

Nyhuse Vandværk I/S  
Frejasvej 19  
3400 Hillerød

Analyserapport nr. 20170809/015  
14. august 2017  
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	19,8	°C	Prøvested:	Hillerød Stadion Selskovej 76
Lugt	Ingen lugt		Prøvedato:	2017-07-25 Kl. 12:15
Smag	Normal		Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5
Farve	Ingen			
Udseende	Klar			

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	U <sub>rel</sub>
Farvetal	Pt	mg/l	7,6	15	DS/EN7887	5%
pH		pH	8,0	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne		mS/m	56,2	>30	DS/EN27888	2%
Ammonium	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg/l	0,045	0,05	ISO 7150/1	3%
Nitrit	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	mg/l	< 0,002	0,1	DS/EN 26777	1,5%
Ilt	O <sub>2</sub>	mg/l	9,7	> 5	DS/EN 5814	5%

1) Se BEK nr 802 af 01/06/2016

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. \* uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig. U<sub>rel</sub> og S<sub>r</sub>: Måleusikkerhed (se BEK nr. 914 af 27/06/2016)



Morten Due, civ. ing.