

DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Oktober 2018

Føllenslev Vandværk

1/2



MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	3116,00 m ³
Indvinding	3116,00 m ³
TOTAL UDPUMPET	3116,20 m ³
Udpumpning	2060,00 m ³
Udpumpning	1056,20 m ³

ELFORBRUG

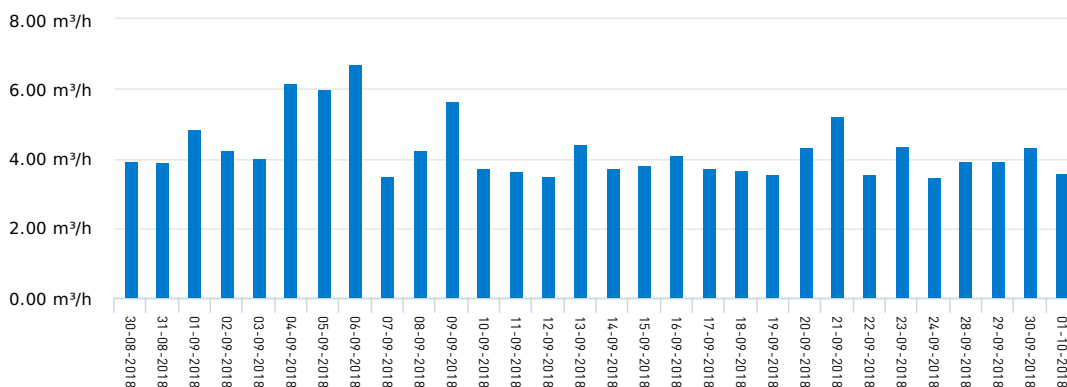


ELFORBRUG	
Samlet proces	2605 kWh
Delproces / udpumpning	1866 kWh



NATFORBRUG

Gennemsnitligt vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



FILTRE

Filter 1	16 skyl
Filter 2	6 skyl

DRIFTTIMER



BORINGER

1	145 timer
2	123 timer
3	122 timer

PUMPER

1	632 timer
2	632 timer
3	332 timer
4	301 timer
5	307 timer

FILTERMOTOR

1	3 timer
---	---------



Blue Control®
BC7000

DRIFTSRAPPORT

Månedssrapport Oktober 2018

Føllenslev Vandværk

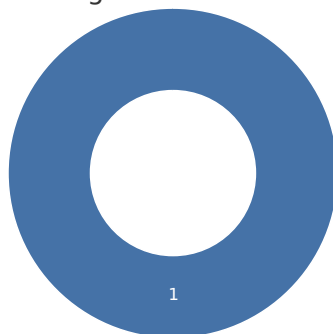
2/2



NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
1	-5,76 m	-13,58 m	7,82 m	3116,00 m ³
2	-6,26 m	-8,84 m	2,58 m	0,00 m ³
3	-4,59 m	-6,72 m	2,14 m	0,00 m ³

Fordeling for indvundet vand



● Indvinding : 100.0%



Blue Control®
BC7000