

DRIFTSRAPPORT

Periode 01-01-2021 til 01-01-2022

Føllenslev Vandværk

1/2



MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	34965,46 m ³
Indvinding	34965,46 m ³
Boring 2	17530,11 m ³
Boring 3	17582,00 m ³
TOTAL UDPUMPET	34839,08 m ³
Lavtrykszone	22297,10 m ³
Højtrykszone	12541,97 m ³

ELFORBRUG

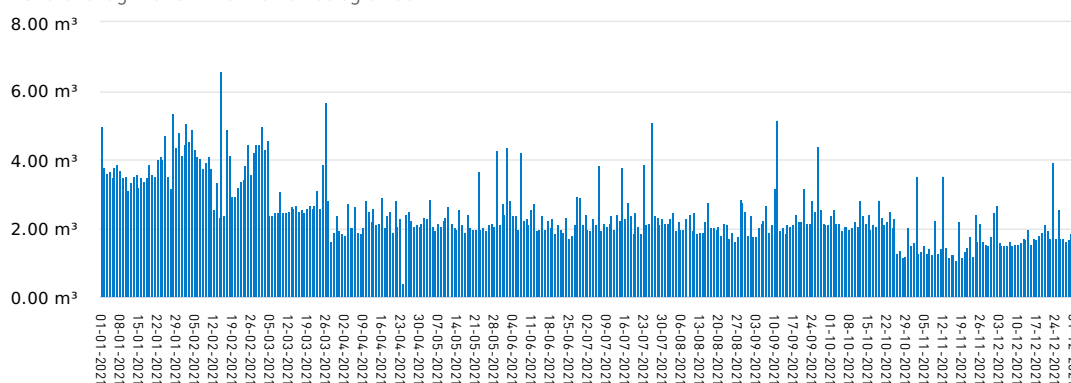


ELFORBRUG	
Samlet proces	25672 kWh
Delproces / udpumpning	18207 kWh



NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



FILTRE

Filter 1	183 skyl
Filter 2	59 skyl

DRIFTTIMER



BORINGER	
2	1851 timer
3	1956 timer
PUMPER	
1	4992 timer
2	4800 timer
3	3855 timer
4	3778 timer
5	3712 timer
FILTERMOTOR	
1	34 timer



Blue Control®
BC7000

DRIFTSRAPPORT

Periode 01-01-2021 til 01-01-2022

Føllenslev Vandværk

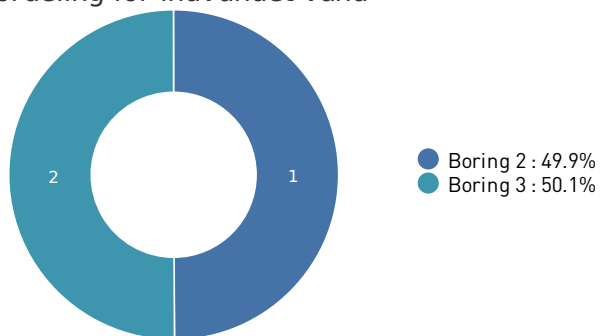
2/2



NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
2	-4,58 m	-7,51 m	2,93 m	17530,11 m ³
3	-3,75 m	-6,83 m	3,09 m	17582,00 m ³

Fordeling for indvundet vand



Blue Control®
BC7000