



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: 06-07-2023
Version: 1
Modtaget: 03-07-2023
Analyseperiode: 03-07-2023 -
06-07-2023
Ordrenr.: 792537

Sagsnavn: Nyborg
Lokalitet: Stn. 450-080
Prøvested: 450-080, Grønnehave
Udtaget: 03.07.2023 kl. 13:04
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/1
Kunde: Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	109076/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	13:04	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.9	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	4/8 af himlen dækket af skyer (4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8.59	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	170	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	270	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann