

(01+08) BEGRÆNSET KONTROL +
SPORSTOFKONTROL

DONSlab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

Asserbo By Vandværk
Sekretariatet
Nyvej 6 A
3360 Liseleje

Analyserapport nr. 20180323/012
24. marts 2018
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		Prøvested: Børnehave Jonnasvej 4 Prøvedato: 2018-03-13 Kl. 08:10 Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-5
Temperatur	5,4 °C	
Lugt*	Ingen lugt	
Smag*	Normal	
Farve*	Gullig	
Udseende*	Klar	

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C pr.ml	5	200	DS/EN6222	0,1
Coliforme bakterier v. 37°C pr.100ml	< 1	i.m.	Colilert	0,06
<i>E. coli</i> pr.100ml	< 1	i.m.	Colilert	0,06

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
Farvetal Pt mg/l	17 !	15	DS/EN7887	5%
Turbiditet FTU	0,08	1	DS/EN27027	5%
pH pH	8,0	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne mS/m	55,2	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total Fe mg/l	0,015	0.2	ICP-OES	5%
Arsen As µg/l	0,58	5	ICP/MS	3%
Strontium Sr µg/l	262		ICP-OES	5%
Bor B µg/l	46	1000	ICP-OES	5%
Kobolt Co µg/l	< 0,3	5	ICP-OES	5%
Nikkel Ni µg/l	0,9	20	ICP-OES	5%
Ilt O ₂ mg/l	12	> 5	DS/EN 5814	5%

--	--	--	--	--

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra Historisk Bek. 802 af 01/06/2016. Værdierne er vejledende

**Arsen er udført af AnalyTech, akkr.nr. 401,
rapport nr. 317689, kopi kan rekvireres.**

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr. 1146 af 24/10/2017)

Karin Spanggaard, EH, laborant