



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: 17-07-2020
Version: 1
Modtaget: 14-07-2020
Analyseperiode: 14-07-2020 -
17-07-2020
Ordrenr.: 582417

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-569
Prøvested: 480-569, Hofmangsgave
Udtaget: 14.07.2020 kl. 10:49
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

| Prøvenr.: | 141215/20 | | |
|--------------------------------|-----------|------------|-------------------------------|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode |
| Prøvetagning Badevand | | - | DS/EN ISO 19458:2006 |
| Udtaget klokken | 10:49 | - | - |
| Antal badende | (1) | - | - |
| Vandtemperatur | 16.3 | °C | - |
| Visuel bedømmelse | (0) | - | - |
| Sigtedybde | >1 | meter | - |
| Skydække | (8) | Kode | Målt i felten |
| Nedbør | (2) | mm | - |
| Vind fra | V (270) | - | - |
| Vindstyrke | (2) | - | Kode |
| Strøm fra | 270 | - | - |
| pH ved prøvetagning | 8.237 | 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: 17-07-2020
Version: 1
Modtaget: 14-07-2020
Analyseperiode: 14-07-2020 -
17-07-2020
Ordrenr.: 582417

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-570
Prøvested: 480-570, Hasmark
Udtaget: 14.07.2020 kl. 11:05
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

| Prøvenr.: | 141216/20 | | |
|--------------------------------|-----------|------------|-------------------------------|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode |
| Prøvetagning Badevand | | - | DS/EN ISO 19458:2006 |
| Udtaget klokken | 11:05 | - | - |
| Antal badende | (1) | - | - |
| Vandtemperatur | 16.7 | °C | - |
| Visuel bedømmelse | (0) | - | - |
| Sigtedybde | >1 | meter | - |
| Skydække | (8) | Kode | Målt i felten |
| Nedbør | (2) | mm | - |
| Vind fra | V (270) | - | - |
| Vindstyrke | (2) | - | Kode |
| Strøm fra | 270 | - | - |
| pH ved prøvetagning | 8.217 | 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: 17-07-2020
Version: 1
Modtaget: 14-07-2020
Analyseperiode: 14-07-2020 -
17-07-2020
Ordrenr.: 582417

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-1602
Prøvested: 480-1602, Fuglsang
Udtaget: 14.07.2020 kl. 11:24
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

| Prøvenr.: | 141217/20 | | |
|--------------------------------|-----------|------------|-------------------------------|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode |
| Prøvetagning Badevand | | - | DS/EN ISO 19458:2006 |
| Udtaget klokken | 11:24 | - | - |
| Antal badende | (1) | - | - |
| Vandtemperatur | 16.7 | °C | - |
| Visuel bedømmelse | (0) | - | - |
| Sigtedybde | >1 | meter | - |
| Skydække | (8) | Kode | Målt i felten |
| Nedbør | (2) | mm | - |
| Vind fra | V (270) | - | - |
| Vindstyrke | (3) | - | Kode |
| Strøm fra | 270 | - | - |
| pH ved prøvetagning | 8.217 | pH | DS/EN ISO 10523:2012 |
| Laboratoriets målinger: | | | |
| Beskrivelse, badevand | # | i.a.b. | - Visuel |
| Enterokokker | 12 | 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: 17-07-2020
Version: 1
Modtaget: 14-07-2020
Analyseperiode: 14-07-2020 -
17-07-2020
Ordrenr.: 582417

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-573
Prøvested: 480-573, Flyvsandet
Udtaget: 14.07.2020 kl. 12:01
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

| Prøvenr.: | 141218/20 | | |
|--------------------------------|-----------|------------|-------------------------------|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode |
| Prøvetagning Badevand | | - | DS/EN ISO 19458:2006 |
| Udtaget klokken | 12:01 | - | - |
| Antal badende | (1) | - | - |
| Vandtemperatur | 17.0 | °C | - |
| Visuel bedømmelse | (0) | - | - |
| Sigtedybde | >1 | meter | - |
| Skydække | (8) | Kode | Målt i felten |
| Nedbør | (2) | mm | - |
| Vind fra | V (270) | - | - |
| Vindstyrke | (4) | - | Kode |
| Strøm fra | 270 | - | - |
| pH ved prøvetagning | 8.277 | pH | DS/EN ISO 10523:2012 |
| Laboratoriets målinger: | | | |
| Beskrivelse, badevand | # | i.a.b. | - Visuel |
| 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



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: 17-07-2020
Version: 1
Modtaget: 14-07-2020
Analyseperiode: 14-07-2020 -
17-07-2020
Ordrenr.: 582417

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-458
Prøvested: 480-458, Bogense Strandbad
Udtaget: 14.07.2020 kl. 12:46
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

| Prøvenr.: | 141219/20 | | |
|--------------------------------|-----------|------------|-------------------------------|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode |
| Prøvetagning Badevand | | - | DS/EN ISO 19458:2006 |
| Udtaget klokken | 12:46 | - | - |
| Antal badende | (1) | - | - |
| Vandtemperatur | 17.7 | °C | - |
| Visuel bedømmelse | (0) | - | - |
| Sigtedybde | >1 | meter | - |
| Skydække | (8) | Kode | Målt i felten |
| Nedbør | (2) | mm | - |
| Vind fra | V (270) | - | - |
| Vindstyrke | (3) | - | Kode |
| Strøm fra | 270 | - | - |
| pH ved prøvetagning | 8.502 | pH | DS/EN ISO 10523:2012 |
| Laboratoriets målinger: | | | |
| Beskrivelse, badevand | # | i.a.b. | - Visuel |
| Enterokokker | 3 | 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: 17-07-2020
Version: 1
Modtaget: 14-07-2020
Analyseperiode: 14-07-2020 -
17-07-2020
Ordrenr.: 582417

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-457
Prøvested: 480-457, Bogense Søbad
Udtaget: 14.07.2020 kl. 12:35
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

| Prøvenr.: | 141220/20 | | |
|--------------------------------|-----------|------------|-------------------------------|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode |
| Prøvetagning Badevand | | - | DS/EN ISO 19458:2006 |
| Udtaget klokken | 12:35 | - | - |
| Antal badende | (1) | - | - |
| Vandtemperatur | 16.6 | °C | - |
| Visuel bedømmelse | (0) | - | - |
| Sigtedybde | >1 | meter | - |
| Skydække | (8) | Kode | Målt i felten |
| Nedbør | (2) | mm | - |
| Vind fra | V (270) | - | - |
| Vindstyrke | (3) | - | Kode |
| Strøm fra | 270 | - | - |
| pH ved prøvetagning | 8.106 | 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: 17-07-2020
Version: 1
Modtaget: 14-07-2020
Analyseperiode: 14-07-2020 -
17-07-2020
Ordrenr.: 582417

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-460
Prøvested: 480-460, Skåstrup vest
Udtaget: 14.07.2020 kl. 13:11
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/np
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

| Prøvenr.: | 141221/20 | | |
|--------------------------------|-----------|------------|-------------------------------|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode |
| Prøvetagning Badevand | | - | DS/EN ISO 19458:2006 |
| Udtaget klokken | 13:11 | - | - |
| Antal badende | (1) | - | - |
| Vandtemperatur | 17.2 | °C | - |
| Visuel bedømmelse | (0) | - | - |
| Sigtedybde | >1 | meter | - |
| Skydække | (8) | Kode | Målt i felten |
| Nedbør | (0) | mm | - |
| Vind fra | V (270) | - | - |
| Vindstyrke | (2) | - | Kode |
| Strøm fra | 270 | - | - |
| pH ved prøvetagning | 8.281 | 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