

## ANALYSUSERTIFIKAT

TÓRSHAVNAR BÝRÁÐ

Sak: Tórshavnar Kommuna, Vatn

Tilvísing: Rávatn novembur 2024

Mál nr.: 1-24-04239

Svaseðil nr.: 018643

Móttøkudagur: 04-11-24

Kanning byrjað: 04-11-24

Sýni-ID	1-24-04239-001	1-24-04239-002	1-24-04239-003	1-24-04239-004	1-24-04239-005	1-24-04239-006					
Sýnislýsing	Kaldbaksbotnur rávatn	Kollafjørður rávatn	Sund rávatn	Velbastað rávatn	Norðradalur eyst rávatn	Norðradalur mið. Rávatn					
Sýnisslag	Rávatn	Rávatn	Rávatn	Rávatn	Rávatn	Rávatn					
Tøkudagur	04-11-24	04-11-24	04-11-24	04-11-24	04-11-24	04-11-24					
Analysunavn								Eind	Mark	Metoda	Óvissa
E.coli, Colilert (2)	36	110	61	36	27	2	CFU/100mL		DS/EN ISO 9308-2, 2014		
Enterokokkar, kunnandi (2)	<1	<1	Til viðari kanning	Til viðari kanning	<1	<1	CFU/100mL		DS/EN ISO 7899-2:2000		
Enterokokkar, staðfesting (2)			1	5			CFU/100mL		DS/EN ISO 7899-2:2000		
Koliformar bakteriar, Colilert (2)	73	260	260	110	140	2	CFU/100mL		DS/EN ISO 9308-2, 2014		
Leiðingarevni (2)	10,8	6,3	8,2	11,9	12,3	15,3	mS/m		DS/EN 27888, 2003, mod.	8%	
Litur (2)	8	10	9	7	7	<2	mg Pt/L		DS/EN ISO 7887, C, 2012	13%	
Mikroorganismur við 22°C (2)	270	630	1100	320	480	5 est	CFU/mL		DS/EN ISO 6222/Till.1, 2002		
pH (2)	7,5	7,3	7,1	7,0	7,3	6,9			DS/EN ISO 10523, 2012 mod.	3%	
Turbiditetur (2)	0,2	2,3	0,7	0,5	0,3	<0,1	NTU		DS/EN ISO 7027-1, 2016, mod	30%	

TÓRSHAVNAR BÝRÁÐ

Sak: Tórshavnar Kommuna, Vatn

Tilvísing: Rávatn novembur 2024

Mál nr.: 1-24-04239

Svarseðil nr.: 018643

Móttøkudagur: 04-11-24

Kanning byrjað: 04-11-24

Sýni-ID	1-24-04239-007				
Sýnislýsing	Norðradalur vest rávatn				
Sýnislag	Rávatn				
Tøkudagur	04-11-24				
Analysunavn		Eind	Mark	Metoda	Óvissa
E.coli, Colilert (2)	200	CFU/100mL		DS/EN ISO 9308-2, 2014	
Enterokokkar, kunnandi (2)	<1	CFU/100mL		DS/EN ISO 7899-2:2000	
Koliformar bakteriar, Colilert (2)	580	CFU/100mL		DS/EN ISO 9308-2, 2014	
Leiðingarevni (2)	10,7	mS/m		DS/EN 27888, 2003, mod.	8%
Litur (2)	14	mg Pt/L		DS/EN ISO 7887, C, 2012	13%
Mikroorganismur við 22°C (2)	950	CFU/mL		DS/EN ISO 6222/Till.1, 2002	
pH (2)	7,1			DS/EN ISO 10523, 2012 mod.	3%
Turbiditetur (2)	0,3	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"

[Janus Vang, Deildarleiðari, 08-11-24](#)

Móttakaralisti: TÓRSHAVNAR BÝRÁÐ, Bjørn Holm