

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport April 2023

Føllenslev Vandværk

1/2



## MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	2680,30 m <sup>3</sup>
Indvinding	2680,30 m <sup>3</sup>
Boring 2	1321,46 m <sup>3</sup>
Boring 3	1369,72 m <sup>3</sup>
TOTAL UDPUMPET	2676,24 m <sup>3</sup>
Lavtrykszone	1719,65 m <sup>3</sup>
Højtrykszone	956,58 m <sup>3</sup>

## ELFORBRUG

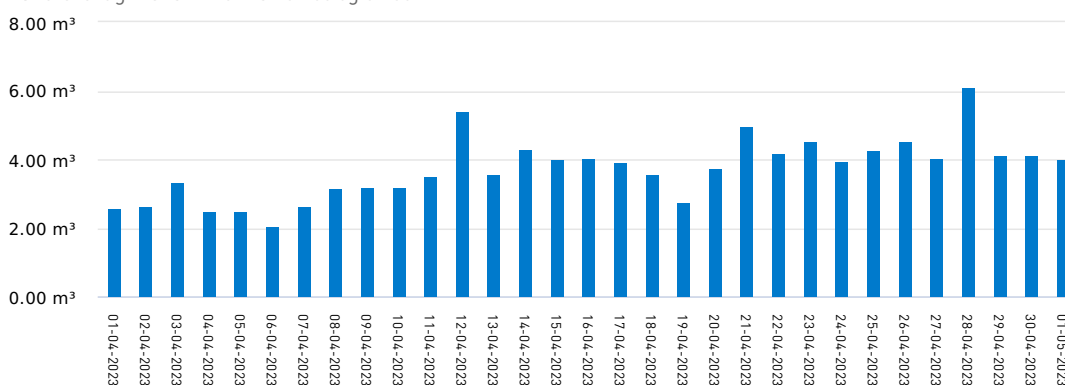


ELFORBRUG	
Samlet proces	1782 kWh
Delproces / udpumpning	1164 kWh



## NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



## FILTRE

Filter 1	15 skyl
Filter 2	5 skyl

## DRIFTTIMER



BORINGER	
2	137 timer
3	152 timer
PUMPER	
1	363 timer
2	378 timer
3	407 timer
4	397 timer
5	0 timer
FILTERMOTOR	
1	3 timer



Blue Control®  
BC7000

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport April 2023

Føllenslev Vandværk

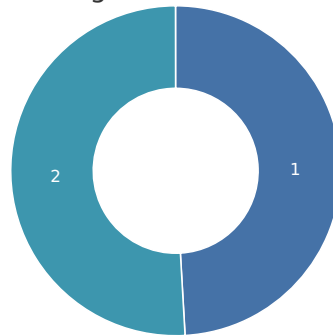
2/2



## NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
2	-4,64 m	-6,64 m	2,00 m	1321,46 m <sup>3</sup>
3	-3,81 m	-6,03 m	2,22 m	1369,72 m <sup>3</sup>

Fordeling for indvundet vand



● Boring 2 : 49.1%  
● Boring 3 : 50.9%



Blue Control®  
BC7000