



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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571090

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-569
Prøvested: 480-569, Hofmangave
Udtaget: 22.05.2020 kl. 11:26
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/HH
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	95916/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:26	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.13	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571090

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-570
Prøvested: 480-570, Hasmark
Udtaget: 22.05.2020 kl. 11:48
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/HH
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	95917/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:48	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.10	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	13	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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571090

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-1602
Prøvested: 480-1602, Fuglsang
Udtaget: 22.05.2020 kl. 12:19
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/HH
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	95918/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:19	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	90	-	-
pH ved prøvetagning	8.12	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571090

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-573
Prøvested: 480-573, Flyvsandet
Udtaget: 22.05.2020 kl. 12:56
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/HH
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	95919/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:56	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	OSO (113)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.16	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571090

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-458
Prøvested: 480-458, Bogense Strandbad
Udtaget: 22.05.2020 kl. 13:53
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/HH
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	95920/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:53	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.12	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571090

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-457
Prøvested: 480-457, Bogense Søbad
Udtaget: 22.05.2020 kl. 14:14
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/HH
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	95921/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:14	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	13.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.18	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 25-05-2020
Version: 1
Modtaget: 22-05-2020
Analyseperiode: 22-05-2020 -
25-05-2020
Ordrenr.: 571090

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-460
Prøvested: 480-460, Skåstrup vest
Udtaget: 22.05.2020 kl. 14:43
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/HH
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	95922/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:43	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	14.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	90	-	-
pH ved prøvetagning	8.18	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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