

## Driftskontrol

Bråde Vandværk  
 v. Henrik Marcus Pedersen  
 Næbbevej 18A  
 4560 Vig

Analyserapport nr. 20260219/005  
 19. februar 2026  
 Blad 1 af 1

Kopi til:  
Jupiter (GEUS)



Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget. Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve

DIREKTE UNDERSØGELSE					
Temperatur		5,3	°C	Prøvetype:	Udsylningsprøve
Lugt*		Ingen lugt		Prøvested:	Køkken Brådevej 28 Hølkerup
Smag*		Normal		Prøvedato:	2026-02-16 Kl. 10:28
Farve*		Ingen		Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5:2006
Udseende*		Klar			
FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE U <sub>rel</sub>
pH	pH	7,6	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523:2012	
Ledningsevne	mS/m	73,9	250	DS/EN 27888:2003 mod. (v. 20°C)	15 %
Ilt	O <sub>2</sub> mg/l	7,6		DS/ISO 17289:2014	5 %
Ammonium*	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	< 0,02	0,05	ISO 71502:1984	15 %
Nitrit	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> mg/l	0,002	0,01	DS/EN 26777:2003	6 %

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK nr 1272 af 31/10/2025

Oplysninger om analysedato kan rekvireres.

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. \* uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig. U<sub>rel</sub> og S<sub>F</sub>: Måleusikkerhed (se BEK nr 1275 af 31/10/2025)



Karin Due, Laborant