

GRUPPE A-PARAMETRE

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

Analyserapport nr. 20200316/011
 16. marts 2020
 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		Prøvested: Udvhane Lupinvej 11	
Temperatur	7,7 °C	Prøvedato: 2020-03-02 Kl. 09:15	
Lugt*	Ingen lugt	Prøvetager: Laboratoriet	
Smag*	Normal	MST Manual for Prøvetagning ver. 4 2017	
Farve*	Ingen		
Udseende*	Klar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE		RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C	pr.ml	34	200	DS/EN6222	0,1
Coliforme bakterier v. 37°C	pr.100ml	< 1	i.m.	Colilert	0,06
<i>E. coli</i>	pr.100ml	< 1	i.m.	Colilert	0,06

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
Farvetal	Pt	mg/l	9,0	15	DS/EN7887	15%
Turbiditet		FNU	0,27	1	DS/EN7027	5%
pH		pH	7,8	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne (ref v. 20 °C)		mS/m	78,7	250	DS/EN27888	2%
Jern, total	Fe	mg/l	0,040	0.2	DS225	10%
Nitrit	NO ₂ ⁻	mg/l	0,001	0.1	DS/EN 26777	6%
ltt	O ₂	mg/l	10		DS/EN 5814	5%

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1070 af 28/10/2019.

Tegn forklaring:
 ! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.
 i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr 1071 af 28/10/2019)

Karin Spanggaard, EH, laborant