

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Maj 2024

Faurbo Vandværk

1/2



## MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	2552,30 m <sup>3</sup>
Boring 1	1310,22 m <sup>3</sup>
Boring 2	1242,08 m <sup>3</sup>
TOTAL UDPUMPET	2537,84 m <sup>3</sup>
Udpumpning	2537,84 m <sup>3</sup>
TOTAL SKYLLEVAND	6,41 m <sup>3</sup>
Skyllevand	6,41 m <sup>3</sup>

## ELFORBRUG

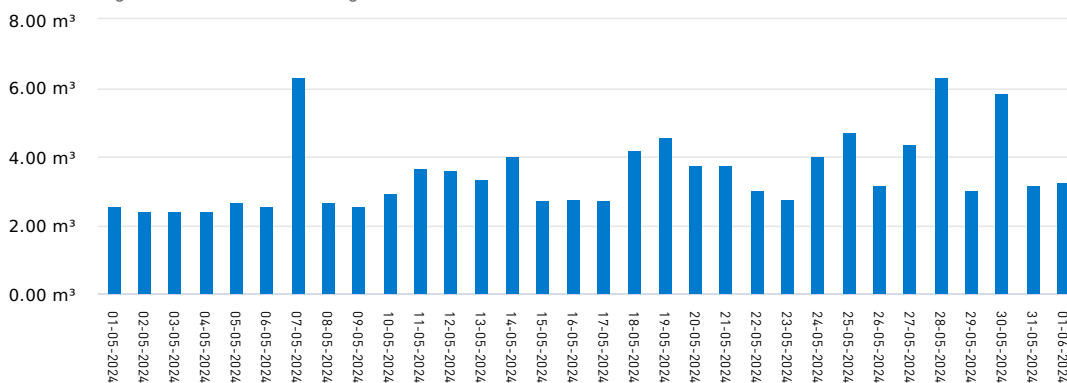


ELFORBRUG	
Samlet proces	2662 kWh
Delproces / udpumpning	895 kWh



## NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



## FILTRE

Filter 1	7 skyl
Filter 2	7 skyl
Filter 3	8 skyl
Filter 4	8 skyl

## DRIFTTIMER



BORINGER	
1	189 timer
2	178 timer
PUMPER	
1	364 timer
2	380 timer
FILTERMOTOR	
1	367 timer
2	1 timer



Blue Control®  
BC7000

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Maj 2024

Faurbo Vandværk

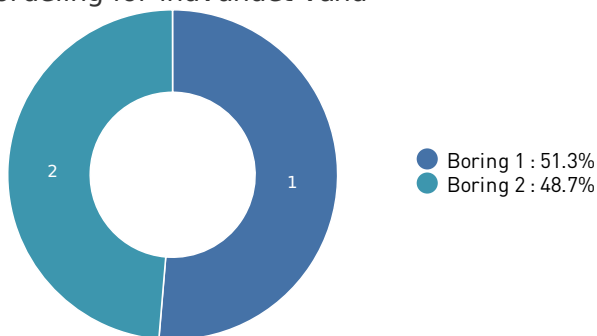
2/2



## NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
1	-48,60 m	-52,45 m	3,85 m	1310,22 m <sup>3</sup>
2	-48,58 m	-52,58 m	4,00 m	1242,08 m <sup>3</sup>

Fordeling for indvundet vand



Blue Control®  
BC7000