, Hasmark  
**Udtaget:** 22.06.2021 kl. 17:24  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/STE  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	128372/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	17:24	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	18.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.302	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**

Nordfyns Kommune Natur & miljø  
Rådhuspladsen 2  
5450 Otterup  
Att.: Claus Jultved

**Udskrevet:** 25-06-2021  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 22-06-2021  
**Analyseperiode:** 22-06-2021 -  
25-06-2021  
**Ordrenr.:** 649650

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-1602  
**Prøvested:** 480-1602, Fuglsang  
**Udtaget:** 22.06.2021 kl. 17:41  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/STE  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	128373/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	17:41	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	18.0	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.303	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**

Nordfyns Kommune Natur & miljø  
Rådhuspladsen 2  
5450 Otterup  
Att.: Claus Jultved

**Udskrevet:** 25-06-2021  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 22-06-2021  
**Analyseperiode:** 22-06-2021 -  
25-06-2021  
**Ordrenr.:** 649650

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-573  
**Prøvested:** 480-573, Flyvsandet  
**Udtaget:** 22.06.2021 kl. 18:00  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/STE  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	128374/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	18:00	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.633	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**

Nordfyns Kommune Natur & miljø  
Rådhuspladsen 2  
5450 Otterup  
Att.: Claus Jultved

**Udskrevet:** 25-06-2021  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 22-06-2021  
**Analyseperiode:** 22-06-2021 -  
25-06-2021  
**Ordrenr.:** 649650

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-458  
**Prøvested:** 480-458, Bogense Strandbad  
**Udtaget:** 22.06.2021 kl. 18:33  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/STE  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	128375/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	18:33	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.232	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**

Nordfyns Kommune Natur & miljø  
Rådhuspladsen 2  
5450 Otterup  
Att.: Claus Jultved

**Udskrevet:** 25-06-2021  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 22-06-2021  
**Analyseperiode:** 22-06-2021 -  
25-06-2021  
**Ordrenr.:** 649650

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-457  
**Prøvested:** 480-457, Bogense Søbad  
**Udtaget:** 22.06.2021 kl. 18:40  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/STE  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	128376/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	18:40	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.266	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**

Nordfyns Kommune Natur & miljø  
Rådhuspladsen 2  
5450 Otterup  
Att.: Claus Jultved

**Udskrevet:** 25-06-2021  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 22-06-2021  
**Analyseperiode:** 22-06-2021 -  
25-06-2021  
**Ordrenr.:** 649650

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-460  
**Prøvested:** 480-460, Skåstrup vest  
**Udtaget:** 22.06.2021 kl. 19:01  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/STE  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	128377/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	19:01	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.435	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	110	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Helle Hornemann