

Kongepartens Vandværk
 Lyngvej 62
 4560 Vig

Analyserapport nr. 20211008/002
 8. oktober 2021
 Blad 1 af 1

Kopi til:
 Jupiter (GEUS)



Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget. Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve


DIREKTE UNDERSØGELSE	
Temperatur	9,0 °C
Prøvested: DGU 190.208 Bo. 7 Prøvedato: 2021-09-20 Kl. 00:01 Prøvetager: Laboratoriet DS/EN ISO 19458:2006	

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C pr. ml	3		DS/EN6222:2000, MM005	0,15
Kimtal v. 37°C pr. ml	< 1		DS/EN6222:2000, MM005	0,15
Coliforme bakterier pr. 100ml	< 1		Colilert18, MM001	0,06
<i>E. coli</i> pr. 100ml	< 1		Colilert18, MM001	0,06

--	--	--	--	--

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1110 af 30/05/2021. Oplysninger om analysedato kan rekvireres.

Tegn forklaring:
 ! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering
 i.m.: Ikke målelig U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr 1770 af 28/11/2020)


 Karin Spanggaard, EH, laborant