

DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Januar 2024

Føllenslev Vandværk

1/2



MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	2057,31 m ³
Indvinding	2057,31 m ³
Boring 2	1006,38 m ³
Boring 3	1056,77 m ³
TOTAL UDPUMPET	2046,88 m ³
Lavtrykszone	1322,13 m ³
Højtrykszone	724,75 m ³

ELFORBRUG

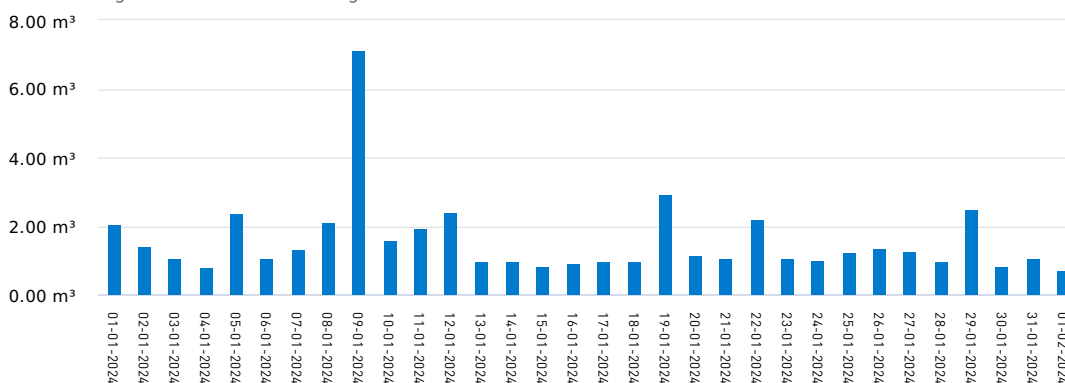


ELFORBRUG	
Samlet proces	1511 kWh
Delproces / udpumpning	1064 kWh



NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



FILTRE

Filter 1	12 skyl
Filter 2	3 skyl

DRIFTTIMER



BORINGER	
2	105 timer
3	118 timer
PUMPER	
1	359 timer
2	428 timer
3	415 timer
4	409 timer
5	0 timer
FILTERMOTOR	
1	2 timer



Blue Control®
BC7000

DRIFTSRAPPORT

Månedssrapport Januar 2024

Føllenslev Vandværk

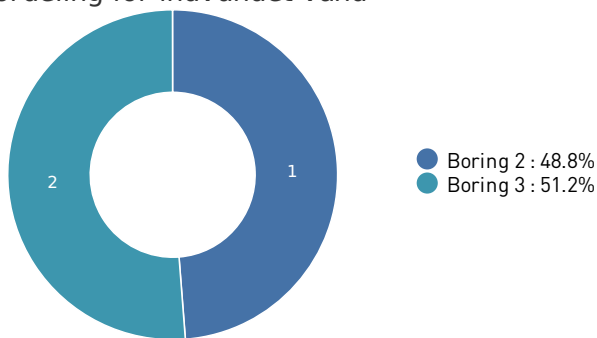
2/2



NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
2	-4,25 m	-6,35 m	2,10 m	1006,38 m ³
3	-3,41 m	-5,71 m	2,30 m	1056,77 m ³

Fordeling for indvundet vand



Blue Control®
BC7000