

DRIFTSRAPPORT

Periode 30-11-2021 til 31-12-2021

Føllenslev Vandværk

1/2



MÆNGDER

| | |
|-----------------|------------------------|
| TOTAL INDVUNDET | 2667,33 m ³ |
| Indvinding | 2667,33 m ³ |
| Boring 2 | 1333,29 m ³ |
| Boring 3 | 1343,05 m ³ |
| TOTAL UDPUMPET | 2647,67 m ³ |
| Lavtrykszone | 1607,20 m ³ |
| Højtrykszone | 1040,48 m ³ |

ELFORBRUG

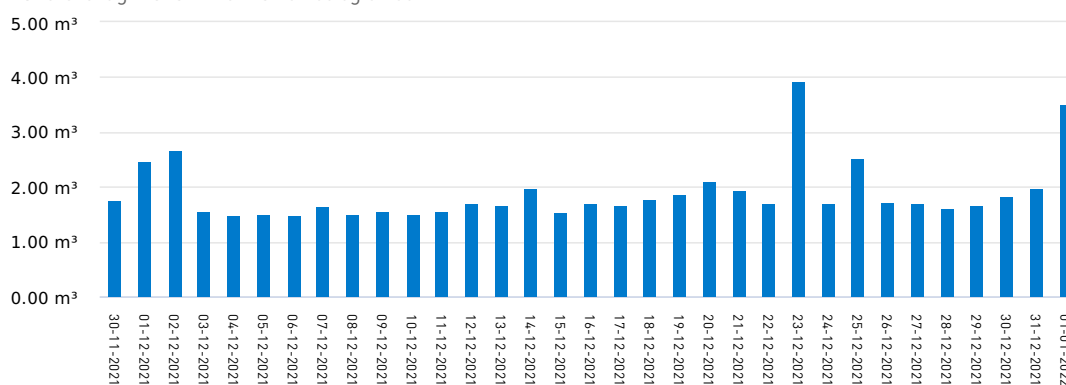


| | |
|------------------------|----------|
| ELFORBRUG | |
| Samlet proces | 2060 kWh |
| Delproces / udpumpning | 1482 kWh |



NATFORBRUG

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



FILTRE

| | |
|----------|---------|
| Filter 1 | 16 skyl |
| Filter 2 | 4 skyl |

DRIFTTIMER



| | |
|-------------|-----------|
| BORINGER | |
| 2 | 139 timer |
| 3 | 149 timer |
| PUMPER | |
| 1 | 417 timer |
| 2 | 402 timer |
| 3 | 337 timer |
| 4 | 335 timer |
| 5 | 312 timer |
| FILTERMOTOR | |
| 1 | 3 timer |



Blue Control®
BC7000

DRIFTSRAPPORT

Periode 30-11-2021 til 31-12-2021

Føllenslev Vandværk

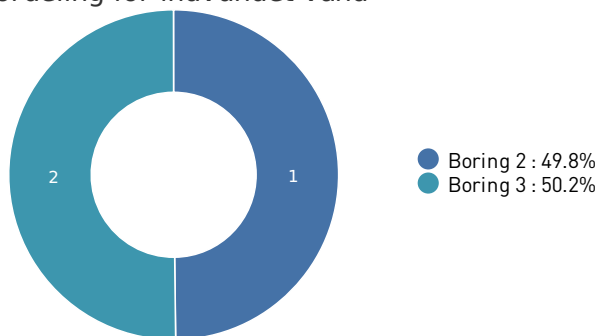
2/2



NIVEAUER I BORINGER

| BORING | HØJEST | LAVEST | SÆNKNING | MÆNGDE |
|--------|---------|---------|----------|------------------------|
| 2 | -5,15 m | -7,26 m | 2,11 m | 1333,29 m ³ |
| 3 | -4,32 m | -6,56 m | 2,24 m | 1343,05 m ³ |

Fordeling for indvundet vand



Blue Control®
BC7000