



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:** 30-05-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 25-05-2022  
**Analyseperiode:** 25-05-2022 -  
30-05-2022  
**Ordrenr.:** 717669

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-569  
**Prøvested:** 480-569, Hofmangsgave  
**Udtaget:** 25.05.2022 kl. 09:33  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Helle.b.hansen  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	106633/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:33	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	13.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	270	-	-
pH ved prøvetagning	8.20	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:** 30-05-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 25-05-2022  
**Analyseperiode:** 25-05-2022 -  
30-05-2022  
**Ordrenr.:** 717669

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-570  
**Prøvested:** 480-570, Hasmark  
**Udtaget:** 25.05.2022 kl. 09:51  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Helle.b.hansen  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	106634/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:51	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	13.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	90	-	-
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**

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

**Udskrevet:** 30-05-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 25-05-2022  
**Analyseperiode:** 25-05-2022 -  
30-05-2022  
**Ordrenr.:** 717669

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-1602  
**Prøvested:** 480-1602, Fuglsang  
**Udtaget:** 25.05.2022 kl. 10:25  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Helle.b.hansen  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	106635/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:25	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	270	-	-
pH ved prøvetagning	8.16	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:** 30-05-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 25-05-2022  
**Analyseperiode:** 25-05-2022 -  
30-05-2022  
**Ordrenr.:** 717669

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-573  
**Prøvested:** 480-573, Flyvsandet  
**Udtaget:** 25.05.2022 kl. 10:57  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Helle.b.hansen  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	106636/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:57	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.28	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:** 30-05-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 25-05-2022  
**Analyseperiode:** 25-05-2022 -  
30-05-2022  
**Ordrenr.:** 717669

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-458  
**Prøvested:** 480-458, Bogense Strandbad  
**Udtaget:** 25.05.2022 kl. 11:56  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Helle.b.hansen  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	106637/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:56	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	90	-	-
pH ved prøvetagning	8.23	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:** 30-05-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 25-05-2022  
**Analyseperiode:** 25-05-2022 -  
30-05-2022  
**Ordrenr.:** 717669

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-457  
**Prøvested:** 480-457, Bogense Søbad  
**Udtaget:** 25.05.2022 kl. 12:11  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Helle.b.hansen  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

<b>Prøvenr.:</b>	106638/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:11	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.17	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:** 30-05-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 25-05-2022  
**Analyseperiode:** 25-05-2022 -  
30-05-2022  
**Ordrenr.:** 717669

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-460  
**Prøvested:** 480-460, Skåstrup vest  
**Udtaget:** 25.05.2022 kl. 12:42  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Helle.b.hansen  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	106639/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:42	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.29	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