

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Oktober 2023

Føllenslev Vandværk

1/2



## MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	2038,36 m <sup>3</sup>
Indvinding	2038,36 m <sup>3</sup>
Boring 2	1008,19 m <sup>3</sup>
Boring 3	1037,19 m <sup>3</sup>
TOTAL UDPUMPET	2023,92 m <sup>3</sup>
Lavtrykszone	1278,45 m <sup>3</sup>
Højtrykszone	745,47 m <sup>3</sup>

## ELFORBRUG

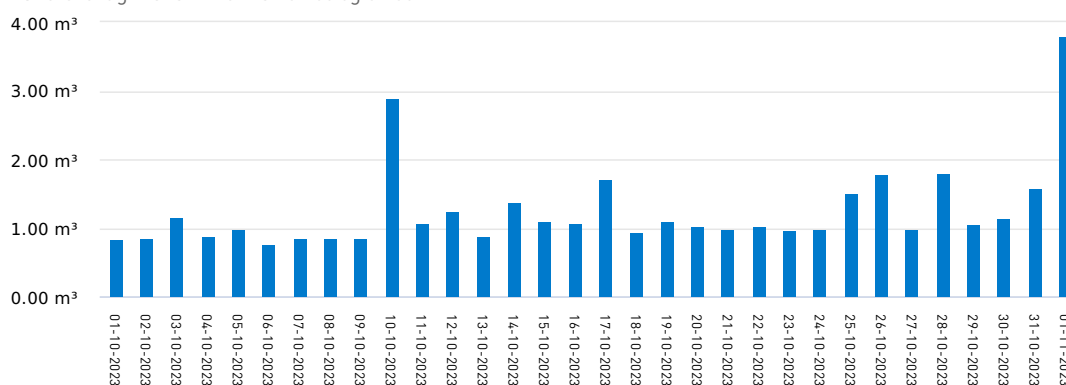


ELFORBRUG	
Samlet proces	1500 kWh
Delproces / udpumpning	1054 kWh



## NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



## FILTRE

Filter 1	10 skyl
Filter 2	4 skyl

## DRIFTTIMER



BORINGER	
2	105 timer
3	116 timer
PUMPER	
1	373 timer
2	378 timer
3	418 timer
4	420 timer
5	0 timer
FILTERMOTOR	
1	2 timer



Blue Control®  
BC7000

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Oktober 2023

Føllenslev Vandværk

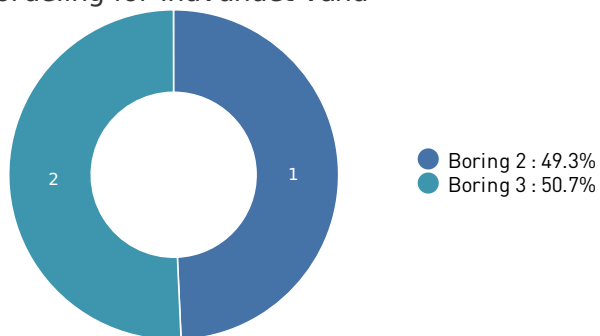
2/2



## NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
2	-5,11 m	-7,11 m	2,00 m	1008,19 m <sup>3</sup>
3	-4,26 m	-6,46 m	2,20 m	1037,19 m <sup>3</sup>

Fordeling for indvundet vand



Blue Control®  
BC7000