

Jyderup Østre Vandværk  
Bryggervænget  
4450 JyderupAnalyserapport nr. 20140121/001  
21. januar 2014  
Blad 1 af 1Kopi til:  
Jupiter (GEUS)

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

DIREKTE UNDERSØGELSE *						
Temperatur	9,2	°C	Prøvested:	Filter B1		
			Prøvedato:	2014-01-17 Kl. 13:05		
			Prøvetager:	Laboratoriet	DS/ISO5667-5	
MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE		RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	S <sub>r</sub>	
Kimtal v. 22°C	pr.ml	13		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	
FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	U <sub>rel</sub>
Ammonium	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	< 0,02		SM 418B	3%	
Nitrit	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> mg/l	< 0,002		DS/EN 26777	1.5%	

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. 900 af 17/08/2011)

Morten Due, civ. ing.