

(09) KONTROL AF ORGANISKE MIKROFORURENINGER

Stenløse Vandværk
Frederikssundsvej 137
3660 Stenløse

Analysereport nr. 20240523/023
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	10,7 °C	Prøvested:	DGU 200.2489 Bo. 1
		Prøvedato:	2024-05-02 Kl. 09:49
		Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-11:2009

UNDERLEVERANDØR				
ORGANISKE MIKROFORURENINGER	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
PESTICIDER	Påvist			
BAM µg/l	0,058		LC/MS/MS	30%
N,N-Dimethylsulfamid (DMS) µg/l	0,15		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. 104329/24, 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