

# DRIFTSRAPPORT

Månedssrapport Juni 2020

Føllenslev Vandværk

1/2



## MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	3183,37 m <sup>3</sup>
Indvinding	3183,37 m <sup>3</sup>
Boring 2	1262,25 m <sup>3</sup>
Boring 3	1411,19 m <sup>3</sup>
TOTAL UDPUMPET	3185,96 m <sup>3</sup>
Lavtrykszone	2171,03 m <sup>3</sup>
Højtrykszone	1014,93 m <sup>3</sup>

## ELFORBRUG



ELFORBRUG	
Samlet proces	2272 kWh
Delproces / udpumpning	1543 kWh



## NATFORBRUG



## FILTRE

Filter 1	15 skyl
Filter 2	5 skyl

## DRIFTTIMER



BORINGER	
1	81 timer
2	140 timer
3	161 timer

PUMPER	
1	431 timer
2	411 timer
3	308 timer
4	305 timer
5	295 timer

FILTERMOTOR	
1	3 timer



Blue Control®  
BC7000

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Juni 2020

Føllenslev Vandværk

2/2



## NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
1	-5,16 m	-12,96 m	7,80 m	3183,37 m <sup>3</sup>
2	-5,66 m	-8,08 m	2,42 m	1262,25 m <sup>3</sup>
3	-3,99 m	-6,50 m	2,50 m	1411,19 m <sup>3</sup>



Blue Control®  
BC7000