

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport November 2018

Faurbo Vandværk

1/2



## MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	1858,19 m <sup>3</sup>
Boring 1	988,58 m <sup>3</sup>
Boring 2	869,61 m <sup>3</sup>
TOTAL UDPUMPET	1785,73 m <sup>3</sup>
Udpumpning	1785,73 m <sup>3</sup>
TOTAL SKYLLEVAND	0,00 m <sup>3</sup>
Skyllevand	0,00 m <sup>3</sup>

## ELFORBRUG

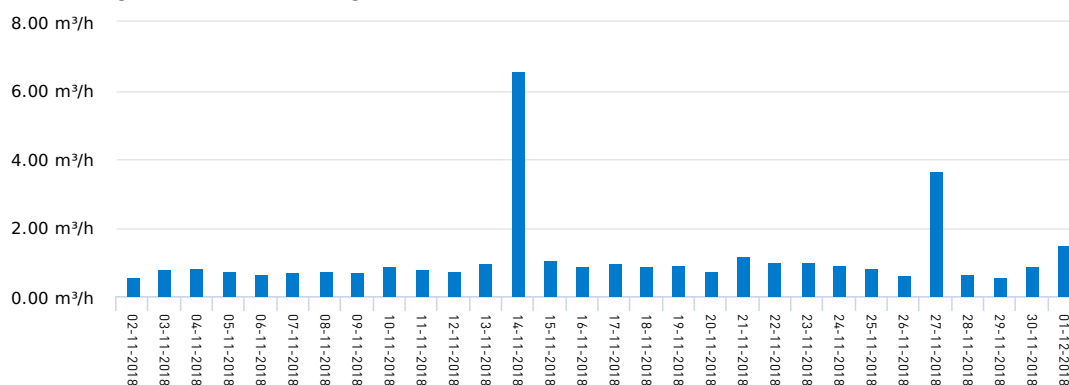


ELFORBRUG	
Samlet proces	2335 kWh
Delproces / udpumpning	815 kWh



## NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



## FILTRE

Filter 1	4 skyl
Filter 2	5 skyl
Filter 3	7 skyl
Filter 4	7 skyl

## DRIFTTIMER



BORINGER	
1	108 timer
2	125 timer
PUMPER	
1	354 timer
2	366 timer
FILTERMOTOR	
1	233 timer
2	1 timer



Blue Control®  
BC7000

# DRIFTSRAPPORT

Månedssrapport November 2018

Faurbo Vandværk

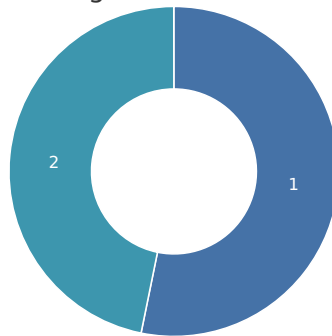
2/2



## NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
1	-49,27 m	-54,24 m	4,97 m	988,58 m <sup>3</sup>
2	-49,49 m	-53,44 m	3,96 m	869,61 m <sup>3</sup>

Fordeling for indvundet vand



● Boring 1 : 53.2%  
● Boring 2 : 46.8%



Blue Control®  
BC7000