

DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Maj 2023

Føllenslev Vandværk

1/2



MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	2624,66 m ³
Indvinding	2624,66 m ³
Boring 2	1292,11 m ³
Boring 3	1341,37 m ³
TOTAL UDPUMPET	2621,80 m ³
Lavtrykszone	1713,08 m ³
Højtrykszone	908,71 m ³

ELFORBRUG

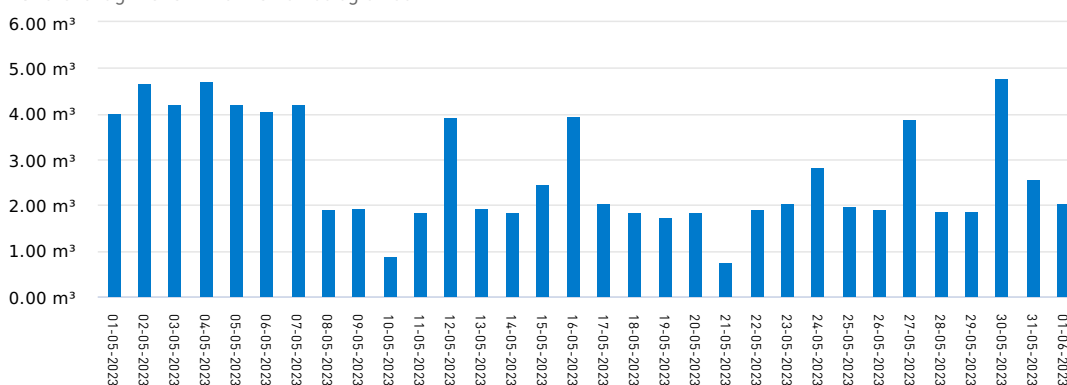


ELFORBRUG	
Samlet proces	1729 kWh
Delproces / udpumpning	1180 kWh



NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



FILTRE

Filter 1	14 skyl
Filter 2	4 skyl

DRIFTTIMER



BORINGER	
2	134 timer
3	149 timer
PUMPER	
1	382 timer
2	386 timer
3	410 timer
4	425 timer
5	0 timer
FILTERMOTOR	
1	3 timer



Blue Control®
BC7000

DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Maj 2023

Føllenslev Vandværk

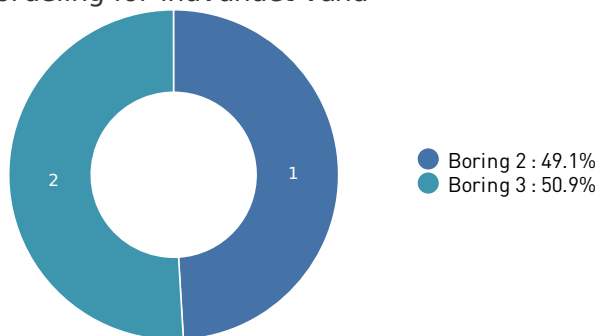
2/2



NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
2	-4,70 m	-6,92 m	2,21 m	1292,11 m ³
3	-3,86 m	-6,29 m	2,43 m	1341,37 m ³

Fordeling for indvundet vand



Blue Control®
BC7000