

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Oktober 2022

Faurbo Vandværk

1/2



## MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	2100,51 m <sup>3</sup>
Boring 1	1049,77 m <sup>3</sup>
Boring 2	1050,74 m <sup>3</sup>
TOTAL UDPUMPET	2075,06 m <sup>3</sup>
Udpumpning	2075,06 m <sup>3</sup>
TOTAL SKYLLEVAND	5,49 m <sup>3</sup>
Skyllevand	5,49 m <sup>3</sup>

## ELFORBRUG

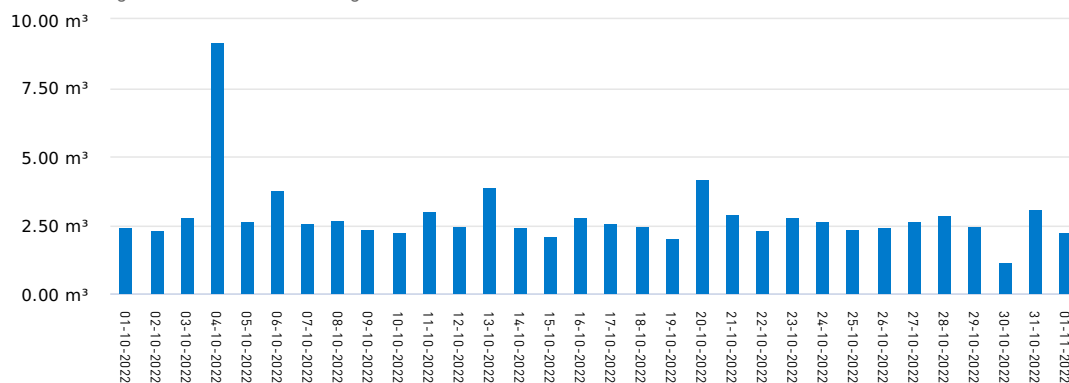


ELFORBRUG	
Samlet proces	2017 kWh
Delproces / udpumpning	825 kWh



## NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



## FILTRE

Filter 1	4 skyl
Filter 2	4 skyl
Filter 3	8 skyl
Filter 4	8 skyl

## DRIFTTIMER



BORINGER	
1	129 timer
2	128 timer
PUMPER	
1	364 timer
2	381 timer
FILTERMOTOR	
1	257 timer
2	1 timer



Blue Control®  
BC7000

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Oktober 2022

Faurbo Vandværk

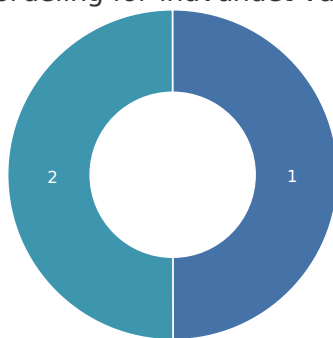
2/2



## NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
1	-49,44 m	-53,92 m	4,48 m	1049,77 m <sup>3</sup>
2	-49,46 m	-53,85 m	4,39 m	1050,74 m <sup>3</sup>

Fordeling for indvundet vand



● Boring 1 : 50.0%  
● Boring 2 : 50.0%



Blue Control®  
BC7000