



DANAK  
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 856350  
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: 27-05-2024  
Version: 1  
Modtaget: 22-05-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
27-05-2024  
Ordrenr.: 856350

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-569  
**Prøvested:** 480-569, Hofmangave  
**Udtaget:** 22.05.2024 kl. 09:43  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Kim.wetche  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

**Prøvenr.:** 113642/24

Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:43	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	16	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	O (90)	-	-
pH ved prøvetagning	7.9	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	440	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

### Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



DANAK  
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 856350  
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: 27-05-2024  
Version: 1  
Modtaget: 22-05-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
27-05-2024  
Ordrenr.: 856350

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-570  
**Prøvested:** 480-570, Hasmark  
**Udtaget:** 22.05.2024 kl. 09:33  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Kim.wetche  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	113643/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:33	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	15.7	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	2/8 af himlen dækket af skyer (2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	O (90)	-	-
pH ved prøvetagning	7.8	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: 856350  
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: 27-05-2024  
Version: 1  
Modtaget: 22-05-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
27-05-2024  
Ordrenr.: 856350Sagsnavn Nordfyn  
Lokalitet: Stn. 480-1602  
Prøvested: 480-1602, Fuglsang  
Udtaget: 22.05.2024 kl. 07:48  
Prøvetype: Badevand  
Prøvetager: Kim.wetche  
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	113644/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	07:48	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.8	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	O (90)	-	-
pH ved prøvetagning	7.8	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: 856350  
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: 27-05-2024  
Version: 1  
Modtaget: 22-05-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
27-05-2024  
Ordrenr.: 856350

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-573  
**Prøvested:** 480-573, Flyvsandet  
**Udtaget:** 22.05.2024 kl. 07:20  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Kim.wetche  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

<b>Prøvenr.:</b>	113645/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	07:20	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	O (90)	-	-
pH ved prøvetagning	7.8	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	30	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

### Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



DANAK  
TEST Reg nr. 361

Ordrenr: 856350  
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: 27-05-2024  
Version: 1  
Modtaget: 22-05-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
27-05-2024  
Ordrenr.: 856350

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-458  
**Prøvested:** 480-458, Bogense Strandbad  
**Udtaget:** 22.05.2024 kl. 07:19  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Kim.wetche  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

<b>Prøvenr.:</b>	113646/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	07:19	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	15.8	°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	O (90)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	O (90)	-	-
pH ved prøvetagning	7.9	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



TEST Reg nr. 361

Ordrenr: 856350  
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: 27-05-2024  
Version: 1  
Modtaget: 22-05-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
27-05-2024  
Ordrenr.: 856350Sagsnavn Nordfyn  
Lokalitet: Stn. 480-457  
Prøvested: 480-457, Bogense Søbad  
Udtaget: 22.05.2024 kl. 06:52  
Prøvetype: Badevand  
Prøvetager: Kim.wetche  
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	113647/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	06:52	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	16	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	O (90)	-	-
pH ved prøvetagning	7.9	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: 856350  
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: 27-05-2024  
Version: 1  
Modtaget: 22-05-2024  
Analyseperiode: 01-01-0001 -  
27-05-2024  
Ordrenr.: 856350

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-460  
**Prøvested:** 480-460, Skåstrup vest  
**Udtaget:** 22.05.2024 kl. 06:33  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Kim.wetche  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

<b>Prøvenr.:</b>	113648/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	06:33	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Under 1m (<1)	meter	-
Skydække	1/8 af himlen dækket af skyer (1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	O (90)	-	-
pH ved prøvetagning	7.9	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