



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.: 791189

Sagsnavn: Nyborg
Lokalitet: Stn. 450-080
Prøvested: 450-080, Grønnehave
Udtaget: 19.06.2023 kl. 12:36
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	108682/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	12:36	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	20.1	°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	Nogen (2)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	SO (135)	-	-
pH ved prøvetagning	8.3	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- Visuel
Intestinale Enterokokker		10 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