

DRIFTSRAPPORT

Årsrapport 2018

Føllenslev Vandværk

1/2



MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	23527,81 m ³
Indvinding	23527,81 m ³
TOTAL UDPUMPET	23506,52 m ³
Udpumpning	16085,74 m ³
Udpumpning	7420,78 m ³

ELFORBRUG

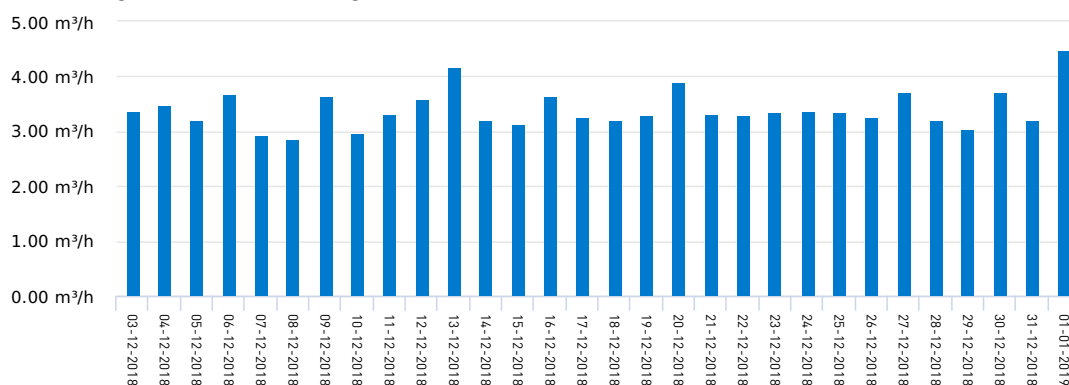


ELFORBRUG	
Samlet proces	19675 kWh
Delproces / udpumpning	13679 kWh



NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



FILTRE

Filter 1	130 skyl
Filter 2	41 skyl

DRIFTTIMER



BORINGER	
1	1095 timer
2	930 timer
3	927 timer
PUMPER	
1	4825 timer
2	4813 timer
3	2410 timer
4	2308 timer
5	2287 timer
FILTERMOTOR	
1	24 timer

DRIFTSRAPPORT

Årsrapport 2018

Føllenslev Vandværk

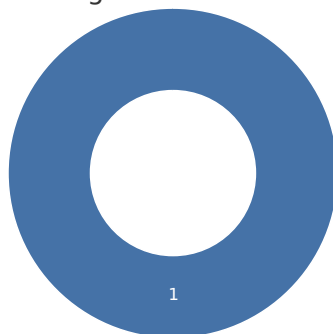
2/2



NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
1	2,96 m	-13,59 m	16,56 m	23527,81 m ³
2	1,92 m	-8,96 m	10,88 m	0,00 m ³
3	2,53 m	-6,85 m	9,38 m	0,00 m ³

Fordeling for indvundet vand



● Indvinding : 100.0%



Blue Control®
BC7000