

DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Oktober 2024

Føllenslev Vandværk

1/2



MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	2832,61 m ³
Indvinding	2832,61 m ³
Boring 2	1377,15 m ³
Boring 3	1440,40 m ³
TOTAL UDPUMPET	2804,45 m ³
Lavtrykszone	1724,20 m ³
Højtrykszone	1080,25 m ³

ELFORBRUG

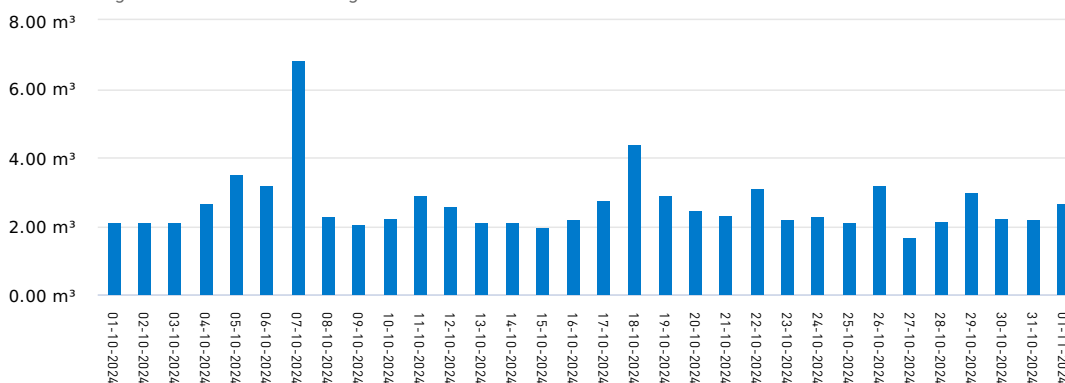


ELFORBRUG	
Samlet proces	1877 kWh
Delproces / udpumpning	1287 kWh



NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



FILTRE

Filter 1	16 skyl
Filter 2	4 skyl

DRIFTTIMER



BORINGER	
2	146 timer
3	163 timer
PUMPER	
1	382 timer
2	395 timer
3	471 timer
4	460 timer
5	0 timer
FILTERMOTOR	
1	3 timer



Blue Control®
BC7000

DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Oktober 2024

Føllenslev Vandværk

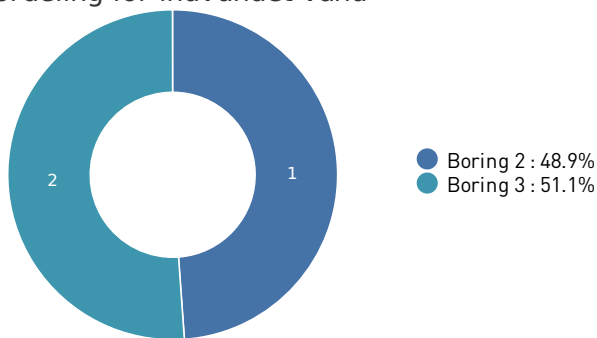
2/2



NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
2	-4,81 m	-6,74 m	1,93 m	1377,15 m ³
3	-3,99 m	-6,18 m	2,18 m	1440,40 m ³

Fordeling for indvundet vand



Blue Control®
BC7000