



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:** 07-06-2019  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 04-06-2019  
**Påbegyndt:** 04-06-2019  
**Ordrenr.:** 507477

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-569  
**Prøvested:** 480-569, Hofmangsgave  
**Udtaget:** 04.06.2019 kl. 07:27  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/ljo  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup

Prøvenr.:	78037/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	07:27	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	14.4	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	(0)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	>1	meter	EN 16502:2014
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	SSV (203)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	
pH ved prøvetagning	7.8	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



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:** 07-06-2019  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 04-06-2019  
**Påbegyndt:** 04-06-2019  
**Ordrenr.:** 507477

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-570  
**Prøvested:** 480-570, Hasmark  
**Udtaget:** 04.06.2019 kl. 07:27  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/ljo  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup

Prøvenr.:	78038/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	07:27	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	14.2	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	(0)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	>1	meter	EN 16502:2014
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	SSV (203)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	
pH ved prøvetagning	7.9	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	26	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

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

**Udskrevet:** 07-06-2019  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 04-06-2019  
**Påbegyndt:** 04-06-2019  
**Ordrenr.:** 507477

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-1602  
**Prøvested:** 480-1602, Fuglsang  
**Udtaget:** 04.06.2019 kl. 07:27  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/ljo  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup

Prøvenr.:	78039/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	07:27	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	14.3	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	(0)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	>1	meter	EN 16502:2014
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	SSV (203)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	
pH ved prøvetagning	7.8	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
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



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:** 07-06-2019  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 04-06-2019  
**Påbegyndt:** 04-06-2019  
**Ordrenr.:** 507477

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-573  
**Prøvested:** 480-573, Flyvsandet  
**Udtaget:** 04.06.2019 kl. 07:27  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/ljo  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup

Prøvenr.:	78040/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	07:27	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	14.5	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	(0)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	>1	meter	EN 16502:2014
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	SSV (203)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	
pH ved prøvetagning	7.7	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



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:** 07-06-2019  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 04-06-2019  
**Påbegyndt:** 04-06-2019  
**Ordrenr.:** 507477

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-458  
**Prøvested:** 480-458, Bogense Strandbad  
**Udtaget:** 04.06.2019 kl. 07:27  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/ljo  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup

Prøvenr.:	78041/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	07:27	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	12.5	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	(0)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	>1	meter	EN 16502:2014
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	SSV (203)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	
pH ved prøvetagning	7.6	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



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:** 07-06-2019  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 04-06-2019  
**Påbegyndt:** 04-06-2019  
**Ordrenr.:** 507477

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-457  
**Prøvested:** 480-457, Bogense Søbad  
**Udtaget:** 04.06.2019 kl. 07:27  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** LAB/ljo  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup

Prøvenr.:	78042/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	07:27	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	12.7	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	(0)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	>1	meter	EN 16502:2014
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	SSV (203)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	
pH ved prøvetagning	7.6	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



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:** 07-06-2019  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 04-06-2019  
**Påbegyndt:** 04-06-2019  
**Ordrenr.:** 507477

**Sagsnavn:** Nordfyn  
**Lokalitet:** Stn. 480-460  
**Prøvested:** 480-460, Skåstrup vest  
**Udtaget:** 04.06.2019 kl. 07:27  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJO  
**Kunde:** Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup

Prøvenr.:	78043/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	07:27	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	12.4	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	(0)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	>1	meter	EN 16502:2014
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	SSV (203)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	
pH ved prøvetagning	7.8	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
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