

Nesvegur 5 ehf
Hellnafelli 6
350 Grundarfjörður

Skýrsla nr.: 31642-24
Gerð sýnis: Vatn
Dags. beiðni: 15.1.2024
Dags. rannsóknar: 16.1.2024
Sýnataka: Nesvegur 5 ehf
Tengiliður: Halldór Gunnlaugsson
Starfsstöð: Nesvegur 5 ehf. - Ásmundarnes

Sýni nr.	Mæling	Niðurstöður	Mælieining	Aðferð
24-649	Sýni 1 - Innrennsli brunnur. 15.01.2024, kl.09:00			
	Svifagnir (TSS)	< 2	mg/L +/- 19%	EN 872:2005
	COD	< 3	mg/L +/- 15%	HACH - Aðferð 8000
	* pH	6,8		
	* Ál (Al)		mg/L	DIN EN ISO 17294-2 (E29): 2017-01
	* Járn (Fe)		mg/L	DIN EN ISO 17294-2 (E29): 2017-01
24-650	Sýni 2 - Innrennsli bæjarlækur. 15.01.2024, kl.09:00			
	Svifagnir (TSS)	< 2	mg/L +/- 19%	EN 872:2005
	COD	< 3	mg/L +/- 15%	HACH - Aðferð 8000
	* pH	8,6		
	* Ál (Al)		mg/L	DIN EN ISO 17294-2 (E29): 2017-01
	* Járn (Fe)		mg/L	DIN EN ISO 17294-2 (E29): 2017-01
24-651	Sýni 3 - Loftari. 15.01.2024, kl.09:00			
	Svifagnir (TSS)	< 2	mg/L +/- 19%	EN 872:2005
	COD	< 3	mg/L +/- 15%	HACH - Aðferð 8000
	* pH	6,9		
	* Ál (Al)		mg/L	DIN EN ISO 17294-2 (E29): 2017-01
	* Járn (Fe)		mg/L	DIN EN ISO 17294-2 (E29): 2017-01

DRAFT

Kópavogur, 16.1.2024

Athugasemdir við mælingar:

Mæling á Járn (Fe) var framkvæmd af Eurofins, Þýskalandi.
Mæling á Ál (Al) var framkvæmd af Eurofins, Þýskalandi.

* Ófaggildar mælingar

Þetta er prófunarskýrsla sem hefur verið yfirfarin og samþykkt á rafrænan hátt. Skýrslan er gild án undirskriftar

Magnús Snær Árnason
Sérfræðingur