



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: 03-08-2023  
Version: 1  
Modtaget: 31-07-2023  
Analyseperiode: 31-07-2023 -  
03-08-2023  
Ordrenr.: 792585

**Sagsnavn:** Nyborg  
**Lokalitet:** Stn. 450-1897  
**Prøvested:** 450-1897, Sølyst Bypark  
**Udtaget:** 31.07.2023 kl. 15:09  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** helle.hornemann  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	109643/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	15:09	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	1(.9	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	6/8 af himlen dækket af skyer (6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	VSV (248)	-	-
pH ved prøvetagning	8.20	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	23	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	80	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

### Kommentar

Ingen kommentar

Sofie Askjær Hass