



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen
Nørrevoldgade 9
5800 Nyborg
Att.: Bjarne Kristoffersen

Udskrevet: 30-06-2023
Version: 1
Modtaget: 27-06-2023
Analyseperiode: 27-06-2023 -
30-06-2023
Ordrenr.: 786690

Sagsnavn: Nyborg
Lokalitet: Stn. 450-010
Prøvested: 450-010, Dinestrup strand
Udtaget: 27.06.2023 kl. 14:08
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

| Prøvenr.: | 108914/23 | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode |
| Prøvetagning Badevand | | - | ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004 |
| Udtaget klokken | 14:08 | - | - |
| Antal badende | Ingen (0) | - | - |
| Vandtemperatur | 22.0 | °C | - |
| Visuel bedømmelse | - (99) | - | - |
| Sigtedybde | Over 1m (>1) | meter | - |
| Skydække | 4/8 af himlen dækket af skyer (4) | Kode | Målt i felten |
| Nedbør | Ingen (1) | mm | - |
| Vind fra | NO (45) | - | - |
| Vindstyrke | Jævn vind (4) | - | Kode |
| Strøm fra | NO (45) | - | - |
| pH ved prøvetagning | 8.50 | pH | DS/EN ISO 10523:2012 |
| Laboratoriets målinger: | | | |
| Beskrivelse, badevand | # | i.a.b. | Visuel |
| Intestinale Enterokokker | 6 | cfu/100 ml | DS/EN ISO 7899-2:2000 |
| E. Coli | 20 | cfu/100 ml | DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017 |

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



TEST Reg.nr. 361

ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen
Nørrevoldgade 9
5800 Nyborg
Att.: Bjarne Kristoffersen

Udskrevet: 30-06-2023
Version: 1
Modtaget: 27-06-2023
Analyseperiode: 27-06-2023 -
30-06-2023
Ordrenr.: 786690

Sagsnavn: Nyborg
Lokalitet: Stn. 450-050
Prøvested: 450-050, Strandskovvej S
Udtaget: 27.06.2023 kl. 12:34
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.: 108913/23

| Parameter | Resultat | Enhed | Metode |
|--------------------------------|-----------------------------------|------------|---|
| Prøvetagning Badevand | | | - ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004 |
| Udtaget klokken | 12:34 | - | - |
| Antal badende | Ingen (0) | - | - |
| Vandtemperatur | 20.1 | °C | - |
| Visuel bedømmelse | - (99) | - | - |
| Sigtedybde | Over 1m (>1) | meter | - |
| Skydække | 4/8 af himlen dækket af skyer (4) | Kode | Målt i felten |
| Nedbør | Ingen (1) | mm | - |
| Vind fra | NO (45) | - | - |
| Vindstyrke | Jævn vind (4) | - | Kode |
| Strøm fra | NO (45) | - | - |
| pH ved prøvetagning | 8.35 | pH | DS/EN ISO 10523:2012 |
| Laboratoriets målinger: | | | |
| Beskrivelse, badevand | # | i.a.b. | Visuel |
| Intestinale Enterokokker | 14 | 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

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen
Nørrevoldgade 9
5800 Nyborg
Att.: Bjarne Kristoffersen

ANALYSERAPPORT

Udskrevet: 30-06-2023
Version: 1
Modtaget: 27-06-2023
Analyseperiode: 27-06-2023 -
30-06-2023
Ordrenr.: 786690

Sagsnavn: Nyborg
Lokalitet: Stn. 450-130
Prøvested: 450-130, Strandalleen 42
Udtaget: 27.06.2023 kl. 11:21
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

| Prøvenr.: | 108912/23 | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|------------|---|--------|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode | |
| Prøvetagning Badevand | | | - ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004 | |
| Udtaget klokken | 11:21 | - | - | |
| Antal badende | 1-10 (1) | - | - | |
| Vandtemperatur | 19.9 | °C | - | |
| Visuel bedømmelse | - (99) | - | - | |
| Sigtedybde | Over 1m (>1) | meter | - | |
| Skydække | 5/8 af himlen dækket af skyer (5) | Kode | Målt i felten | |
| Nedbør | Ingen (1) | mm | - | |
| Vind fra | NO (45) | - | - | |
| Vindstyrke | Frisk vind (5) | - | Kode | |
| Strøm fra | NO (45) | - | - | |
| pH ved prøvetagning | 8.25 | pH | DS/EN ISO 10523:2012 | |
| Laboratoriets målinger: | | | | |
| Beskrivelse, badevand | # | i.a.b. | - | Visuel |
| Intestinale Enterokokker | 33 | cfu/100 ml | DS/EN ISO 7899-2:2000 | |
| E. Coli | 50 | cfu/100 ml | DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017 | |

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



DANAK
TEST Reg.nr. 361

ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen
Nørrevoldgade 9
5800 Nyborg
Att.: Bjarne Kristoffersen

Udskrevet: 30-06-2023
Version: 1
Modtaget: 27-06-2023
Analyseperiode: 27-06-2023 -
30-06-2023
Ordrenr.: 786690

Sagsnavn: Nyborg
Lokalitet: Stn. 450-210
Prøvested: 450-210, Egernvej
Udtaget: 27.06.2023 kl. 09:48
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

| Prøvenr.: | 108911/23 | | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|------------|---|--------|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode | |
| Prøvetagning Badevand | | | - ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004 | |
| Udtaget klokken | 09:48 | - | - | - |
| Antal badende | 1-10 (1) | - | - | - |
| Vandtemperatur | 18,3 | °C | - | - |
| Visuel bedømmelse | - (99) | - | - | - |
| Sigtedybde | Over 1m (>1) | meter | - | - |
| Skydække | 4/8 af himlen dækket af skyer (4) | Kode | Målt i felten | - |
| Nedbør | Ingen (1) | mm | - | - |
| Vind fra | NO (45) | - | - | - |
| Vindstyrke | Jævn vind (4) | - | Kode | - |
| Strøm fra | NO (45) | - | - | - |
| pH ved prøvetagning | 8.32 | pH | DS/EN ISO 10523:2012 | - |
| Laboratoriets målinger: | | | | Visuel |
| Beskrivelse, badevand | # | i.a.b. | - | - |
| 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



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen
Nørrevoldgade 9
5800 Nyborg
Att.: Bjarne Kristoffersen

ANALYSERAPPORT

Udskrevet: 30-06-2023
Version: 1
Modtaget: 27-06-2023
Analyseperiode: 27-06-2023 -
30-06-2023
Ordrenr.: 786690

Sagsnavn: Nyborg
Lokalitet: Stn. 450-220
Prøvested: 450-220, Strandgårdstøften
Udtaget: 27.06.2023 kl. 09:23
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

| Prøvenr.: | 108910/23 | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|----------------|---------------------------------------|--------|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode | |
| Prøvetagning Badevand | | | | |
| Udtaget klokken | 09:23 | - | ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004 | |
| Antal badende | Ingen (0) | - | | |
| Vandtemperatur | 18.7 | °C | | |
| Visuel bedømmelse | - (99) | - | | |
| Sigtedybde | Over 1m (>1) | meter | | |
| Skydække | 3/8 af himlen dækket af skyer (3) | Kode | Målt i felten | |
| Nedbør | Ingen (1) | mm | | |
| Vind fra | NO (45) | - | | |
| Vindstyrke | Jævn vind (4) | - | | |
| Strøm fra | NO (45) | - | Kode | |
| pH ved prøvetagning | 8.25 | 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



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen
Nørrevoldgade 9
5800 Nyborg
Att.: Bjarne Kristoffersen

Udskrevet: 30-06-2023
Version: 1
Modtaget: 27-06-2023
Analyseperiode: 27-06-2023 -
30-06-2023
Ordrenr.: 786690

Sagsnavn Nyborg
Lokalitet: Stn. 450-230
Prøvested: 450-230, Tårup Strand Camping
Udtaget: 27.06.2023 kl. 09:01
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

| Prøvenr.: | 108909/23 | | |
|--------------------------|-----------------------------------|------------|---|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode |
| Prøvetagning Badevand | | | - ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004 |
| Udtaget klokken | 09:01 | - | - |
| Antal badende | 1-10 (1) | - | - |
| Vandtemperatur | 18.4 | °C | - |
| Visuel bedømmelse | - (99) | - | - |
| Sigtedybde | Over 1m (>1) | meter | Målt i felten |
| Skydække | 3/8 af himlen dækket af skyer (3) | Kode | - |
| Nedbør | Ingen (1) | mm | - |
| Vind fra | NO (45) | - | Kode |
| Vindstyrke | Jævn vind (4) | - | - |
| Strøm fra | NO (45) | - | - |
| pH ved prøvetagning | 8.27 | pH | DS/EN ISO 10523:2012 |
| Laboratoriets målinger: | | | Visuel |
| Beskrivelse, badevand | # | i.a.b. | - |
| 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