



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.: 792586

Sagsnavn: Nyborg
Lokalitet: Stn. 450-080
Prøvested: 450-080, Grønnehave
Udtaget: 31.07.2023 kl. 15:30
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	109642/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	15:30	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	18.5	°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	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	VSV (248)	-	-
pH ved prøvetagning	8.27	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	8	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

Sofie Askjær Hass