

# DRIFTSRAPPORT

Månedssrapport Juni 2019

Føllenslev Vandværk

1/2



## MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	3249,73 m <sup>3</sup>
Indvinding	3249,73 m <sup>3</sup>
Boring 2	1244,66 m <sup>3</sup>
Boring 3	1273,32 m <sup>3</sup>
TOTAL UDPUMPET	3266,03 m <sup>3</sup>
Udpumpning	2166,56 m <sup>3</sup>
Udpumpning	1099,47 m <sup>3</sup>

## ELFORBRUG



ELFORBRUG	
Samlet proces	2696 kWh
Delproces / udpumpning	1502 kWh



## NATFORBRUG



## FILTRE

Filter 1	14 skyl
Filter 2	5 skyl

## DRIFTTIMER



BORINGER	
1	112 timer
2	145 timer
3	144 timer
PUMPER	
1	417 timer
2	399 timer
3	304 timer
4	306 timer
5	317 timer
FILTERMOTOR	
1	3 timer



Blue Control®  
BC7000

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Juni 2019

Føllenslev Vandværk

2/2



## NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
1	-5,46 m	-13,26 m	7,81 m	3249,73 m <sup>3</sup>
2	-5,94 m	-8,32 m	2,38 m	1244,66 m <sup>3</sup>
3	-4,28 m	-6,47 m	2,19 m	1273,32 m <sup>3</sup>



Blue Control®  
BC7000