



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 860061
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: 02-09-2024
Version: 1
Modtaget: 29-08-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
02-09-2024
Ordrenr.: 860061

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-569
Prøvested: 480-569, Hofmangave
Udtaget: 29.08.2024 kl. 15:39
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	130513/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	15:39	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	20.3	°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	S (180)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	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

Elene Fenger

DANAK
TEST Reg. nr. 361Ordrenr: 860061
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: 02-09-2024
Version: 1
Modtaget: 29-08-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
02-09-2024
Ordrenr.: 860061Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-570
Prøvested: 480-570, Hasmark
Udtaget: 29.08.2024 kl. 15:51
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	130514/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	15:51	-	-
Antal badende	11-20 (2)	-	-
Vandtemperatur	19.5	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	5/8 af himlen dækket af skyer (5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	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

Elene Fenger



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 860061
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: 02-09-2024
Version: 1
Modtaget: 29-08-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
02-09-2024
Ordrenr.: 860061

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-1602
Prøvested: 480-1602, Fuglsang
Udtaget: 29.08.2024 kl. 16:11
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	130515/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	16:11	-	-
Antal badende	11-20 (2)	-	-
Vandtemperatur	19.4	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	5/8 af himlen dækket af skyer (5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	Vindstille (1)	-	Kode
Strøm fra	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	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

Elene Fenger



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 860061
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: 02-09-2024
Version: 1
Modtaget: 29-08-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
02-09-2024
Ordrenr.: 860061

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-573
Prøvested: 480-573, Flyvsandet
Udtaget: 29.08.2024 kl. 16:32
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	130516/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	16:32	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	22.1	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	5/8 af himlen dækket af skyer (5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8.9	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

Elene Fenger



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 860061
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: 02-09-2024
Version: 1
Modtaget: 29-08-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
02-09-2024
Ordrenr.: 860061

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-458
Prøvested: 480-458, Bogense Strandbad
Udtaget: 29.08.2024 kl. 17:27
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	130517/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	17:27	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	23.1	°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	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8.7	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	Visuel
Intestinale Enterokokker	4	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

Elene Fenger



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 860061
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: 02-09-2024
Version: 1
Modtaget: 29-08-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
02-09-2024
Ordrenr.: 860061

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-457
Prøvested: 480-457, Bogense Søbad
Udtaget: 29.08.2024 kl. 17:09
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	130518/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	17:09	-	-
Antal badende	11-20 (2)	-	-
Vandtemperatur	20.4	°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	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	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

Elene Fenger



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 860061
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: 02-09-2024
Version: 1
Modtaget: 29-08-2024
Analyseperiode: 01-01-0001 -
02-09-2024
Ordrenr.: 860061

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-460
Prøvested: 480-460, Skåstrup vest
Udtaget: 29.08.2024 kl. 17:51
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	130519/24		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	17:51	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	23.6	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	6/8 af himlen dækket af skyer (6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	Svag vind (2)	-	Kode
Strøm fra	N (0)	-	-
pH ved prøvetagning	8.7	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

Elene Fenger