



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 927260
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.: Sarah Kristine Persson Hammershøj

Udskrevet: 20-06-2025
Version: 1
Modtaget: 17-06-2025
Analyseperiode: 01-01-0001 -
20-06-2025
Ordrenr.: 927260

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-569
Prøvested: 480-569, Hofmangave
Udtaget: 17.06.2025 kl. 12:12
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB\BON
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Sarah Kristine Persson Hammershøj

Prøvenr.: 108774/25

Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	12:12	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.7	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	- (999)	-	-
pH ved prøvetagning	7.93	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 927260
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.: Sarah Kristine Persson Hammershøj

Udskrevet: 20-06-2025
Version: 1
Modtaget: 17-06-2025
Analyseperiode: 01-01-0001 -
20-06-2025
Ordrenr.: 927260

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-570
Prøvested: 480-570, Hasmark
Udtaget: 17.06.2025 kl. 11:09
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB\BON
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Sarah Kristine Persson Hammershøj

Prøvenr.:	108775/25		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:09	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.7	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	- (999)	-	-
pH ved prøvetagning	7.90	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 927260
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.: Sarah Kristine Persson Hammershøj

Udskrevet: 20-06-2025
Version: 1
Modtaget: 17-06-2025
Analyseperiode: 01-01-0001 -
20-06-2025
Ordrenr.: 927260

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-1602
Prøvested: 480-1602, Fuglsang
Udtaget: 17.06.2025 kl. 10:51
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB\BON
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Sarah Kristine Persson Hammershøj

Prøvenr.:	108776/25		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:51	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.2	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	- (999)	-	-
pH ved prøvetagning	7.89	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 927260
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.: Sarah Kristine Persson Hammershøj

Udskrevet: 20-06-2025
Version: 1
Modtaget: 17-06-2025
Analyseperiode: 01-01-0001 -
20-06-2025
Ordrenr.: 927260

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-573
Prøvested: 480-573, Flyvsandet
Udtaget: 17.06.2025 kl. 10:34
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB\BON
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Sarah Kristine Persson Hammershøj

Prøvenr.: 108777/25

Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	10:34	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	18.8	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	- (999)	-	-
pH ved prøvetagning	8.03	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	7	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: 927260
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.: Sarah Kristine Persson Hammershøj

Udskrevet: 20-06-2025
Version: 1
Modtaget: 17-06-2025
Analyseperiode: 01-01-0001 -
20-06-2025
Ordrenr.: 927260

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-458
Prøvested: 480-458, Bogense Strandbad
Udtaget: 17.06.2025 kl. 09:38
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB\BON
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Sarah Kristine Persson Hammershøj

Prøvenr.:	108778/25		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:38	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	19.0	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	- (999)	-	-
pH ved prøvetagning	7.98	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 927260
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.: Sarah Kristine Persson Hammershøj

Udskrevet: 20-06-2025
Version: 1
Modtaget: 17-06-2025
Analyseperiode: 01-01-0001 -
20-06-2025
Ordrenr.: 927260

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-457
Prøvested: 480-457, Bogense Søbad
Udtaget: 17.06.2025 kl. 09:51
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB\BON
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Sarah Kristine Persson Hammershøj

Prøvenr.:	108779/25		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:51	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	18.4	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	- (999)	-	-
pH ved prøvetagning	7.98	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 927260
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.: Sarah Kristine Persson Hammershøj

Udskrevet: 20-06-2025
Version: 1
Modtaget: 17-06-2025
Analyseperiode: 01-01-0001 -
20-06-2025
Ordrenr.: 927260

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-460
Prøvested: 480-460, Skåstrup vest
Udtaget: 17.06.2025 kl. 09:11
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB\BON
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Sarah Kristine Persson Hammershøj

Prøvenr.: 108780/25

Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	09:11	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.7	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	Skyfrit (9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	- (999)	-	-
pH ved prøvetagning	7.94	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	7	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