

BAKTERIOLOGISK VANDKONTROL

DONSlab

R. DONSlab Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

Allerslev Vandværk
Hulegårdsvej 1 A
4320 Lejre

Analyserapport 180217-1

17. februar 2018

Blad 1 af 1

Att: Jens Brenøe

DANAK

Tryk nr. 48

Prøvetager: Laboratoriet (DS/ISO19458)

Prøveadresse: Allerslev Vandværk

Prøvested:	Dato	Tid	Coliforme	<i>E. coli</i>	Kimtal 37	Kimtal 22
			pr. 100 ml	pr. 100 ml	pr. ml	pr. ml
Bo. Værk, DGU 206.1230	12-02-18	08:25	< 1	< 1	15	39
Afgang, værk	12-02-18	08:27	19 !	< 1	1	11
Hulegårdsvej 3, Køkken	12-02-18	08:36	< 1	< 1	< 1	6
Bo. DGU 206.837	13-02-18	13:10	< 1	< 1	-	-
Råvand, værk	13-02-18	12:55	< 1	< 1	-	-
Efter Filter	13-02-18	12:58	< 1	< 1	-	-
Afgang, værk	13-02-18	12:54	10 !	< 1	3	10
Rentvandstank Syd	14-02-18	11:18	< 1	< 1	-	-
Rentvandstank Nord	14-02-18	11:20	< 1	< 1	-	-
Før Trykpumpe	14-02-18	11:30	< 1	< 1	-	-
Afgang, værk	14-02-18	11:40	2 !	< 1	3	9
Afgang, værk	15-02-18	12:29	4 !	< 1		

Colilert

Colilert

DS/EN6222

DS/EN6222

Vandkvalitetskrav iflg. BEK 802 (vejledende):

Vandværk:	i.m	i.m	5	50
Ledningsnet:	i.m	i.m	20	200

Morten Due, *civ.ing.*

Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve. Oplysninger om usikkerhed kan rekvireres.

Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget.

Tegnforklaring: < mindre end. > større end. i.m. ikke målelig. - ikke målt. ! Vandkvalitetskrav ikke overholdt.