



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: 22-06-2023
Version: 1
Modtaget: 19-06-2023
Analyseperiode: 19-06-2023 -
22-06-2023
Ordrenr.: 791190

Sagsnavn: Nyborg
Lokalitet: Stn. 450-1897
Prøvested: 450-1897, Sølyst Bypark
Udtaget: 19.06.2023 kl. 11:15
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	108683/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	11:15	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	20.2	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	7/8 af himlen dækket af skyer (7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- Visuel
Intestinale Enterokokker		4 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