



Eftirlitsskýrsla - Neysluvatn Árbæjarstífla 02-72-Re - Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1

Fyrirtæki:	Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1	Númer eftirlits:	EFT-202601-6294
Kennitala:	501213-1870		
Heimilisfang:	Lokahús við Árbæjarstíflu (72)	Atvinnugr.flokkun:	Vatnsveitur
Tílefni:	Sýnataka	Eftirlit byrjar:	6. janúar 2026 12:00
Fulltrúi:	Friðrik Hjörleifsson		

Fyrirvari

Þessi skýrsla tekur aðeins til þeirra atriða sem haft var eftirlit með þann dag sem eftirlit fór fram. Það er alltaf á ábyrgð fyrirtækisins að sjá til þess að starfsemin uppfylli kröfur laga og reglugerða sem eiga við starfsemina hverju sinni.

Umfang eftirlits

Reglubundin sýnataka á neysluvatni. Árbæjarstífla 02-72-Re.

Athugasemdir

Stenst gæðakröfur samkvæmt reglugerð nr. 536/2001.

Útskýringar

Frávik eru skráð ef um er að ræða skýr brot á ákvæðum starfsleyfis eða laga og reglugerða er um starfsemina gilda. Um er að ræða frávik sem fylgt er sérstaklega eftir við eftirfylgni.

Ábending er skráð ef ekki er skýrt að um frávik sé að ræða en um er að ræða ástand sem heilbrigðisfulltrúi telur vert að vekja athygli á í þágu heilsuverndar, umhverfisverndar og öryggis.

Andmælaréttur

Ef útskýringa er þörf eða athugasemdir eða andmæli koma fram vinsamlegast hafið samband við Heilbrigðiseftirlit Reykjavíkur innan tveggja vikna frá því að eftirlitsskýrslan var send.

Heimildir

Heilbrigðisfulltrúa skal heimill aðgangur til skoðunar og eftirlits, þar á meðal töku sýna og myndatöku, að öllum þeim stöðum sem eftirfarandi lög og stjórnvaldsreglur ná yfir og er heimilt að leita aðstoðar lögreglu ef með þarf, sbr. 1. mgr. 62. gr. laga nr. 7/1998 um hollustuhætti og mengunarvarnir og 1. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995 um matvæli.

Stjórnendum er skylt að veita aðstoð við framkvæmd eftirlitsins og veita allar upplýsingar sem nauðsynlegar eru vegna eftirlits með framkvæmd laganna og ber þeim endurgjaldslaust að afhenda sýni sem talin eru nauðsynleg vegna eftirlits, sbr. 3. mgr. 62 gr. laga nr. 7/1998 og 3. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995.



Matís ohf
Rannsóknarstofa
Vinlandsleið 12
113 Reykjavík
Sími: (354)-422 5000

matís



RANNSÓKNANIÐURSTÖÐUR
Útgefnar af faggildri rannsóknastofu
Report issued by Accredited laboratory

Síða 1 af 1

Reykjavíkurborg / Matvælaeftirlit
5302697609
Borgartún 12-14
Reykjavík - 5

Sýni Nr. R26000290001
Vatn

Sýnatökudagsetning: 06/01/2026
Móttekið: 06/01/2026
Rannsakað: 06/01/2026

Tegund sýnis : Neysluvatn / Borholuvatn
Sýnatökustaður : Lokahús sunnan Árbæjarstíflu, Reykjavík
Auðkenni : Árbæjarstífla/02-72-Re
Tílefni sýnatöku : Reglubundið eftirlit
Aðrar upplýsingar : Hitastig við móttöku: 6°C
Ástand vatnsból: Góður
Frágangur vatnsból: Lokað

Skýringar : Mælingar framkvæmdar af eftirliti við sýnatöku:
Sýrustig (pH): 8,71
Leiðni (µS/cm): 60,6
Hitastig: 4,0°C
Litur/lykt/bragð: eðlilegt

Örverurannsóknir

	Mæligildi	Heimild
E.coli 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000, Cor 1:2007
Gerlafjöldi við 22°C í 1 ml (ÖVA5)	<1	SM, 23. ed.2017, 9215B & ISO 6222:1999 mod.
Kóligerlar í 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000

Eðlis- og Efnarannsóknir

	Mæligildi	Heimild
**Sýrustig (pH) (EVA1)	8,95	ISO 10523:2012
**Ammoníak, NH ₄ -N (mg/l) (EVA6)	<0,05 mg/L	HACH, DR/2000 SP
**Grugg	<0,10 NTU	IST EN ISO 7027:1999
**Leiðni (EVA3)	94 µS/cm	ISO 7888:2012

Mat sýnis

Stenst gæðakröfur skv. reglugerð 536/2001

Reykjavík,

9. janúar, 2026

Þessar rannsóknaniðurstöður eru
samþykktar með rafrænni undirskrift:

Halldóra Viðarsdóttir
halldora.vidarsdottir@matis.is

** Ekki faggildar niðurstöður

Niðurstöður má eingöngu nota í heild sinni, nema rannsóknastofa gefi skriflegt leyfi til annars.

Niðurstöður gilda aðeins um það/pau sýni sem var/voru rannsakað/ rannsökuð. Sýni voru rannsökuð í því ástandi sem þau voru afhent. Rannsóknarstofan er faggilt af SWEDAC (Swedish Board for Accreditation and Conformity Assessment) og uppfyllir kröfur ISO/IEC 17025 staðalsins. Mælióvissa örverumælinga byggir á um það bil 95% öryggismörkum (K=2) og er hægt að nálgast upplýsingar um hana með því að hafa samband við rannsóknastofuna.

Rannsóknarstofan uppfyllir kröfur NELAC staðals New York State Department of Health (NYSDOH), NY auðkenni: 11290.

Ef frekari upplýsinga er óskað hafið samband við undirritaðan eða Hrólfr Sigurðsson verkefnisstjóra.

Matis örverurannsóknir,

Vínlandsleið 12, 113 Rvík

Sýnatökuseðill - Vatnssýni

Sýnatökuaðili: HER

Dags. sýnatöku: 06.01.2026

Mótttekið:

6/1 12⁴⁵ 13¹⁵ Hitastig sýnis við móttöku: 6°C

Kennitala greiðanda:

Sveitarfélag:

Auðkenni sýnis	Sýnatökustaður	Hitastig vatns (°C)	Tíma-setning	Tegund vatns (1-9)	Uppruni vatns (10-19)	Ástand / frágangur vatnsbóls (20-25)	Sýni tekið (26-35)	Tílefni sýna-töku (36-43)	Rannsókn sem óskað er eftir. Skráið bókstafi rannsóknaliða í reitina (A-T).				
	Árbæjarstífla	4,0	12:40	1	10	20/23	27	36	Q				
	02-72-Re					/							
						/							
						/							
						/							
						/							

Tegund vatns:	Uppruni vatns:	Vatnsból er:	Sýni tekið:	Tílefni sýnatöku:
1 Neysluvatn	10 Borhola	20 Lokað	26 Úr vatnsbóli	36 Reglubundið eftirlit
2 Baðvatn	11 Brunnur	21 Opið	27 Úr dreifikerfi	37 Grunur um sýkingu
3 Náttúruleg	12 Uppspretta/lind	22 Byrgt	28 Úr einkaveitu	38 Endurtekning
4 Sjór	13 Yfirborðsvatn		29 Úr sundlaug	39 Kvörtun
5 Vinnsluvatn	14 Geislað vatn	Frágangur	30 Úr heitum potti	40 Vatnsveita ráðgerð
6 Frárennslivatn	15 Klórað vatn	vatnsbóls er:	31 Úr fiskvinnslu	41 Úttekt / könnun
7 Hitaveituvatn	16 Sjór innan 10m. frá landi	23 Góður	32 Úr sláturhúsi	42 Vegna einkaaðila
8 Árvatn	17 Sjór 10m - 100m frá landi	24 Sæmilegur	33 Úr kjötvinnslu	43 Annað (skýringar)
9 Annað (skýringar)	18 Sjór meira en 100m frá landi	25 Lélegur	34 Úr skipi	
	19 Annað (skýringar)		35 Annað (skýringar)	

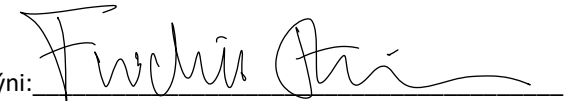
Ósk um rannsókn á sýni:	Ósk um rannsókn frh.
A Heildargerlafjöldi við 37°C	K Sýrustig (pH)
B Heildargerlafjöldi við 22°C	L Leiðni
C Kólígerlar	M C.O.D
D Saurkólígerlar	N Grugg
E Saurkokkar (enterokokkar)	O Ammonium
F Súlfít afoxandi klostridíur	P Escherichia coli (E.coli)
G Pseudomonas aeruginosa	Q liðir: B+C+K+L+N+O+P
H Campylobacter	R liðir: A+C+D+G+J+K
I Salmonella	S liðir: D+E
J Fritt- og heildarklór	T Annað (Skýringar)

Skýringar: Sýrustig er 8,71. Leiðni er

60,6. Litur, Lykt og, bragð

eðlilegt.

Undirskrift þess sem tekur sýni:





Eftirlitsskýrsla - Neysluvatn Gagnvegur 02-23-Re - Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1

Fyrirtæki:	Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1	Númer eftirlits:	EFT-202601-6293
Kennitala:	501213-1870		
Heimilisfang:	Dælustöð við Gagnveg (23)	Atvinnugr.flokkun:	Vatnsveitur
Tilefni:	Sýnataka	Eftirlit byrjar:	8. janúar 2026 09:00
Fulltrúi:	Einir Björn Ragnarsson		

Fyrirvari

Þessi skýrsla tekur aðeins til þeirra atriða sem haft var eftirlit með þann dag sem eftirlit fór fram. Það er alltaf á ábyrgð fyrirtækisins að sjá til þess að starfsemin uppfylli kröfur laga og reglugerða sem eiga við starfsemina hverju sinni.

Umfang eftirlits

Reglubundin sýnataka á neysluvatni. Gagnvegur 02-23-Re.

Athugasemdir

Stenst gæðakröfur samkvæmt reglugerð nr. 536/2001.

Útskýringar

Frávik eru skráð ef um er að ræða skýr brot á ákvæðum starfsleyfis eða laga og reglugerða er um starfsemina gilda. Um er að ræða frávik sem fylgt er sérstaklega eftir við eftirfylgni.

Ábending er skráð ef ekki er skýrt að um frávik sé að ræða en um er að ræða ástand sem heilbrigðisfulltrúi telur vert að vekja athygli á í þágu heilsuverndar, umhverfisverndar og öryggis.

Andmælaréttur

Ef útskýringa er þörf eða athugasemdir eða andmæli koma fram vinsamlegast hafið samband við Heilbrigðiseftirlit Reykjavíkur innan tveggja vikna frá því að eftirlitsskýrslan var send.

Heimildir

Heilbrigðisfulltrúa skal heimill aðgangur til skoðunar og eftirlits, þar á meðal töku sýna og myndatöku, að öllum þeim stöðum sem eftirfarandi lög og stjórnvaldsreglur ná yfir og er heimilt að leita aðstoðar lögreglu ef með þarf, sbr. 1. mgr. 62. gr. laga nr. 7/1998 um hollustuhætti og mengunarvarnir og 1. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995 um matvæli.

Stjórnendum er skylt að veita aðstoð við framkvæmd eftirlitsins og veita allar upplýsingar sem nauðsynlegar eru vegna eftirlits með framkvæmd laganna og ber þeim endurgjaldslaust að afhenda sýni sem talin eru nauðsynleg vegna eftirlits, sbr. 3. mgr. 62 gr. laga nr. 7/1998 og 3. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995.



Matís ohf
Rannsóknarstofa
Vinlandsleið 12
113 Reykjavík
Sími: (354)-422 5000

matís



RANNSÓKNANIÐURSTÖÐUR
Útgefnar af faggildri rannsóknastofu
Report issued by Accredited laboratory

Síða 1 af 1

Reykjavíkurborg / Matvælaeftirlit
5302697609
Borgartún 12-14
Reykjavík - 5

Sýni Nr. R26000620001
Vatn

Sýnatökudagsetning: 08/01/2026
Móttekið: 08/01/2026
Rannsakað: 08/01/2026

Tegund sýnis : Neysluvatn / Borholuvatn
Sýnatökustaður : Dælustöð v/Gagnveg, Grafarvogi, Reykjavík
Auðkenni : Gagnvegur/02-23-Re
Tílefni sýnatöku : Reglubundið eftirlit
Aðrar upplýsingar : Hitastig við móttöku: 6°C
Ástand vatnsból: Góður
Frágangur vatnsból: Lokað

Skýringar : Mælingar framkvæmdar af eftirliti við sýnatöku:
Sýrustig (pH): 8,45 Leiðni (µS/cm): 54,5
Hitastig: 4,0°C
Litur/lykt/bragð: eðlilegt

Örverurannsóknir

	Mæligildi	Heimild
E.coli 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000, Cor 1:2007
Gerlafjöldi við 22°C í 1 ml (ÖVA5)	<1	SM, 23. ed.2017, 9215B & ISO 6222:1999 mod.
Kóligerlar í 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000

Eðlis- og Efnarannsóknir

	Mæligildi	Heimild
**Sýrustig (pH) (EVA1)	8,80	ISO 10523:2012
**Ammoníak, NH ₄ -N (mg/l) (EVA6)	<0,05 mg/L	HACH, DR/2000 SP
**Grugg	<0,10 NTU	IST EN ISO 7027:1999
**Leiðni (EVA3)	76 µS/cm	ISO 7888:2012

Mat sýnis

Stenst gæðakröfur skv. reglugerð 536/2001

Reykjavík,

12. janúar, 2026

Þessar rannsóknaniðurstöður eru
samþykktar með rafrænni undirskrift:

Halldóra Viðarsdóttir
halldora.vidarsdottir@matis.is

** Ekki faggildar niðurstöður

Niðurstöður má eingöngu nota í heild sinni, nema rannsóknastofa gefi skriflegt leyfi til annars.

Niðurstöður gilda aðeins um það/bau sýni sem var/voru rannsakað/ rannsökuð. Sýni voru rannsökuð í því ástandi sem þau voru afhent. Rannsóknarstofan er faggilt af SWEDAC (Swedish Board for Accreditation and Conformity Assessment) og uppfyllir kröfur ISO/IEC 17025 staðalsins. Mælióvissa örverumælinga byggir á um það bil 95% öryggismörkum (K=2) og er hægt að nálgast upplýsingar um hana með því að hafa samband við rannsóknastofuna.

Rannsóknarstofan uppfyllir kröfur NELAC staðals New York State Department of Health (NYSDOH), NY auðkenni: 11290.

Ef frekari upplýsinga er óskað hafið samband við undirritaðan eða Hrólfr Sigurðsson verkefnisstjóra.

Matis örverurannsóknir,

Vínlandsleið 12, 113 Rvík

Sýnatökuseðill - Vatnssýni

Sýnatökuaðili: HER

Dags. sýnatöku: 08.01.2026

Mótttekið: 8/1 945 R

Hitastig sýnis við móttöku: 6°C

Kennitala greiðanda:

Sveitarfélag: RÍK

Auðkenni sýnis	Sýnatökustaður	Hitastig vatns (°C)	Tíma-setning	Tegund vatns (1-9)	Uppruni vatns (10-19)	Ástand / frágangur vatnsbóls (20-25)	Sýni tekið (26-35)	Tílefni sýna-töku (36-43)	Rannsókn sem óskað er eftir. Skráið bókstafi rannsóknaliða í reitina (A-T).				
	Gagnvegur 02-23-Re	4,0	09:33	1	10	20/23	27	36	Q				
						/							
						/							
						/							
						/							
						/							
						/							

Tegund vatns: 1 Neysluvatn 2 Baðvatn 3 Náttúrulaug 4 Sjór 5 Vinnsluvatn 6 Frárennslisvatn 7 Hitaveituvatn 8 Árvatn 9 Annað (skýringar)	Uppruni vatns: 10 Borhola 11 Brunnur 12 Uppspretta/lind 13 Yfirborðsvatn 14 Geislað vatn 15 Klórað vatn 16 Sjór innan 10m. frá landi 17 Sjór 10m - 100m frá landi 18 Sjór meira en 100m frá landi 19 Annað (skýringar)	Vatnsból er: 20 Lokað 21 Opíð 22 Byrgt Frágangur vatnsbóls er: 23 Góður 24 Sæmilegur 25 Lélegur	Sýni tekið: 26 Úr vatnsbóli 27 Úr dreifikerfi 28 Úr einkaveitu 29 Úr sundlaug 30 Úr heitum potti 31 Úr fiskvinnslu 32 Úr sláturhúsi 33 Úr kjötvinnslu 34 Úr skipi 35 Annað (skýringar)	Tílefni sýnatöku: 36 Reglubundið eftirlit 37 Grunur um sýkingu 38 Endurtekning 39 Kvörtun 40 Vatnsveita ráðgerð 41 Úttekt / könnun 42 Vegna einkaaðila 43 Annað (skýringar)
--	---	--	---	--

Ósk um rannsókn á sýni: A Heildargerlafjöldi við 37°C B Heildargerlafjöldi við 22°C C Kólígerlar D Saurkólígerlar E Saurkokkar (enterokokkar) F1 Súlfit afoxandi klostrídiur F2 <i>Clostridium perfringens</i> G <i>Pseudomonas aeruginosa</i> H <i>Campylobacter</i> I <i>Salmonella</i> J Fritt- og heildarklór	Ósk um rannsókn frh. K Sýrustig (pH) L Leiðni M C.O.D N Grugg O Ammonium P <i>Escherichia coli (E.coli)</i> Q liðir: B+C+K+L+N+O+P R liðir: A+C+D+G+J+K S liðir: D+E T Annað (Skýringar)
---	---

Skýringar: pH er 8,45 leiðni er 545 µS/cm. Litur, lykt og bragð eðlilegt.

Undirskrift þess sem tekur sýni: Finnur Björn Ragnarsson

Niðurstöður sendist á: einir.bjorn.ragnarsson@reykjavik.is
fridrik.hjorleifsson@reykjavik.is
oskar.isfeld.sigurdsson@reykjavik.is
jon.ragnar.gunnarsson@reykjavik.is

 Viðskiptavinur hefur kynnt sér skilmála þjónustubeiðni og viðskipta við Matis



Eftirlitsskýrsla - Neysluvatn Laxalón 03-52-Re - Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1

Fyrirtæki:	Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1	Númer eftirlits:	EFT-202601-6295
Kennitala:	501213-1870		
Heimilisfang:	Lokahús við Laxalón (52)	Atvinnugr.flokkun:	Vatnsveitur
Tílefni:	Sýnataka	Eftirlit byrjar:	13. janúar 2026 12:30
Fulltrúi:	Friðrik Hjörleifsson		

Fyrirvari

Þessi skýrsla tekur aðeins til þeirra atriða sem haft var eftirlit með þann dag sem eftirlit fór fram. Það er alltaf á ábyrgð fyrirtækisins að sjá til þess að starfsemin uppfylli kröfur laga og reglugerða sem eiga við starfsemina hverju sinni.

Umfang eftirlits

Reglubundin sýnataka á neysluvatni. Laxalón 03-52-Re.

Athugasemdir

Stenst gæðakröfur samkvæmt reglugerð 536/2001.

Útskýringar

Frávik eru skráð ef um er að ræða skýr brot á ákvæðum starfsleyfis eða laga og reglugerða er um starfsemina gilda. Um er að ræða frávik sem fylgt er sérstaklega eftir við eftirfylgni.

Ábending er skráð ef ekki er skýrt að um frávik sé að ræða en um er að ræða ástand sem heilbrigðisfulltrúi telur vert að vekja athygli á í þágu heilsuverndar, umhverfisverndar og öryggis.

Andmælaréttur

Ef útskýringa er þörf eða athugasemdir eða andmæli koma fram vinsamlegast hafið samband við Heilbrigðiseftirlit Reykjavíkur innan tveggja vikna frá því að eftirlitsskýrslan var send.

Heimildir

Heilbrigðisfulltrúa skal heimill aðgangur til skoðunar og eftirlits, þar á meðal töku sýna og myndatöku, að öllum þeim stöðum sem eftirfarandi lög og stjórnvaldsreglur ná yfir og er heimilt að leita aðstoðar lögreglu ef með þarf, sbr. 1. mgr. 62. gr. laga nr. 7/1998 um hollustuhætti og mengunarvarnir og 1. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995 um matvæli.

Stjórnendum er skylt að veita aðstoð við framkvæmd eftirlitsins og veita allar upplýsingar sem nauðsynlegar eru vegna eftirlits með framkvæmd laganna og ber þeim endurgjaldslaust að afhenda sýni sem talin eru nauðsynleg vegna eftirlits, sbr. 3. mgr. 62 gr. laga nr. 7/1998 og 3. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995.



Matís ohf
Rannsóknarstofa
Vinlandsleið 12
113 Reykjavík
Sími: (354)-422 5000

matís



RANNSÓKNANIÐURSTÖÐUR
Útgefnar af faggildri rannsóknastofu
Report issued by Accredited laboratory

Síða 1 af 1

Reykjavíkurborg / Matvælaeftirlit
5302697609
Borgartún 12-14
Reykjavík - 5

Sýni Nr. R26001170001
Vatn

Sýnatökudagsetning: 13/01/2026
Móttekið: 13/01/2026
Rannsakað: 13/01/2026

Tegund sýnis : Neysluvatn / Borholuvatn
Sýnatökustaður : Lokahús við Laxalón, Grafarholti, Reykjavík
Auðkenni : Laxalón/03-52-Re
Tílfni sýnatöku : Reglubundið eftirlit
Aðrar upplýsingar : Hitastig við móttöku: 6°C
Ástand vatnsból: Góður
Frágangur vatnsból: Lokað

Skýringar : Mælingar framkvæmdar af eftirliti við sýnatöku:
Sýrustig (pH): 8,58
Leiðni (µS/cm): 54,2
Hitastig við sýnatöku: 3,9°C
Litur/lykt/bragð: eðlilegt

Örverurannsóknir

	Mæligildi	Heimild
E.coli 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000, Cor 1:2007
Gerlafjöldi við 22°C í 1 ml (ÖVA5)	8	SM, 23. ed.2017, 9215B & ISO 6222:1999 mod.
Kóligerlar í 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000

Eðlis- og Efnarannsóknir

	Mæligildi	Heimild
**Sýrustig (pH) (EVA1)	8,70	ISO 10523:2012
**Ammoníak, NH ₄ -N (mg/l) (EVA6)	<0,05 mg/L	HACH, DR/2000 SP
**Grugg	0,23 NTU	IST EN ISO 7027:1999
**Leiðni (EVA3)	84 µS/cm	ISO 7888:2012

Mat sýnis

Stenst gæðakröfur skv. reglugerð 536/2001

Reykjavík,

16. janúar, 2026

Þessar rannsóknaniðurstöður eru
samþykktar með rafrænni undirskrift:

Páll Steinþórsson
pall.steinthorsson@matis.is

** Ekki faggildar niðurstöður

Niðurstöður má eingöngu nota í heild sinni, nema rannsóknastofa gefi skriflegt leyfi til annars.

Niðurstöður gilda aðeins um það/pau sýni sem var/voru rannsakað/ rannsökuð. Sýni voru rannsökuð í því ástandi sem þau voru afhent. Rannsóknarstofan er faggilt af SWEDAC (Swedish Board for Accreditation and Conformity Assessment) og uppfyllir kröfur ISO/IEC 17025 staðalsins. Mælióvissa örverumælinga byggir á um það bil 95% öryggismörkum (K=2) og er hægt að nálgast upplýsingar um hana með því að hafa samband við rannsóknastofuna.

Rannsóknarstofan uppfyllir kröfur NELAC staðals New York State Department of Health (NYSDOH), NY auðkenni: 11290.

Ef frekari upplýsinga er óskað hafið samband við undirritaðan eða Hrólfr Sigurðsson verkefnisstjóra.

Matis örverurannsóknir,

Vínlandsleið 12, 113 Rvík

Sýnatökuseðill - Vatnssýni

Sýnatökuaðili: HER

Dags. sýnatöku: 13.01.2026

Mótttekið:

Hitastig sýnis við móttöku:

Kennitala greiðanda:

Sveitarfélag:

Auðkenni sýnis	Sýnatökustaður	Hitastig vatns (°C)	Tíma-setning	Tegund vatns (1-9)	Uppruni vatns (10-19)	Ástand / frágangur vatnsbóls (20-25)	Sýni tekið (26-35)	Tílefni sýnatöku (36-43)	Rannsókn sem óskað er eftir. Skráið bókstafi rannsóknaliða í reitina (A-T).				
	Laxalón	3,9	12:46	1	10	20/23	27	36	Q				
	03-52-Re					/							
						/							
						/							
						/							
						/							

Tegund vatns:	Uppruni vatns:	Vatnsból er:	Sýni tekið:	Tílefni sýnatöku:
1 Neysluvatn	10 Borhola	20 Lokað	26 Úr vatnsbóli	36 Reglubundið eftirlit
2 Baðvatn	11 Brunnur	21 Opið	27 Úr dreifikerfi	37 Grunur um sýkingu
3 Náttúrulaug	12 Uppspretta/lind	22 Byrgt	28 Úr einkaveitu	38 Endurtekning
4 Sjór	13 Yfirborðsvatn		29 Úr sundlaug	39 Kvörtun
5 Vinnsluvatn	14 Geislað vatn	Frágangur	30 Úr heitum potti	40 Vatnsveita ráðgerð
6 Frárennslivatn	15 Klórað vatn	vatnsbóls er:	31 Úr fiskvinnslu	41 Úttekt / könnun
7 Hitaveituvatn	16 Sjór innan 10m. frá landi	23 Góður	32 Úr sláturhúsi	42 Vegna einkaaðila
8 Árvatn	17 Sjór 10m - 100m frá landi	24 Sæmilegur	33 Úr kjötvinnslu	43 Annað (skýringar)
9 Annað (skýringar)	18 Sjór meira en 100m frá landi	25 Lélegur	34 Úr skipi	
	19 Annað (skýringar)		35 Annað (skýringar)	

Ósk um rannsókn á sýni:	Ósk um rannsókn frh.
A Heildargerlafjöldi við 37°C	K Sýrustig (pH)
B Heildargerlafjöldi við 22°C	L Leiðni
C Kólígerlar	M C.O.D
D Saurkólígerlar	N Grugg
E Saurkokkar (enterokokkar)	O Ammonium
F Súlfít afoxandi klostridíur	P Escherichia coli (E.coli)
G Pseudomonas aeruginosa	Q liðir: B+C+K+L+N+O+P
H Campylobacter	R liðir: A+C+D+G+J+K
I Salmonella	S liðir: D+E
J Fritt- og heildarklór	T Annað (Skýringar)

Skýringar: **Sýrustig er 8,58. Leiðni er 54,2. Litur, Lykt og bragð eðlilegt.**

Undirskrift þess sem tekur sýni:



Eftirlitsskýrsla - Neysluvatn Víðines 03-Vn-Re - Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1

Fyrirtæki:	Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1	Númer eftirlits:	EFT-202601-6296
Kennitala:	501213-1870		
Heimilisfang:	Víðinesvegur 30, 162	Atvinnugr.flokkun:	Vatnsveitur
Tilefni:	Sýnataka	Eftirlit byrjar:	15. janúar 2026 09:00
Fulltrúi:	Einir Björn Ragnarsson		

Fyrirvari

Þessi skýrsla tekur aðeins til þeirra atriða sem haft var eftirlit með þann dag sem eftirlit fór fram. Það er alltaf á ábyrgð fyrirtækisins að sjá til þess að starfsemin uppfylli kröfur laga og reglugerða sem eiga við starfsemina hverju sinni.

Umfang eftirlits

Reglubundin sýnataka á neysluvatni. Víðines 03-Vn-Re.

Athugasemdir

Stenst gæðakröfur samkvæmt reglugerð nr. 536/2001.

Útskýringar

Frávik eru skráð ef um er að ræða skýr brot á ákvæðum starfsleyfis eða laga og reglugerða er um starfsemina gilda. Um er að ræða frávik sem fylgt er sérstaklega eftir við eftirfylgni.

Ábending er skráð ef ekki er skýrt að um frávik sé að ræða en um er að ræða ástand sem heilbrigðisfulltrúi telur vert að vekja athygli á í þágu heilsuverndar, umhverfisverndar og öryggis.

Andmælaréttur

Ef útskýringa er þörf eða athugasemdir eða andmæli koma fram vinsamlegast hafið samband við Heilbrigðiseftirlit Reykjavíkur innan tveggja vikna frá því að eftirlitsskýrslan var send.

Heimildir

Heilbrigðisfulltrúa skal heimill aðgangur til skoðunar og eftirlits, þar á meðal töku sýna og myndatöku, að öllum þeim stöðum sem eftirfarandi lög og stjórnvaldsreglur ná yfir og er heimilt að leita aðstoðar lögreglu ef með þarf, sbr. 1. mgr. 62. gr. laga nr. 7/1998 um hollustuhætti og mengunarvarnir og 1. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995 um matvæli.

Stjórnendum er skylt að veita aðstoð við framkvæmd eftirlitsins og veita allar upplýsingar sem nauðsynlegar eru vegna eftirlits með framkvæmd laganna og ber þeim endurgjaldslaust að afhenda sýni sem talin eru nauðsynleg vegna eftirlits, sbr. 3. mgr. 62 gr. laga nr. 7/1998 og 3. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995.



Matís ohf
Rannsóknarstofa
Vinlandsleið 12
113 Reykjavík
Sími: (354)-422 5000

matís



RANNSÓKNANIÐURSTÖÐUR
Útgefnar af faggildri rannsóknastofu
Report issued by Accredited laboratory

Síða 1 af 1

Reykjavíkurborg / Matvælaeftirlit
5302697609
Borgartún 12-14
Reykjavík - 5

Sýni Nr. R26001490001
Vatn

Sýnatökudagsetning: 15/01/2026
Móttekið: 15/01/2026
Rannsakað: 15/01/2026

Tegund sýnis : Neysluvatn / Borholuvatn
Sýnatökustaður : Víðines
Auðkenni : Víðines/03-Vn-Re
Tílefni sýnatöku : Reglubundið eftirlit
Aðrar upplýsingar : Hitastig við móttöku: 6°C
Ástand vatnsból: Góður
Frágangur vatnsból: Lokað

Skýringar : Mælingar framkvæmdar af eftirliti við sýnatöku:
Sýrustig (pH): 8,33
Leiðni (µS/cm): 55,2
Hitastig: 4,5°C
Litur/lykt/bragð: eðlilegt
Ástand sýnatökukrana ekki gott

Örverurannsóknir	Mæligildi	Heimild
E.coli 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000, Cor 1:2007
Gerlafjöldi við 22°C í 1 ml (ÖVA5)	<1	SM, 23. ed.2017, 9215B & ISO 6222:1999 mod.
Kóligerlar í 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000
Eðlis- og Efnarannsóknir	Mæligildi	Heimild
**Sýrustig (pH) (EVA1)	8,55	ISO 10523:2012
**Ammoníak, NH ₄ -N (mg/l) (EVA6)	<0,05 mg/L	HACH, DR/2000 SP
**Grugg	0,54 NTU	IST EN ISO 7027:1999
**Leiðni (EVA3)	80 µS/cm	ISO 7888:2012

Mat sýnis

Stenst gæðakröfur skv. reglugerð 536/2001

Reykjavík,

19. janúar, 2026

Þessar rannsóknaniðurstöður eru
samþykktar með rafrænni undirskrift:

Halldóra Viðarsdóttir
halldora.vidarsdottir@matis.is

** Ekki faggildar niðurstöður

Niðurstöður má eingöngu nota í heild sinni, nema rannsóknastofa gefi skriflegt leyfi til annars.

Niðurstöður gilda aðeins um það/þau sýni sem var/voru rannsakað/ rannsökuð. Sýni voru rannsökuð í því ástandi sem þau voru afhent. Rannsóknarstofan er faggilt af SWEDAC (Swedish Board for Accreditation and Conformity Assessment) og uppfyllir kröfur ISO/IEC 17025 staðalsins. Mælióvissa örverumælinga byggir á um það bil 95% öryggismörkum (K=2) og er hægt að nálgast upplýsingar um hana með því að hafa samband við rannsóknastofuna.

Rannsóknarstofan uppfyllir kröfur NELAC staðals New York State Department of Health (NYSDOH), NY auðkenni: 11290.

Ef frekari upplýsinga er óskað hafið samband við undirritaðan eða Hrólfr Sigurðsson verkefnisstjóra.

Matis örverurannsóknir,

Vínlandsleið 12, 113 Rvík

Sýnatökuseðill - Vatnssýni

Sýnatökuaðili: HER

Dags. sýnatöku: 15.01.2026

Mótttekið: 15/1 10¹⁵ PF

Hitastig sýnis við móttöku: 6°C

Kennitala greiðanda:

Sveitarfélag: RÍK

Auðkenni sýnis	Sýnatökustaður	Hitastig vatns (°C)	Tíma-setning	Tegund vatns (1-9)	Uppruni vatns (10-19)	Ástand / frágangur vatnsból (20-25)	Sýni tekið (26-35)	Tílefni sýna-töku (36-43)	Rannsókn sem óskað er eftir. Skráið bókstafi rannsóknaliða í reitina (A-T).				
	Víðines	4,5	09:54	1	10	20/23	27	36	Q				
	03-Vn-Re					/							
						/							
						/							
						/							
						/							
						/							

Tegund vatns: 1 Neysluvatn 2 Baðvatn 3 Náttúruleg 4 Sjór 5 Vinnsluvatn 6 Frárennslisvatn 7 Hitaveituvatn 8 Árvatn 9 Annað (skýringar)	Uppruni vatns: 10 Borhola 11 Brunnur 12 Uppspretta/lind 13 Yfirborðsvatn 14 Geislað vatn 15 Klórað vatn 16 Sjór innan 10m. frá landi 17 Sjór 10m - 100m frá landi 18 Sjór meira en 100m frá landi 19 Annað (skýringar)	Vatnsból er: 20 Lokað 21 Opíð 22 Byrgt Frágangur vatnsból er: 23 Góður 24 Sæmilegur 25 Lélegur	Sýni tekið: 26 Úr vatnsbóli 27 Úr dreifikerfi 28 Úr einkaveitu 29 Úr sundlaug 30 Úr heitum potti 31 Úr fiskvinnslu 32 Úr sláturhúsi 33 Úr kjötvinnslu 34 Úr skipi 35 Annað (skýringar)	Tílefni sýnatöku: 36 Reglubundið eftirlit 37 Grunur um sýkingu 38 Endurtekning 39 Kvörtun 40 Vatnsveita ráðgerð 41 Úttekt / könnun 42 Vegna einkaaðila 43 Annað (skýringar)
---	---	---	---	--

Ósk um rannsókn á sýni: A Heildargerlafjöldi við 37°C B Heildargerlafjöldi við 22°C C Kólígerlar D Saurkólígerlar E Saurkokkar (enterokokkar) F1 Súlfit afoxandi klostrídiur F2 <i>Clostridium perfringens</i> G <i>Pseudomonas aeruginosa</i> H <i>Campylobacter</i> I <i>Salmonella</i> J Fritt- og heildarklór	Ósk um rannsókn frh. K Sýrustig (pH) L Leiðni M C.O.D N Grugg O Ammonium P <i>Escherichia coli (E.coli)</i> Q liðir: B+C+K+L+N+O+P R liðir: A+C+D+G+J+K S liðir: D+E T Annað (Skýringar)
---	---

Skýringar: pH er 8,33 leiðni er 55,2 µS/cm. Litur, lykt og bragð eðlilegt.

Ástand sýnatökostöðanna ekki gott.

Undirskrift þess sem tekur sýni: Finnur Björn Ragnarsson

Niðurstöður sendist á: einir.bjorn.ragnarsson@reykjavik.is
fridrik.hjorleifsson@reykjavik.is
oskar.isfeld.sigurdsson@reykjavik.is
jon.ragnar.gunnarsson@reykjavik.is

 Viðskiptavinur hefur kynnt sér skilmála þjónustubeiðni og viðskipta við Matis



Eftirlitsskýrsla - Neysluvatn Árbæjarstífla 04-72-Re - Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1

Fyrirtæki:	Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1	Númer eftirlits:	EFT-202601-6297
Kennitala:	501213-1870		
Heimilisfang:	Lokahús við Árbæjarstíflu (72)	Atvinnugr.flokkun:	Vatnsveitur
Tílefni:	Sýnataka	Eftirlit byrjar:	19. janúar 2026 09:00
Fulltrúi:	Arnór Vilhjálmsson		

Fyrirvari

Þessi skýrsla tekur aðeins til þeirra atriða sem haft var eftirlit með þann dag sem eftirlit fór fram. Það er alltaf á ábyrgð fyrirtækisins að sjá til þess að starfsemin uppfylli kröfur laga og reglugerða sem eiga við starfsemina hverju sinni.

Umfang eftirlits

Reglubundin sýnataka á neysluvatni. Árbæjarstífla 04-72-Re.

Athugasemdir

Stenst gæðakröfur samkvæmt reglugerð nr. 536/2001.

Útskýringar

Frávik eru skráð ef um er að ræða skýr brot á ákvæðum starfsleyfis eða laga og reglugerða er um starfsemina gilda. Um er að ræða frávik sem fylgt er sérstaklega eftir við eftirfylgni.

Ábending er skráð ef ekki er skýrt að um frávik sé að ræða en um er að ræða ástand sem heilbrigðisfulltrúi telur vert að vekja athygli á í þágu heilsuverndar, umhverfisverndar og öryggis.

Andmælaréttur

Ef útskýringa er þörf eða athugasemdir eða andmæli koma fram vinsamlegast hafið samband við Heilbrigðiseftirlit Reykjavíkur innan tveggja vikna frá því að eftirlitsskýrslan var send.

Heimildir

Heilbrigðisfulltrúa skal heimill aðgangur til skoðunar og eftirlits, þar á meðal töku sýna og myndatöku, að öllum þeim stöðum sem eftirfarandi lög og stjórnvaldsreglur ná yfir og er heimilt að leita aðstoðar lögreglu ef með þarf, sbr. 1. mgr. 62. gr. laga nr. 7/1998 um hollustuhætti og mengunarvarnir og 1. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995 um matvæli.

Stjórnendum er skylt að veita aðstoð við framkvæmd eftirlitsins og veita allar upplýsingar sem nauðsynlegar eru vegna eftirlits með framkvæmd laganna og ber þeim endurgjaldslaust að afhenda sýni sem talin eru nauðsynleg vegna eftirlits, sbr. 3. mgr. 62 gr. laga nr. 7/1998 og 3. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995.



Reykjavíkurborg / Matvælaeftirlit
5302697609
Borgartún 12-14
Reykjavík - 5

Sýni Nr. R26001670001
Vatn

Sýnatökudagsetning: 19/01/2026
Móttekið: 19/01/2026
Rannsakað: 19/01/2026

Tegund sýnis : Neysluvatn / Borholuvatn
Sýnatökustaður : Lokahús sunnan Árbæjarstíflu, Reykjavík
Auðkenni : Árbæjarstífla/40-72-Re
Tílefni sýnatöku : Reglubundið eftirlit
Aðrar upplýsingar : Hitastig við móttöku: 6°C
Ástand vatnsból: Góður
Frágangur vatnsból: Lokað

Skýringar : Mælingar framkvæmdar af eftirliti við sýnatöku:
Leiðni ($\mu\text{S}/\text{cm}$): 33,4
Hitastig við sýnatöku: 4,2°C

Örverurannsóknir	Mæligildi	Heimild
E.coli 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000, Cor 1:2007
Gerlafjöldi við 22°C í 1 ml (ÖVA5)	<1	SM, 23. ed.2017, 9215B & ISO 6222:1999 mod.
Kóligerlar í 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000
Eðlis- og Efnarannsóknir	Mæligildi	Heimild
**Sýrustig (pH) (EVA1)	8,70	ISO 10523:2012
**Ammoníak, NH ₄ -N (mg/l) (EVA6)	<0,05 mg/L	HACH, DR/2000 SP
**Grugg	0,22 NTU	IST EN ISO 7027:1999
**Leiðni (EVA3)	91 $\mu\text{S}/\text{cm}$	ISO 7888:2012

Mat sýnis

Stenst gæðakröfur skv. reglugerð 536/2001

Reykjavík,

23. janúar, 2026

Þessar rannsóknaniðurstöður eru
samþykktar með rafrænni undirskrift:

Páll Steinþórsson
pall.steinthorsson@matis.is

** Ekki faggildar niðurstöður

Niðurstöður má eingöngu nota í heild sinni, nema rannsóknastofa gefi skriflegt leyfi til annars.

Niðurstöður gilda aðeins um það/bau sýni sem var/voru rannsakað/ rannsökuð. Sýni voru rannsökuð í því ástandi sem þau voru afhent. Rannsóknarstofan er faggilt af SWEDAC (Swedish Board for Accreditation and Conformity Assessment) og uppfyllir kröfur ISO/IEC 17025 staðalsins. Mælióvissa örverumælinga byggir á um það bil 95% öryggismörkum (K=2) og er hægt að nálgast upplýsingar um hana með því að hafa samband við rannsóknastofuna.

Rannsóknarstofan uppfyllir kröfur NELAC staðals New York State Department of Health (NYSDOH), NY auðkenni: 11290.

Ef frekari upplýsinga er óskað hafið samband við undirritaðan eða Hrólf Sigurðsson verkefnisstjóra.

Matís örverurannsóknir,
Vínlandsleið 12, 113 Rvík

matís

Sýnatökuseðill - Vatnssýni

Sýnatökuaðili: Rvk borg
Kennitala greiðanda:

Dags. sýnatöku: 19.01.2026
Sveitarfélag:

Móttekið: 19/1 9³⁰ B

Hitastig sýnis við móttöku: 6°C

Auðkenni sýnis	Sýnatökustaður	Hitastig vatns (°C)	Tíma-setning	Tegund vatns (1-9)	Uppruni vatns (10-19)	Ástand / frágangur vatnsból (20-25)	Sýni tekið (26-35)	Tílefni sýnatöku (36-43)	Rannsókn sem óskað er eftir. Skráið bókstafi rannsóknaliða í reitina (A-T).
<u>Rvk A.S.</u>	<u>Urbaða - Skúli HU-72-RE</u>	<u>4.2</u>	<u>9:20</u>	<u>1</u>	<u>10</u>	<u>20/23</u>	<u>27</u>	<u>36</u>	<u>Q</u>
						/			
						/			
						/			
						/			
						/			
						/			
						/			

Tegund vatns: 1 Neysluvatn 2 Baðvatn 3 Náttúruleg 4 Sjór 5 Vinnsluvatn 6 Frárennslivatn 7 Hitaveituvatn 8 Árvatn 9 Annað (skýringar)	Uppruni vatns: 10 Borhola 11 Brunnur 12 Uppspretta/lind 13 Yfirborðsvatn 14 Geislað vatn 15 Klórað vatn 16 Sjór innan 10m. frá landi 17 Sjór 10m - 100m frá landi 18 Sjór meira en 100m frá landi 19 Annað (skýringar)	Vatnsból er: 20 Lokað 21 Opið 22 Byrgt Frágangur vatnsból er: 23 Góður 24 Sæmilegur 25 Lélegur	Sýni tekið: 26 Úr vatnsbóli 27 Úr dreifikerfi 28 Úr einkaveitu 29 Úr sundlaug 30 Úr heitum potti 31 Úr fiskvinnslu 32 Úr sláturhúsi 33 Úr kjötvinnslu 34 Úr skipi 35 Annað (skýringar)	Tílefni sýnatöku: 36 Reglubundið eftirlit 37 Grunur um sýkingu 38 Endurtekning 39 Kvörtun 40 Vatnsveita ráðgerð 41 Úttekt / könnun 42 Vegna einkaaðila 43 Annað (skýringar)
--	---	---	---	--

Ósk um rannsókn á sýni: A Heildargerlafjöldi við 37°C B Heildargerlafjöldi við 22°C C Kóligerlar D Saurkóligerlar E Saurkokkar (enterokokkar) F1 Súlfít afoxandi klostrídiur F2 <i>Clostridium perfringens</i> G <i>Pseudomonas aeruginosa</i> H <i>Campylobacter</i> I <i>Salmonella</i> J Frítt- og heildarklór	Ósk um rannsókn frh. K Sýrustig (pH) L Leiðni M C.O.D N Grugg O Ammonium P <i>Escherichia coli</i> (E.coli) Q liðir: B+C+K+L+N+O+P R liðir: A+C+D+G+J+K S liðir: D+E T Annað (Skýringar)
---	---

Skýringar: 33.4 45/cm

Undirskrift þess sem tekur sýni: [Signature]
 Viðskiptavinur hefur kynnt sér skilmála þjónustubeiðni og viðskipta við Matís



Eftirlitsskýrsla - Neysluvagn Friggjarbrunnur 04-120-Re - Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1

Fyrirtæki:	Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1	Númer eftirlits:	EFT-202601-6298
Kennitala:	501213-1870		
Heimilisfang:	Friggjarbrunnur 47A, 113	Atvinnugr.flokkun:	Vatnsveitur
Tilefni:	Sýnataka	Eftirlit byrjar:	22. janúar 2026 09:00
Fulltrúi:	Einir Björn Ragnarsson		

Fyrirvari

Þessi skýrsla tekur aðeins til þeirra atriða sem haft var eftirlit með þann dag sem eftirlit fór fram. Það er alltaf á ábyrgð fyrirtækisins að sjá til þess að starfsemin uppfylli kröfur laga og reglugerða sem eiga við starfsemina hverju sinni.

Umfang eftirlits

Reglubundin sýnataka á neysluvatni. Friggjarbrunnur 04-120-Re.

Athugasemdir

Stenst gæðakröfur samkvæmt reglugerð nr. 536/2001.

Útskýringar

Frávik eru skráð ef um er að ræða skýr brot á ákvæðum starfsleyfis eða laga og reglugerða er um starfsemina gilda. Um er að ræða frávik sem fylgt er sérstaklega eftir við eftirfylgni.

Ábending er skráð ef ekki er skýrt að um frávik sé að ræða en um er að ræða ástand sem heilbrigðisfulltrúi telur vert að vekja athygli á í þágu heilsuverndar, umhverfisverndar og öryggis.

Andmælaréttur

Ef útskýringa er þörf eða athugasemdir eða andmæli koma fram vinsamlegast hafið samband við Heilbrigðiseftirlit Reykjavíkur innan tveggja vikna frá því að eftirlitsskýrslan var send.

Heimildir

Heilbrigðisfulltrúa skal heimill aðgangur til skoðunar og eftirlits, þar á meðal töku sýna og myndatöku, að öllum þeim stöðum sem eftirfarandi lög og stjórnvaldsreglur ná yfir og er heimilt að leita aðstoðar lögreglu ef með þarf, sbr. 1. mgr. 62. gr. laga nr. 7/1998 um hollustuhætti og mengunarvarnir og 1. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995 um matvæli.

Stjórnendum er skylt að veita aðstoð við framkvæmd eftirlitsins og veita allar upplýsingar sem nauðsynlegar eru vegna eftirlits með framkvæmd laganna og ber þeim endurgjaldslaust að afhenda sýni sem talin eru nauðsynleg vegna eftirlits, sbr. 3. mgr. 62 gr. laga nr. 7/1998 og 3. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995.



Matís ohf
Rannsóknarstofa
Vinlandsleið 12
113 Reykjavík
Sími: (354)-422 5000

matís



RANNSÓKNANIÐURSTÖÐUR
Útgefnar af faggildri rannsóknastofu
Report issued by Accredited laboratory

Síða 1 af 1

Reykjavíkurborg / Matvælaeftirlit
5302697609
Borgartún 12-14
Reykjavík - 5

Sýni Nr. R26002170001
Vatn

Sýnatökudagsetning: 22/01/2026
Móttekið: 22/01/2026
Rannsakað: 22/01/2026

Tegund sýnis : Neysluvatn / Borholuvatn
Sýnatökustaður : Friggjarbrunnur
Auðkenni : Friggjarbrunnur/04-120-Re
Tílefni sýnatöku : Reglubundið eftirlit
Aðrar upplýsingar : Hitastig við móttöku: 6°C
Ástand vatnsból: Góður
Frágangur vatnsból: Lokað

Skýringar : Mælingar framkvæmdar af eftirliti við sýnatöku:
Sýrustig (pH): 8,67
Leiðni (µS/cm): 55,5
Hitastig: 4,0°C
Litur/lykt/bragð: eðlilegt

Örverurannsóknir

	Mæligildi	Heimild
E.coli 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000, Cor 1:2007
Gerlafjöldi við 22°C í 1 ml (ÖVA5)	9	SM, 23. ed.2017, 9215B & ISO 6222:1999 mod.
Kóligerlar í 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000

Eðlis- og Efnarannsóknir

	Mæligildi	Heimild
**Sýrustig (pH) (EVA1)	8,80	ISO 10523:2012
**Ammoníak, NH ₄ -N (mg/l) (EVA6)	<0,05 mg/L	HACH, DR/2000 SP
**Grugg	0,57 NTU	IST EN ISO 7027:1999
**Leiðni (EVA3)	80 µS/cm	ISO 7888:2012

Mat sýnis

Stenst gæðakröfur skv. reglugerð 536/2001

Reykjavík,

30. janúar, 2026

Þessar rannsóknaniðurstöður eru
samþykktar með rafrænni undirskrift:

Halldóra Viðarsdóttir
halldora.vidarsdottir@matís.is

** Ekki faggildar niðurstöður

Niðurstöður má eingöngu nota í heild sinni, nema rannsóknastofa gefi skriflegt leyfi til annars.

Niðurstöður gilda aðeins um það/pau sýni sem var/voru rannsakað/ rannsökuð. Sýni voru rannsökuð í því ástandi sem þau voru afhent. Rannsóknarstofan er faggilt af SWEDAC (Swedish Board for Accreditation and Conformity Assessment) og uppfyllir kröfur ISO/IEC 17025 staðalsins. Mælióvissa örverumælinga byggir á um það bil 95% öryggismörkum (K=2) og er hægt að nálgast upplýsingar um hana með því að hafa samband við rannsóknastofuna.

Rannsóknarstofan uppfyllir kröfur NELAC staðals New York State Department of Health (NYSDOH), NY auðkenni: 11290.

Ef frekari upplýsinga er óskað hafið samband við undirritaðan eða Hrólf Sigurðsson verkefnisstjóra.

Matis örverurannsóknir,

Vínlandsleið 12, 113 Rvík

Sýnatökuseðill - Vatnssýni

Sýnatökuaðili: HER

Dags. sýnatöku: 22.01.2026

Mótttekið: 22/1 920 B

Hitastig sýnis við móttöku: 6°C

Kennitala greiðanda:

Sveitarfélag: RÍK

Auðkenni sýnis	Sýnatökustaður	Hitastig vatns (°C)	Tíma-setning	Tegund vatns (1-9)	Uppruni vatns (10-19)	Ástand / frágangur vatnsból (20-25)	Sýni tekið (26-35)	Tílefni sýna-töku (36-43)	Rannsókn sem óskað er eftir. Skráið bókstafi rannsóknaliða í reitina (A-T).				
	Friðgjarbrunnur 04-120-Re	4,0	09:09	1	10	20/23	27	36	Q				
						/							
						/							
						/							
						/							
						/							
						/							

Tegund vatns: 1 Neysluvatn 2 Baðvatn 3 Náttúruleg 4 Sjór 5 Vinnsluvatn 6 Frárennslisvatn 7 Hitaveituvatn 8 Árvatn 9 Annað (skýringar)	Uppruni vatns: 10 Borhola 11 Brunnur 12 Uppspretta/lind 13 Yfirborðsvatn 14 Geislað vatn 15 Klórað vatn 16 Sjór innan 10m. frá landi 17 Sjór 10m - 100m frá landi 18 Sjór meira en 100m frá landi 19 Annað (skýringar)	Vatnsból er: 20 Lokað 21 Opíð 22 Byrgt Frágangur vatnsból er: 23 Góður 24 Sæmilegur 25 Lélegur	Sýni tekið: 26 Úr vatnsbóli 27 Úr dreifikerfi 28 Úr einkaveitu 29 Úr sundlaug 30 Úr heitum potti 31 Úr fiskvinnslu 32 Úr sláturhúsi 33 Úr kjötvinnslu 34 Úr skipi 35 Annað (skýringar)	Tílefni sýnatöku: 36 Reglubundið eftirlit 37 Grunur um sýkingu 38 Endurtekning 39 Kvörtun 40 Vatnsveita ráðgerð 41 Úttekt / könnun 42 Vegna einkaaðila 43 Annað (skýringar)
---	---	---	---	--

Ósk um rannsókn á sýni: A Heildargerlafjöldi við 37°C B Heildargerlafjöldi við 22°C C Kólígerlar D Saurkólígerlar E Saurkokkar (enterokokkar) F1 Súlfit afoxandi klostrídiur F2 Clostridium perfringens G Pseudomonas aeruginosa H Campylobacter I Salmonella J Fritt- og heildarklór	Ósk um rannsókn frh. K Sýrustig (pH) L Leiðni M C.O.D N Grugg O Ammonium P Escherichia coli (E.coli) Q liðir: B+C+K+L+N+O+P R liðir: A+C+D+G+J+K S liðir: D+E T Annað (Skýringar)
---	--

Skýringar: pH er 8,67 leiðni er 555 µS/cm. Litur, lykt og bragð eðlilegt.

Undirskrift þess sem tekur sýni: Friðrik Björn Ragnarsson

Niðurstöður sendist á: einir.bjorn.ragnarsson@reykjavik.is
fridrik.hjorleifsson@reykjavik.is
oskar.isfeld.sigurdsson@reykjavik.is
jon.ragnar.gunnarsson@reykjavik.is

 Viðskiptavinur hefur kynnt sér skilmála þjónustubeiðni og viðskipta við Matis



Eftirlitsskýrsla - Neysluvatn Laxalón 05-52-Re - Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1

Fyrirtæki:	Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1	Númer eftirlits:	EFT-202601-6300
Kennitala:	501213-1870		
Heimilisfang:	Lokahús við Laxalón (52)	Atvinnugr.flokkun:	Vatnsveitur
Tílefni:	Sýnataka	Eftirlit byrjar:	27. janúar 2026 12:30
Fulltrúi:	Arnór Vilhjálmsson		

Fyrirvari

Þessi skýrsla tekur aðeins til þeirra atriða sem haft var eftirlit með þann dag sem eftirlit fór fram. Það er alltaf á ábyrgð fyrirtækisins að sjá til þess að starfsemin uppfylli kröfur laga og reglugerða sem eiga við starfsemina hverju sinni.

Umfang eftirlits

Reglubundin sýnataka á neysluvatni. Laxalón 05-52-Re.

Athugasemdir

Stenst gæðakröfur samkvæmt reglugerð nr. 536/2001.

Útskýringar

Frávik eru skráð ef um er að ræða skýr brot á ákvæðum starfsleyfis eða laga og reglugerða er um starfsemina gilda. Um er að ræða frávik sem fylgt er sérstaklega eftir við eftirfylgni.

Ábending er skráð ef ekki er skýrt að um frávik sé að ræða en um er að ræða ástand sem heilbrigðisfulltrúi telur vert að vekja athygli á í þágu heilsuverndar, umhverfisverndar og öryggis.

Andmælaréttur

Ef útskýringa er þörf eða athugasemdir eða andmæli koma fram vinsamlegast hafið samband við Heilbrigðiseftirlit Reykjavíkur innan tveggja vikna frá því að eftirlitsskýrslan var send.

Heimildir

Heilbrigðisfulltrúa skal heimill aðgangur til skoðunar og eftirlits, þar á meðal töku sýna og myndatöku, að öllum þeim stöðum sem eftirfarandi lög og stjórnvaldsreglur ná yfir og er heimilt að leita aðstoðar lögreglu ef með þarf, sbr. 1. mgr. 62. gr. laga nr. 7/1998 um hollustuhætti og mengunarvarnir og 1. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995 um matvæli.

Stjórnendum er skylt að veita aðstoð við framkvæmd eftirlitsins og veita allar upplýsingar sem nauðsynlegar eru vegna eftirlits með framkvæmd laganna og ber þeim endurgjaldslaust að afhenda sýni sem talin eru nauðsynleg vegna eftirlits, sbr. 3. mgr. 62 gr. laga nr. 7/1998 og 3. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995.



Matís ohf
Rannsóknarstofa
Vinlandsleið 12
113 Reykjavík
Sími: (354)-422 5000

matís



RANNSÓKNANIÐURSTÖÐUR
Útgefnar af faggildri rannsóknastofu
Report issued by Accredited laboratory

Síða 1 af 1

Reykjavíkurborg / Matvælaeftirlit
5302697609
Borgartún 12-14
Reykjavík - 5

Sýni Nr. R26002680001
Vatn

Sýnatökudagsetning: 27/01/2026
Móttekið: 27/01/2026
Rannsakað: 27/01/2026

Tegund sýnis : Neysluvatn / Borholuvatn
Sýnatökustaður : Lokahús við Laxalón, Grafarholti, Reykjavík
Auðkenni : Laxalón/05-52-Re
Tílefni sýnatöku : Reglubundið eftirlit
Aðrar upplýsingar : Hitastig við móttöku: 6°C
Ástand vatnsból: Góður
Frágangur vatnsból: Lokað

Skýringar : Mælingar framkvæmdar af eftirliti við sýnatöku:
Sýrustig (pH): 8,67
Leiðni (µS/cm): 54,1
Hitastig: 3,9°C
Útlit og bragð: Eðlilegt

Örverurannsóknir

	Mæligildi	Heimild
E.coli 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000, Cor 1:2007
Gerlafjöldi við 22°C í 1 ml (ÖVA5)	5	SM, 23. ed.2017, 9215B & ISO 6222:1999 mod.
Kóligerlar í 100 ml síun (ÖVA3)	<1	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000

Eðlis- og Efnarannsóknir

	Mæligildi	Heimild
**Sýrustig (pH) (EVA1)	8,95	ISO 10523:2012
**Ammoníak, NH ₄ -N (mg/l) (EVA6)	<0,05 mg/L	HACH, DR/2000 SP
**Grugg	<0,10 NTU	IST EN ISO 7027:1999
**Leiðni (EVA3)	78 µS/cm	ISO 7888:2012

Mat sýnis

Stenst gæðakröfur skv. reglugerð 536/2001

Reykjavík,

30. janúar, 2026

Þessar rannsóknaniðurstöður eru
samþykktar með rafrænni undirskrift:

Halldóra Viðarsdóttir
halldora.vidarsdottir@matis.is

** Ekki faggildar niðurstöður

Niðurstöður má eingöngu nota í heild sinni, nema rannsóknastofa gefi skriflegt leyfi til annars.

Niðurstöður gilda aðeins um það/pau sýni sem var/voru rannsakað/ rannsökuð. Sýni voru rannsökuð í því ástandi sem þau voru afhent. Rannsóknarstofan er faggilt af SWEDAC (Swedish Board for Accreditation and Conformity Assessment) og uppfyllir kröfur ISO/IEC 17025 staðalsins. Mælióvissa örverumælinga byggir á um það bil 95% öryggismörkum (K=2) og er hægt að nálgast upplýsingar um hana með því að hafa samband við rannsóknastofuna.

Rannsóknarstofan uppfyllir kröfur NELAC staðals New York State Department of Health (NYSDOH), NY auðkenni: 11290.

Ef frekari upplýsinga er óskað hafið samband við undirritaðan eða Hrólf Sigurðsson verkefnisstjóra.

Eyðublöð | EBL-0251
Útgáfa: 3.0
10. júní 2025
Ábyrgð: Gæðastjóri

matís

Matís örverurannsóknir,

Vínlandsleið 12, 113 Rvík

Sýnatökuseðill - Vatnssýni

Sýnatökuaðili: FH HER

Dags. sýnatöku: 27.01.26

Móttekið: 27/12^{SE} B

Hitastig sýnis við móttöku: 6

Kennitala greiðanda:

Sveitarfélag:

Auðkenni sýnis	Sýnatökustaður	Hitastig vatns (°C)	Tíma-setning	Tegund vatns (1-9)	Uppruni vatns (10-19)	Ástand / frágangur vatnsbóls (20-25)	Sýni tekið (26-35)	Tílefni sýna-töku (36-43)	Rannsókn sem óskað er eftir. Skráið bókstafi rannsóknaliða í reitina (A-T).				
	Laxalón	3,9	12:48	1	10	20/23	27	36	Q				
	05-52-RE					/							
						/							
						/							
						/							
						/							
						/							

Tegund vatns: 1 Neysluvatn 2 Baðvatn 3 Náttúrulaug 4 Sjór 5 Vinnsluvatn 6 Frárennslivatn 7 Hitaveituvatn 8 Árvatn 9 Annað (skýringar)	Uppruni vatns: 10 Borhola 11 Brunnur 12 Uppspretta/lind 13 Yfirborðsvatn 14 Geislað vatn 15 Klórað vatn 16 Sjór innan 10m. frá landi 17 Sjór 10m - 100m frá landi 18 Sjór meira en 100m frá landi 19 Annað (skýringar)	Vatnsból er: 20 Lokað 21 Opið 22 Byrgt Frágangur vatnsbóls er: 23 Góður 24 Sæmilegur 25 Lélegur	Sýni tekið: 26 Úr vatnsbóli 27 Úr dreifikerfi 28 Úr einkaveitu 29 Úr sundlaug 30 Úr heitum potti 31 Úr fiskvinnslu 32 Úr sláturhúsi 33 Úr kjötvinnslu 34 Úr skipi 35 Annað (skýringar)	Tílefni sýnatöku: 36 Reglubundið eftirlit 37 Grunur um sýkingu 38 Endurtekning 39 Kvörtun 40 Vatnsveita ráðgerð 41 Úttekt / könnun 42 Vegna einkaaðila 43 Annað (skýringar)
---	---	--	---	--

Ósk um rannsókn á sýni: A Heildargerlafjöldi við 37°C B Heildargerlafjöldi við 22°C C Kólígerlar D Saurkólígerlar E Saurkokkar (enterokokkar) F1 Súlfit afoxandi klostríður F2 <i>Clostridium perfringens</i> G <i>Pseudomonas aeruginosa</i> H <i>Campylobacter</i> I <i>Salmonella</i> J Frítt- og heildarklór	Ósk um rannsókn frh. K Sýrustig (pH) L Leiðni M C.O.D N Grugg O Ammonium P <i>Escherichia coli</i> (E.coli) Q liðir: B+C+K+L+N+O+P R liðir: A+C+D+G+J+K S liðir: D+E T Annað (Skýringar)
--	---

Skýringar: pH: 8,67 leiðni 54,1

útlit + bragð einkabætt

Undirskrift þess sem tekur sýni:

Viðskiptavinur hefur kynnt sér skilmála þjónustubeiðni og viðskipta við Matís



Eftirlitsskýrsla - Neysluvatn Ánanaust 05-38-Re - Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1

Fyrirtæki:	Veitur ohf - Vatnsveita - Bæjarháls 1	Númer eftirlits:	EFT-202601-6299
Kennitala:	501213-1870		
Heimilisfang:	Lokahús við Ánanaust (38)	Atvinnugr.flokkun:	Vatnsveitur
Tílefni:	Sýnataka	Eftirlit byrjar:	29. janúar 2026 11:30
Fulltrúi:	Einir Björn Ragnarsson		
Fulltrúi:	Jóhanna Haraldsdóttir		

Fyrirvari

Þessi skýrsla tekur aðeins til þeirra atriða sem haft var eftirlit með þann dag sem eftirlit fór fram. Það er alltaf á ábyrgð fyrirtækisins að sjá til þess að starfsemin uppfylli kröfur laga og reglugerða sem eiga við starfsemina hverju sinni.

Umfang eftirlits

Reglubundin sýnataka á neysluvatni. Ánanaust 05-38-Re.

Athugasemdir

Stenst gæðakröfur samkvæmt reglugerð nr. 536/2001.

Útskýringar

Frávik eru skráð ef um er að ræða skýr brot á ákvæðum starfsleyfis eða laga og reglugerða er um starfsemina gilda. Um er að ræða frávik sem fylgt er sérstaklega eftir við eftirfylgni.

Ábending er skráð ef ekki er skýrt að um frávik sé að ræða en um er að ræða ástand sem heilbrigðisfulltrúi telur vert að vekja athygli á í þágu heilsuverndar, umhverfisverndar og öryggis.

Andmælaréttur

Ef útskýringa er þörf eða athugasemdir eða andmæli koma fram vinsamlegast hafið samband við Heilbrigðiseftirlit Reykjavíkur innan tveggja vikna frá því að eftirlitsskýrslan var send.

Heimildir

Heilbrigðisfulltrúa skal heimill aðgangur til skoðunar og eftirlits, þar á meðal töku sýna og myndatöku, að öllum þeim stöðum sem eftirfarandi lög og stjórnvaldsreglur ná yfir og er heimilt að leita aðstoðar lögreglu ef með þarf, sbr. 1. mgr. 62. gr. laga nr. 7/1998 um hollustuhætti og mengunarvarnir og 1. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995 um matvæli.

Stjórnendum er skylt að veita aðstoð við framkvæmd eftirlitsins og veita allar upplýsingar sem nauðsynlegar eru vegna eftirlits með framkvæmd laganna og ber þeim endurgjaldslaust að afhenda sýni sem talin eru nauðsynleg vegna eftirlits, sbr. 3. mgr. 62 gr. laga nr. 7/1998 og 3. mgr. b-liðar 30. gr. laga nr. 93/1995.



Matís ohf
Rannsóknarstofa
Vinlandsleið 12
113 Reykjavík
Sími: (354)-422 5000

matís



RANNSÓKNANIÐURSTÖÐUR
Útgefnar af faggildri rannsóknastofu
Report issued by Accredited laboratory

Síða 1 af 1

Reykjavíkurborg / Matvælaeftirlit
5302697609
Borgartún 12-14
Reykjavík - 5

Sýni Nr. R26003060001
Vatn

Sýnatökudagsetning: 29/01/2026
Móttekið: 29/01/2026
Rannsakað: 29/01/2026

Tegund sýnis : Neysluvatn / Borholuvatn
Sýnatökustaður : Lokahús Ánanaustum, Reykjavík
Auðkenni : Ánanaust/05-38-Re
Tílfni sýnatöku : Reglubundið eftirlit
Aðrar upplýsingar : Hitastig við móttöku: 6°C
Ástand vatnsból: Góður
Frágangur vatnsból: Lokað

Skýringar : Mælingar framkvæmdar af eftirliti við sýnatöku:
Sýrustig (pH): 8,43
Leiðni (µS/cm): 61,6
Hitastig: 4,3°C
Litur/lykt/bragð: eðlilegt

Örverurannsóknir

E.coli 100 ml síun (ÖVA3)
Gerlafjöldi við 22°C í 1 ml (ÖVA5)
Kóligerlar í 100 ml síun (ÖVA3)

Mæligildi

<1
<1
<1

Heimild

ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000, Cor 1:2007
SM, 23. ed.2017, 9215B & ISO 6222:1999 mod.
ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000

Eðlis- og Efnarannsóknir

**Sýrustig (pH) (EVA1)
**Ammoníak, NH₄-N (mg/l) (EVA6)
**Grugg
**Leiðni (EVA3)

Mæligildi

8,80
<0,05 mg/L
<0,10 NTU
91 µS/cm

Heimild

ISO 10523:2012
HACH, DR/2000 SP
IST EN ISO 7027:1999
ISO 7888:2012

Mat sýnis

Stenst gæðakröfur skv. reglugerð 536/2001

Reykjavík,

2. febrúar, 2026

Þessar rannsóknaniðurstöður eru
samþykktar með rafrænni undirskrift:

Halldóra Viðarsdóttir
halldora.vidarsdottir@matis.is

** Ekki faggildar niðurstöður

Niðurstöður má eingöngu nota í heild sinni, nema rannsóknastofa gefi skriflegt leyfi til annars.

Niðurstöður gilda aðeins um það/pau sýni sem var/voru rannsakað/ rannsökuð. Sýni voru rannsökuð í því ástandi sem þau voru afhent. Rannsóknarstofan er faggilt af SWEDAC (Swedish Board for Accreditation and Conformity Assessment) og uppfyllir kröfur ISO/IEC 17025 staðalsins. Mælióvissa örverumælinga byggir á um það bil 95% öryggismörkum (K=2) og er hægt að nálgast upplýsingar um hana með því að hafa samband við rannsóknastofuna.

Rannsóknarstofan uppfyllir kröfur NELAC staðals New York State Department of Health (NYSDOH), NY auðkenni: 11290.

Ef frekari upplýsinga er óskað hafið samband við undirritaðan eða Hrólfr Sigurðsson verkefnisstjóra.

Matis örverurannsóknir,

Vínlandsleið 12, 113 Rvík

Sýnatökuseðill - Vatnssýni

Sýnatökuaðili: HER

Dags. sýnatöku: 29. 01. 2026

Mótttekið: 29/1 1230

Hitastig sýnis við móttöku: 6°C

Kennitala greiðanda:

Sveitarfélag: RÍK

Auðkenni sýnis	Sýnatökustaður	Hitastig vatns (°C)	Tíma-setning	Tegund vatns (1-9)	Uppruni vatns (10-19)	Ástand / frágangur vatnsból (20-25)	Sýni tekið (26-35)	Tílefni sýnatöku (36-43)	Rannsókn sem óskað er eftir. Skráið bókstafi rannsóknaliða í reitina (A-T).				
	Ananavist 05-38-Re	4,3	12:02	1	10	20/23	27	36	Q				
						/							
						/							
						/							
						/							
						/							
						/							

Tegund vatns: 1 Neysluvatn 2 Baðvatn 3 Náttúruleg 4 Sjór 5 Vinnsluvatn 6 Frárennslisvatn 7 Hitaveituvatn 8 Árvatn 9 Annað (skýringar)	Uppruni vatns: 10 Borhola 11 Brunnur 12 Uppspretta/lind 13 Yfirborðsvatn 14 Geislað vatn 15 Klórað vatn 16 Sjór innan 10m. frá landi 17 Sjór 10m - 100m frá landi 18 Sjór meira en 100m frá landi 19 Annað (skýringar)	Vatnsból er: 20 Lokað 21 Opíð 22 Byrgt Frágangur vatnsból er: 23 Góður 24 Sæmilegur 25 Lélegur	Sýni tekið: 26 Úr vatnsbóli 27 Úr dreifikerfi 28 Úr einkaveitu 29 Úr sundlaug 30 Úr heitum potti 31 Úr fiskvinnslu 32 Úr sláturhúsi 33 Úr kjötvinnslu 34 Úr skipi 35 Annað (skýringar)	Tílefni sýnatöku: 36 Reglubundið eftirlit 37 Grunur um sýkingu 38 Endurtekning 39 Kvörtun 40 Vatnsveita ráðgerð 41 Úttekt / könnun 42 Vegna einkaaðila 43 Annað (skýringar)
---	---	---	---	--

Ósk um rannsókn á sýni: A Heildargerlafjöldi við 37°C B Heildargerlafjöldi við 22°C C Kólígerlar D Saurkólígerlar E Saurkokkar (enterokokkar) F1 Súlfit afoxandi klostrídiur F2 Clostridium perfringens G Pseudomonas aeruginosa H Campylobacter I Salmonella J Fritt- og heildarklór	Ósk um rannsókn frh. K Sýrustig (pH) L Leiðni M C.O.D N Grugg O Ammonium P Escherichia coli (E.coli) Q liðir: B+C+K+L+N+O+P R liðir: A+C+D+G+J+K S liðir: D+E T Annað (Skýringar)
---	--

Skýringar: pH er 8,43 leiðni er 61,6 µS/cm. Litur, lykt og bragð eðlilegt.

Undirskrift þess sem tekur sýni: Finnur Björn Ragnarsson

Niðurstöður sendist á: einir.bjorn.ragnarsson@reykjavik.is
fridrik.hjorleifsson@reykjavik.is
oskar.isfeld.sigurdsson@reykjavik.is
jon.ragnar.gunnarsson@reykjavik.is

 Viðskiptavinur hefur kynnt sér skilmála þjónustubeiðni og viðskipta við Matis