

DRIFTSKONTROL (PROCES)

DONSlab

R. DONSlab Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29
Kr. Værløse
3500 Værløse
tlf.: 45 80 31 33

Viby Dals Vandværk
v/ Søren Rasmussen
Elmevej 11
4130 Viby Sj.

Analyserapport nr. 20190627/019
5. juli 2019
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	10,8	°C	Prøvested:	Afgang, værk Smedevænget 10
Lugt*	Ingen lugt		Prøvedato:	2019-06-18 Kl. 12:35
Smag*	Normal		Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5
Farve*	Ingen			
Udseende*	Klar			

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
pH	pH		7,7	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne (ref v. 20 °C)	mS/m		66,6	>30	DS/EN27888	2%
Ammonium*	NH ₄ ⁺	mg/l	< 0,02	0.05	ISO 7150/1	10%
Nitrit	NO ₂ ⁻	mg/l	0,005	0.01	DS/EN 26777	6%
Ilt	O ₂	mg/l	4,9		DS/EN 5814	5%

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1068 af 23/08-2018.

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.
i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Målesikkerhed (se BEK nr 974 af 27/06/2018)

Karin Spanggaard, EH, laborant