

**MIKROBIOLOGISK KONTROL**

**Nyhuse Vandværk I/S**  
**Frejasvej 19**  
**3400 Hillerød**

Analysereport nr. 20140607/001  
 7. juni 2014  
 Blad 1 af 1

Kopi til:  
 Jupiter (GEUS)  
 Helle Weibel  
 Benny Horsleben



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

DIREKTE UNDERSØGELSE *		Prøvested: DGU 187.168 Bo 4	
Temperatur	10,0 °C	Prøvedato:	2014-06-04 Kl. 09:10
		Prøvetager:	Laboratoriet DS/EN ISO 19458

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	S <sub>r</sub>
Kimtal v. 22°C pr.ml	4		DS/EN6222	0,1
Kimtal v. 37°C pr.ml	1		DS/EN6222	0,1
Coliforme bakterier v. 37°C pr.100ml	< 1		SM9223, 20.ed.	0,06
<i>E. coli</i> pr.100ml	< 1		SM9223, 20.ed.	0,06

--	--	--	--	--

1) Se BEK nr 1024 af 31/10/2011

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. 231 af 05/03/2014)

Morten Due, civ. ing.