

(09) KONTROL AF ORGANISKE MIKROFORURENINGER

Stenløse Vandværk
Frederikssundsvej 137
3660 Stenløse

Analysereport nr. 20240523/022
27. maj 2024
Blad 1 af 1

Kopi til:



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

DIREKTE UNDERSØGELSE					
Temperatur	10,8 °C	Prøvested:	Afgang, værk Smedebakken 4		
Lugt*	Ingen lugt	Prøvedato:	2024-05-02 Kl. 09:38		
Smag*	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet	DS/ISO5667-5:2006	
Farve*	Ingen				
Udseende*	Klar				
UNDERLEVERANDØR					
ORGANISKE MIKROFORURENINGER	RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	U _{rel}	
PESTICIDER	Påvist				
BAM	µg/l	0,092	0,10	LC/MS/MS	30%
N,N-Dimethylsulfamid (DMS)	µg/l	0,084	0,10	LC/MS/MS	30%

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1023 af 29/06/2023.

Oplysninger om analysedato kan rekvireres.

**BAM og DMS er udført af ALS, akkr.nr. 361,
rapport nr. 104328/24, kopi kan rekvireres.**

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering
i.m.: Ikke målelig U_{rel} og S_r: Målesikkerhed (se BEK nr 529 af 14/05/2023)

Karin Spanggaard, EH, laborant