

TÓRSHAVNAR BÝRÁÐ

Sak: Tórshavnar Kommuna, Vatn

Tilvísing: Rávatn apríl 2024

Mál nr.: 1-24-01154

Svaseðil nr.: 015672

Móttøkudagur: 08-04-24

Kanning byrjað: 08-04-24

Sýni-ID	1-24-01154-001	1-24-01154-002	1-24-01154-003	1-24-01154-004	1-24-01154-005				
Sýnislýsing	Argir rávatn	Kaldbaksbotnur rávatn	Kirkjubøur rávatn	Nólsoy rávatn	Kollfjarðardalur rávatn				
Sýnisslag	Rávatn	Rávatn	Rávatn	Rávatn	Rávatn				
Tøkudagur	08-04-24	08-04-24	08-04-24	08-04-24	08-04-24				
Analysunavn						Eind	Mark	Metoda	Óvissa
E.coli, Colilert (2)	<1	17	<1	3	110	CFU/100mL		DS/EN ISO 9308-2, 2014	
Enterokokkar, kunnandi (2)	<1	Til víðari kanning	<1	<1	Til víðari kanning	CFU/100mL		DS/EN ISO 7899-2:2000	
Enterokokkar, staðfesting (2)		1			1	CFU/100mL		DS/EN ISO 7899-2:2000	
Koliformar bakteriur, Colilert (2)	1	91	1	7	140	CFU/100mL		DS/EN ISO 9308-2, 2014	
Leiðingarevni (2)	16,9	11,5	18,3	31,9	8,8	mS/m		DS/EN 27888, 2003, mod.	8%
Litur (2)	<2	8	<2	3	7	mg Pt/L		DS/EN ISO 7887, C, 2012	13%
Mikroorganismur við 22°C (2)	27	340	61	190	700	CFU/mL		DS/EN ISO 6222/Till.1, 2002	
pH (2)	8,3	7,2	7,1	7,2	6,9			DS/EN ISO 10523, 2012 mod.	3%
Turbiditetur (2)	0,2	0,8	0,2	0,1	1,7	NTU		DS/EN ISO 7027-1, 2016, mod	30%

Viðmerkingar

Markvirði/Limit values: frá "Kunngerð nr. 127, um veiting av drekkivatni, 22. nov. 2013 & 103, 9. juli 2019"

KANNINGARSTOVUR / LABORATORIES,  
V.U. Hammershaimbsgøta 11, FO-100 Tórshavn,  
Faroe Islands

Kunning um kanningar fæst við at venda sær til kanningarstovuna. Úrslitini eru bert galdandi fyri tey kannaðu sýnini. Svaseðilin kann bert endurgevast sum hann er, um ikki skrivlig avtala er gjørd um annað.

Teknfrágreiðing: \*) Ikki akkreditera analysa i.a.f.: Ikki almenn forskrift. <: Minni enn >: Størri enn !: Uttanfyrri mark

Janus Vang, Deildarleiðari, 16-04-24

Móttakaralisti: TÓRSHAVNAR BÝRÁÐ, Bjørn Holm