

DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Februar 2025

Føllenslev Vandværk

1/2



MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	2098,94 m ³
Indvinding	2098,94 m ³
Boring 2	1025,88 m ³
Boring 3	1054,00 m ³
TOTAL UDPUMPET	2061,92 m ³
Lavtrykszone	1179,75 m ³
Højtrykszone	882,17 m ³

ELFORBRUG

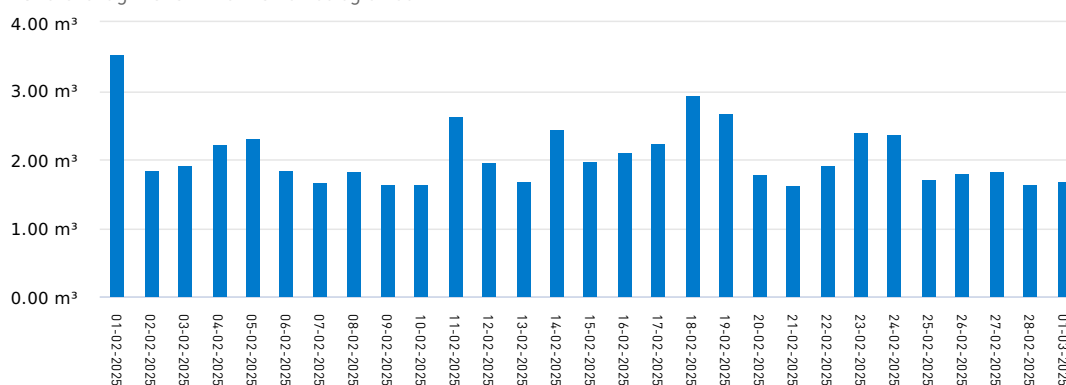


ELFORBRUG	
Samlet proces	1503 kWh
Delproces / udpumpning	1052 kWh



NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



FILTRE

Filter 1	12 skyl
Filter 2	4 skyl

DRIFTTIMER



BORINGER	
2	110 timer
3	121 timer
PUMPER	
1	336 timer
2	345 timer
3	423 timer
4	402 timer
5	0 timer
FILTERMOTOR	
1	2 timer



Blue Control®
BC7000

DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Februar 2025

Føllenslev Vandværk

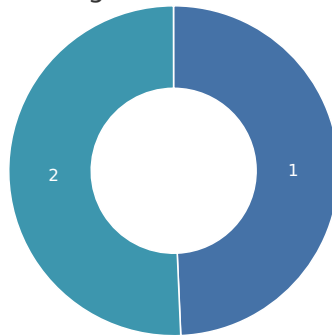
2/2



NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
2	-4,41 m	-6,26 m	1,85 m	1025,88 m ³
3	-3,61 m	-5,64 m	2,03 m	1054,00 m ³

Fordeling for indvundet vand



● Boring 2 : 49.3%
● Boring 3 : 50.7%



Blue Control®
BC7000