



Matís ohf  
Efna-og örverurannsóknir  
Mýrargata 10  
740 Neskaupstaður  
Sími: 477 1250 / GSM: 858 5141  
Fax: 477 1923



RANNSÓKNANIÐURSTÖÐUR  
Útgefnar af faggildri rannsóknastofu  
Report issued by Accredited laboratory

Síða 1 af 1

Heilbrigðiseftirlit Austurland  
4710982729  
Búðareyri 7  
Reyðarfjörður

Sýni Nr. N19006500003  
Vatn

Sýnatökudagsetning: 14/10/2019  
Móttekið: 14/10/2019  
Rannsakað: 14/10/2019

Tegund sýnis : Neysluvatn / Borholuvatn  
Sýnatökustaður : Fljótsdalshérað  
Auðkenni : URR Hitaveita Urriðav.  
Tílfni sýnatöku : Reglubundið eftirlit  
Aðrar upplýsingar : Hitastig við móttöku: 9°C  
Ástand vatnsból: Góður  
Frágangur vatnsból: Lokað

Skýringar :

#### Örverurannsóknir

E coli 100 ml síun (ÖVA2)

#### Mæligildi

0

#### Heimild

SM, 23. ed.2017, 9222 a,b,c

Gerlafjöldi við 22°C í 1 ml (ÖVA5)

0

SM, 23. ed.2017, 9215B & ISO 6222:1999 mod.

Kólígerlar í 100 ml síun (ÖVA3)

0

ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000

#### Eðlis- og Efnarannsóknir

\*\*Sýrustig (pH) (EVA1)

#### Mæligildi

9,39

#### Heimild

ISO 10523:2012

\*\*Ammoníak, NH<sub>4</sub>-N (mg/l) (EVA6)

0,09 mg/L

HACH, DR/2000 SP

\*\*Grugg

1,8 NTU

IST EN ISO 7027:1999

\*\*Leiðni (EVA3)

31 µS/cm

ISO 7888:2012

#### Mat sýnis

Stenst gæðakröfur skv. reglugerð 536/2001

Neskaupstaður,

17. október, 2019

Þessar rannsóknaniðurstöður eru  
samþykktar með rafrænni undirskrift:

Pálína Fanney Guðmundsdóttir  
palina@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/rannsókuð.

Mælióvissa efnamælinga byggir á um það bil 95% öryggismörkum (K=2) og er hægt að nálgast upplýsingar um hana með því að hafa samband við rannsóknastofuna.

Ef frekari upplýsinga er óskað hafið samband við undirritaðan eða Þorsteinn Ingvarsson, svæðisstjóri.