

DRIFTSRAPPORT

Månedrapport Marts 2026

Føllenslev Vandværk

1/2



MÆNGDE

TOTAL INDVINDING	2429,88 m ³
Indvinding	2429,88 m ³
TOTAL UDPUMPNING	2387,30 m ³
Lavtrykszone	1293,59 m ³
Højtryks zone	1093,71 m ³
ANDET	2400,41 m ³
Boring 2	1166,49 m ³
Boring 3	1233,92 m ³

KWH FORBRUG



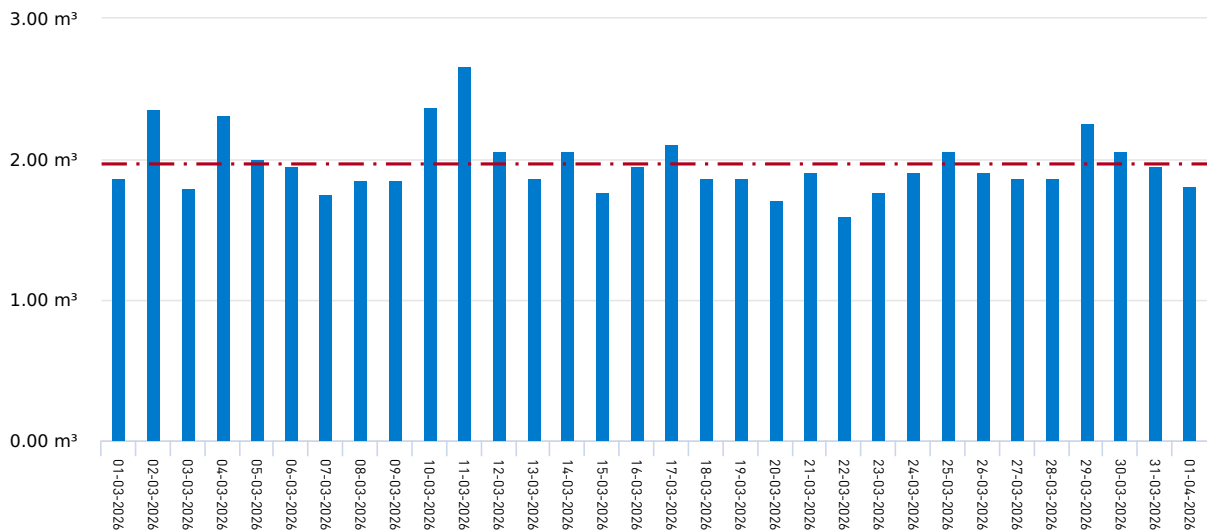
ELMÅLER	1735 kWh
kWh Måler	1735 kWh



NATFORBRUG UDPUMPNING

UDPUMPNING

Vandforbrug mellem klokken 02.00 og 04.00



FILTRE

FILTERSKYL	20
Filter 1	15
Filter 2	5

NØGLETAL



FLOWMÅLER

Minimum	0,65 m ³
	22-03-26 03:00->04:00
Maximum	7,61 m ³
	05-03-26 01:00->02:00
Gennemsnit	3,21 m ³ /h

EFFEKTIVITET

kWh-forbrug	1,38 m ³ /kWh
-------------	--------------------------

DRIFTSRAPPORT

Månedsrapport Marts 2026

Føllenslev Vandværk

2/2



DRIFTTIMER

INDVINDING

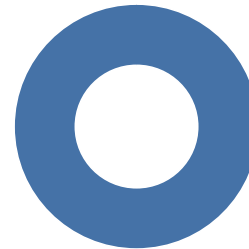
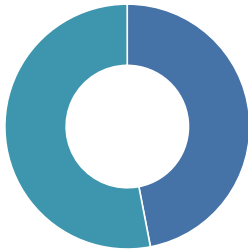
● Boring 2	5d 08t 46m
● Boring 3	6d 01t 18m

UDPUMPNING

● Pumpe 1	15d 14t 31m
● Pumpe 2	15d 23t 31m
● Pumpe 3	18d 02t 23m
● Pumpe 4	18d 01t 38m

ANDET

● Skyllpumpe	02t 50m
--------------	---------



NIVEAUER I BORINGER

BORING	HØJEST	LAVEST	SÆNKNING
Boring 2	-3,86 m	-6,66 m	2,80 m
Boring 3	-3,91 m	-6,34 m	2,43 m



TÆLLERSTAND

31-03-2026 23:59:59

Boring 2	97259251 m ³ /h
Boring 3	108157 m ³ /h
Indvinding	419393 m ³ /h
Lavtrykszone	1239419 m ³
Højtryks zone	155737 m ³
kWh Måler	3050493 m ³



Blue Control®
BC7000