

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Juli 2018

Føllenslev Vandværk

1/2



## MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	3277,00 m <sup>3</sup>
Indvinding	3277,00 m <sup>3</sup>
TOTAL UDPUMPET	3266,70 m <sup>3</sup>
Udpumpning gr.1	2210,00 m <sup>3</sup>
Udpumpning gr.2	1056,70 m <sup>3</sup>

## ELFORBRUG

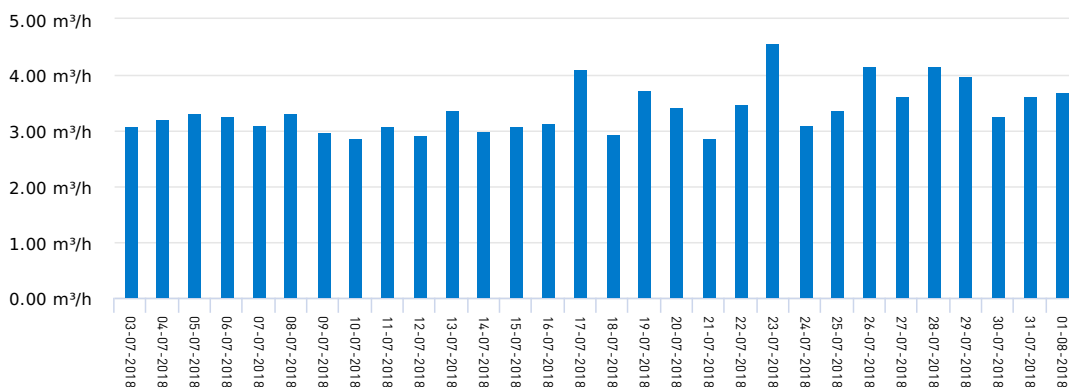


ELFORBRUG	
Samlet proces	2719 kWh
Delproces / udpumpning	1867 kWh



## NATFORBRUG

Gennemsnitligt vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



## FILTRE

Filter 1	16 skyl
Filter 2	6 skyl

## DRIFTTIMER



### BORINGER

1	152 timer
2	130 timer
3	129 timer

### PUMPER

1	650 timer
2	654 timer
3	313 timer
4	321 timer
5	317 timer

### FILTERMOTOR

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



Blue Control®  
BC7000

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Juli 2018

Føllenslev Vandværk

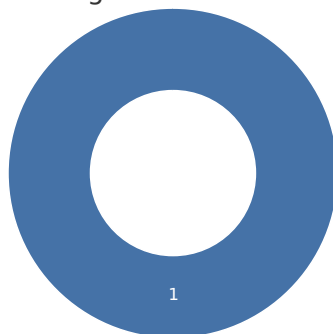
2/2



## NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
1	-5,50 m	-13,59 m	8,09 m	3277,00 m <sup>3</sup>
2	-6,02 m	-8,96 m	2,94 m	0,00 m <sup>3</sup>
3	-4,37 m	-6,81 m	2,43 m	0,00 m <sup>3</sup>

Fordeling for indvundet vand



● Indvinding : 100.0%



Blue Control®  
BC7000