



DANAK  
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 858765  
Sagsnavn: Nordfyn

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: 21-06-2024  
Version: 1  
Modtaget: 18-06-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
21-06-2024  
Ordrenr.: 858765

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-569  
**Prøvested:** 480-569, Hofmangsgave  
**Udtaget:** 18.06.2024 kl. 07:38  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Kim.wetche  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

<b>Prøvenr.:</b>	124425/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	07:38	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	13	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	SV (225)	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	Visuel
Intestinale 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

DANAK  
TEST Reg. nr. 361Ordrenr: 858765  
Sagsnavn: NordfynALS 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 JultvedUdskrevet: 21-06-2024  
Version: 1  
Modtaget: 18-06-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
21-06-2024  
Ordrenr.: 858765Sagsnavn Nordfyn  
Lokalitet: Stn. 480-570  
Prøvested: 480-570, Hasmark  
Udtaget: 18.06.2024 kl. 07:57  
Prøvetype: Badevand  
Prøvetager: Kim.wetche  
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	124426/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	07:57	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	12.3	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	SV (225)	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	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



DANAK  
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 858765  
Sagsnavn: Nordfyn

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: 21-06-2024  
Version: 1  
Modtaget: 18-06-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
21-06-2024  
Ordrenr.: 858765

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-1602  
**Prøvested:** 480-1602, Fuglsang  
**Udtaget:** 18.06.2024 kl. 08:35  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Kim.wetche  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

**Prøvenr.:** 124427/24

Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:35	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	12.6	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	VSV (248)	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	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



DANAK  
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 858765  
Sagsnavn: Nordfyn

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: 21-06-2024  
Version: 1  
Modtaget: 18-06-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
21-06-2024  
Ordrenr.: 858765

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-573  
**Prøvested:** 480-573, Flyvsandet  
**Udtaget:** 18.06.2024 kl. 08:51  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Kim.wetche  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

**Prøvenr.:** 124428/24

Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	08:51	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.5	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	4/8 af himlen dækket af skyer (4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	SSV (203)	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	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



DANAK  
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 858765  
Sagsnavn: Nordfyn

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: 21-06-2024  
Version: 1  
Modtaget: 18-06-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
21-06-2024  
Ordrenr.: 858765

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-458  
**Prøvested:** 480-458, Bogense Strandbad  
**Udtaget:** 18.06.2024 kl. 10:24  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Kim.wetche  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

<b>Prøvenr.:</b>	124429/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:24	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.0	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	4/8 af himlen dækket af skyer (4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	S (180)	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	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



DANAK  
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 858765  
Sagsnavn: Nordfyn

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: 21-06-2024  
Version: 1  
Modtaget: 18-06-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
21-06-2024  
Ordrenr.: 858765

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-457  
**Prøvested:** 480-457, Bogense Søbad  
**Udtaget:** 18.06.2024 kl. 09:37  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Kim.wetche  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

<b>Prøvenr.:</b>	124430/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:37	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	14.5	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	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



DANAK  
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 858765  
Sagsnavn: Nordfyn

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: 21-06-2024  
Version: 1  
Modtaget: 18-06-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
21-06-2024  
Ordrenr.: 858765

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-460  
**Prøvested:** 480-460, Skåstrup vest  
**Udtaget:** 18.06.2024 kl. 11:06  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Kim.wetche  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

<b>Prøvenr.:</b>	124431/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:06	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.5	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	4/8 af himlen dækket af skyer (4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SSV (203)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	SV (225)	-	-
pH ved prøvetagning	8.1	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