

# DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Januar 2022

Føllenslev Vandværk

1/2



## MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	2573,52 m <sup>3</sup>
Indvinding	2573,52 m <sup>3</sup>
Boring 2	1314,46 m <sup>3</sup>
Boring 3	1264,96 m <sup>3</sup>
TOTAL UDPUMPET	2546,71 m <sup>3</sup>
Lavtrykszone	1537,25 m <sup>3</sup>
Højtrykszone	1009,46 m <sup>3</sup>

## ELFORBRUG

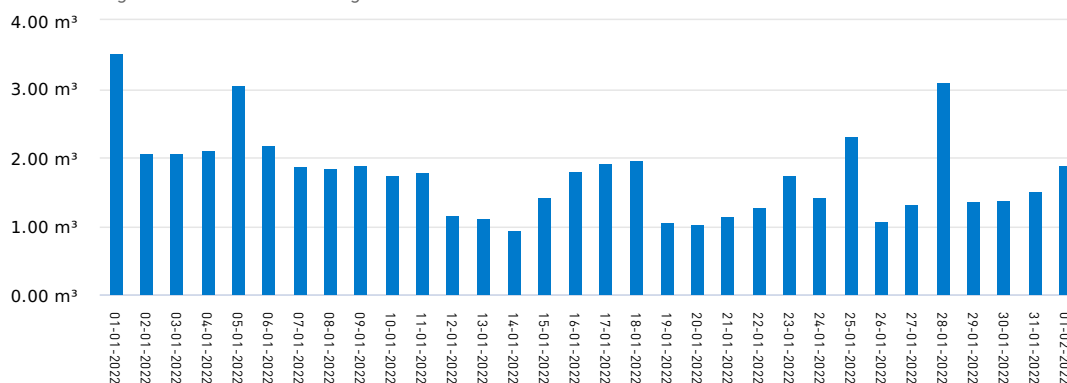


ELFORBRUG	
Samlet proces	2000 kWh
Delproces / udpumpning	1439 kWh



## NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



## FILTRE

Filter 1	16 skyl
Filter 2	5 skyl

## DRIFTTIMER



BORINGER	
2	137 timer
3	140 timer
PUMPER	
1	399 timer
2	391 timer
3	318 timer
4	310 timer
5	326 timer
FILTERMOTOR	
1	3 timer



Blue Control®  
BC7000

# DRIFTSRAPPORT

Månedssrapport Januar 2022

Føllenslev Vandværk

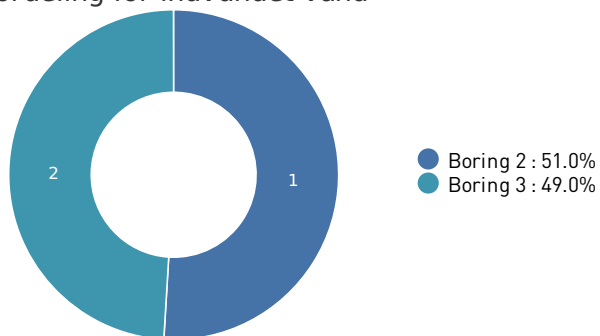
2/2



## NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
2	-4,86 m	-7,04 m	2,18 m	1314,46 m <sup>3</sup>
3	-3,99 m	-6,36 m	2,37 m	1264,96 m <sup>3</sup>

Fordeling for indvundet vand



Blue Control®  
BC7000