

DRIFTSKONTROL

Baunehøj Vandværk a.m.b.a.
Frederiksværkvej 59
Skærd
3200 Helsingør

Analyserapport nr. 20201201/003
 1. december 2020
 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	9,6	°C	Prøvested:	Afgang, værk Frederiksværkvej 59
Lugt*	Ingen lugt		Prøvedato:	2020-11-26 Kl. 09:08
Smag*	Normal		Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5:2006
Farve*	Ingen			
Udseende*	Klar			

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	U _{rel}
pH	pH		7,5	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523:2012, M051	
Ledningsevne (ref v. 20 °C)	mS/m		59,2	250	DS/EN27888:2003	2%
Ammonium*	NH ₄ ⁺	mg/l	0,75 !	0.05	ISO 7150/1:1984, M004	15%
Nitrit	NO ₂ ⁻	mg/l	0,009	0.01	DS/EN 26777:2003, M008	6%
Ilt	O ₂	mg/l	8,6		DS/EN 5814:2012, M022	5%

--	--	--	--	--	--	--

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1070 af 28/10/2019. Oplysninger om analysedato kan rekvireres.
Opflg. på prøve af 2020-09-24 rapport nr. 20201020/004

Tegn forklaring:
 ! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering
 i.m.: Ikke målelig U_{rel} og S_p: Målesikkerhed (se BEK nr 1071 af 28/10/2019)

Karin Spanggaard, EH, laborant