

DRIFTSRAPPORT

Månedssrapport Juni 2024

Føllenslev Vandværk

1/2



MÆNGDER

TOTAL INDVUNDET	2481,87 m ³
Indvinding	2481,87 m ³
Boring 2	1219,80 m ³
Boring 3	1265,53 m ³
TOTAL UDPUMPET	2464,08 m ³
Lavtrykszone	1353,64 m ³
Højtrykszone	1110,44 m ³

ELFORBRUG

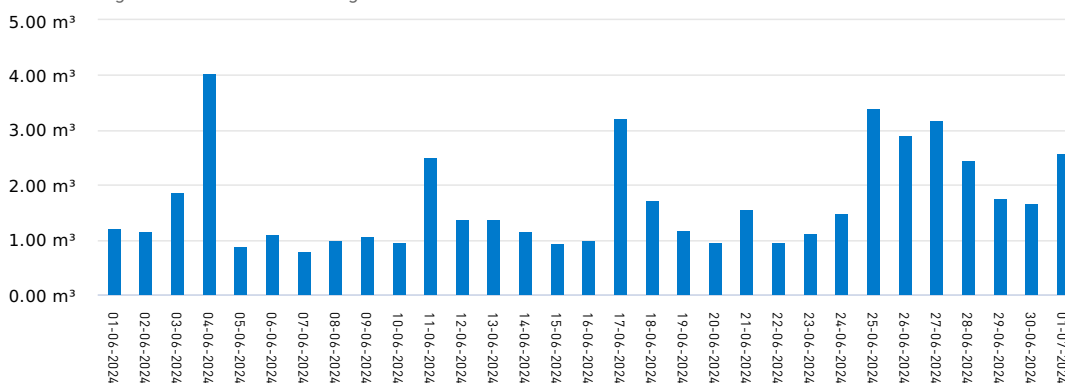


ELFORBRUG	
Samlet proces	1715 kWh
Delproces / udpumpning	1188 kWh



NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



FILTRE

Filter 1	14 skyl
Filter 2	4 skyl

DRIFTTIMER



BORINGER	
2	128 timer
3	142 timer
PUMPER	
1	351 timer
2	383 timer
3	445 timer
4	434 timer
5	0 timer
FILTERMOTOR	
1	3 timer

DRIFTSRAPPORT

Månedssrapport Juni 2024

Føllenslev Vandværk

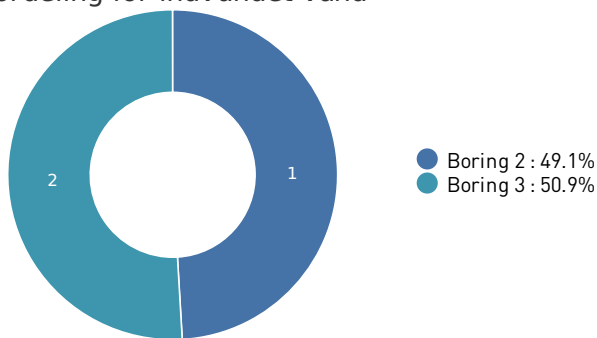
2/2



NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING	MÆNGDE
2	-4,55 m	-6,43 m	1,88 m	1219,80 m ³
3	-3,70 m	-5,82 m	2,12 m	1265,53 m ³

Fordeling for indvundet vand



Blue Control®
BC7000