

# DRIFTSRAPPORT

Månedssrapport August 2024

Føllenslev Vandværk

1/2



## MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	2999,39 m <sup>3</sup>
Indvinding	2999,39 m <sup>3</sup>
Boring 2	1469,61 m <sup>3</sup>
Boring 3	1532,85 m <sup>3</sup>
TOTAL UDPUMPET	2980,94 m <sup>3</sup>
Lavtrykszone	1727,21 m <sup>3</sup>
Højtrykszone	1253,73 m <sup>3</sup>

## ELFORBRUG

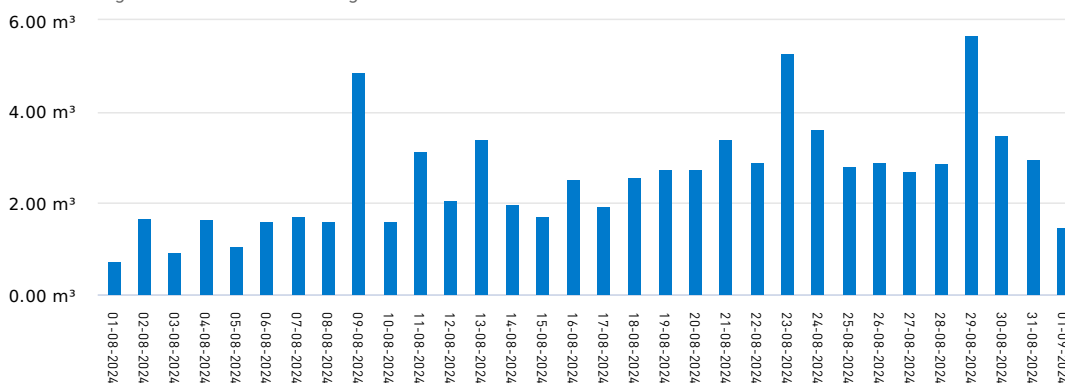


ELFORBRUG	
Samlet proces	1951 kWh
Delproces / udpumpning	1313 kWh



## NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



## FILTRE

Filter 1	16 skyl
Filter 2	5 skyl

## DRIFTTIMER



BORINGER	
2	157 timer
3	174 timer
PUMPER	
1	375 timer
2	390 timer
3	469 timer
4	458 timer
5	0 timer
FILTERMOTOR	
1	3 timer



Blue Control®  
BC7000

# DRIFTSRAPPORT

Månedssrapport August 2024

Føllenslev Vandværk

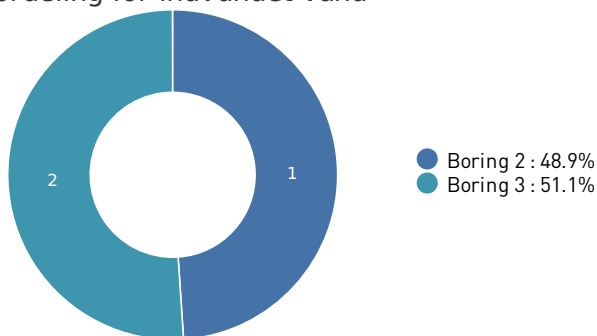
2/2



## NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
2	-4,81 m	-6,71 m	1,90 m	1469,61 m <sup>3</sup>
3	-3,95 m	-6,11 m	2,15 m	1532,85 m <sup>3</sup>

Fordeling for indvundet vand



Blue Control®  
BC7000