

DRIFTSRAPPORT

Månedssrapport Januar 2025

Føllenslev Vandværk

1/2



MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	2892,33 m ³
Indvinding	2892,33 m ³
Boring 2	1401,81 m ³
Boring 3	1464,23 m ³
TOTAL UDPUMPET	2861,47 m ³
Lavtrykszone	1794,05 m ³
Højtrykszone	1067,42 m ³

ELFORBRUG

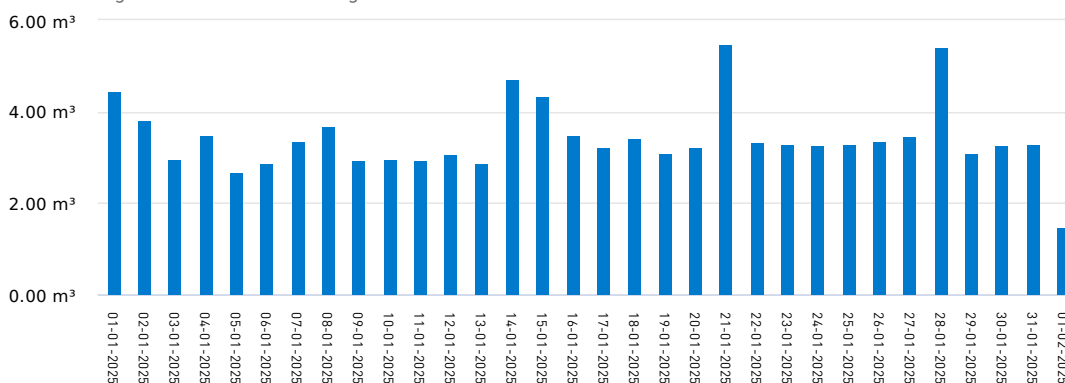


ELFORBRUG	
Samlet proces	1876 kWh
Delproces / udpumpning	1275 kWh



NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



FILTRE

Filter 1	16 skyl
Filter 2	4 skyl

DRIFTTIMER



BORINGER	
2	151 timer
3	168 timer
PUMPER	
1	376 timer
2	390 timer
3	454 timer
4	453 timer
5	0 timer
FILTERMOTOR	
1	3 timer



Blue Control®
BC7000

DRIFTSRAPPORT

Månedssrapport Januar 2025

Føllenslev Vandværk

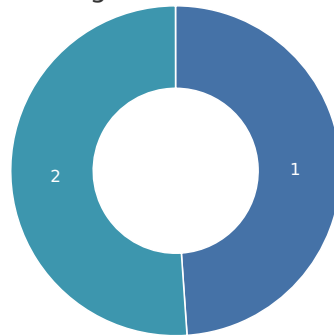
2/2



NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
2	-4,44 m	-6,39 m	1,95 m	1401,81 m ³
3	-3,62 m	-5,77 m	2,15 m	1464,23 m ³

Fordeling for indvundet vand



● Boring 2 : 48.9%
● Boring 3 : 51.1%



Blue Control®
BC7000