

DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Marts 2024

Føllenslev Vandværk

1/2



MÆNGDER

| | |
|-----------------|------------------------|
| TOTAL INDVUNDET | 2362,15 m ³ |
| Indvinding | 2362,15 m ³ |
| Boring 2 | 1146,55 m ³ |
| Boring 3 | 1218,72 m ³ |
| TOTAL UDPUMPET | 2337,75 m ³ |
| Lavtrykszone | 1307,18 m ³ |
| Højtrykszone | 1030,57 m ³ |

ELFORBRUG

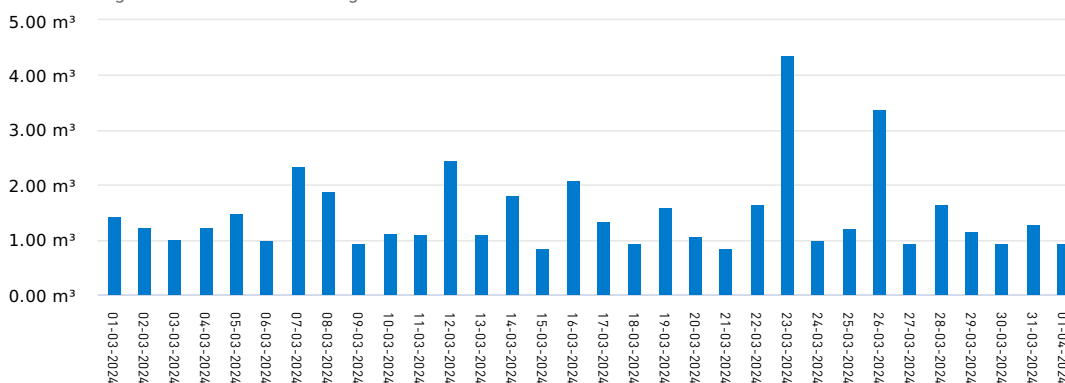


| | |
|------------------------|----------|
| ELFORBRUG | |
| Samlet proces | 1656 kWh |
| Delproces / udpumpning | 1149 kWh |



NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



FILTRE

| | |
|----------|---------|
| Filter 1 | 13 skyl |
| Filter 2 | 4 skyl |

DRIFTTIMER



| | |
|-------------|-----------|
| BORINGER | |
| 2 | 120 timer |
| 3 | 136 timer |
| PUMPER | |
| 1 | 344 timer |
| 2 | 426 timer |
| 3 | 437 timer |
| 4 | 425 timer |
| 5 | 0 timer |
| FILTERMOTOR | |
| 1 | 2 timer |



Blue Control®
BC7000

DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Marts 2024

Føllenslev Vandværk

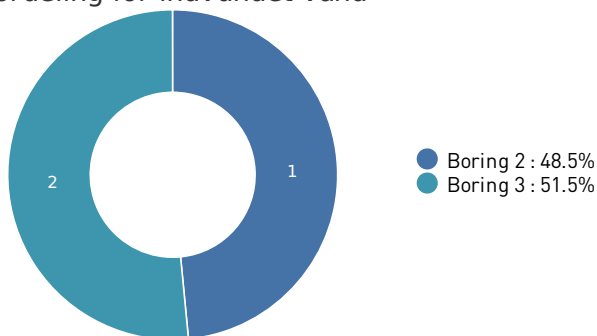
2/2



NIVEAUER I BORINGER

| BORING | HØJEST | LAVEST | SÆNKNING | MÆNGDE |
|--------|---------|---------|----------|------------------------|
| 2 | -4,10 m | -6,00 m | 1,90 m | 1146,55 m ³ |
| 3 | -3,26 m | -5,45 m | 2,19 m | 1218,72 m ³ |

Fordeling for indvundet vand



Blue Control®
BC7000