

Raforkumálastjóri  
Vatnamælingar

Skilagrein 250

REGN- OG SNJÖMELINGAR  
1961

S. Rist

Regn og snjómælingar1961

5. okt. '60	T-10 Jökulheimar	fyrir losun álestur + 91,5 cm eftir " " + 122,5 cm
"	T-11 Veiðivatnahraun	fyrir losun álestur - 74,0 cm eftir losun álestur - 88,6 cm
"	T-12 Ljósufjöll	fyrir losun álestur - 72,0 cm eftir losun álestur - 89,0 cm
<hr/>		
7. apríl '61	T-10 Jökulheimar	Álestur - 117,3 cm, sem gefur 116/ mm útkomu á tímabilinu 5. okt. '60 - 7. apríl '61. Snjör á eyrunum undan Jökul- heimum 1,2-1,5 m, eðlisþ. 0,50 þ.e.a.s. vatnsgildi 600- 750 mm.
"	T-11 Veiðivatnahraun	álestur - 85,6 cm, sem gefur 294 mm útkomu á tímabilinu 5. okt. '60 - 7. apríl '61. Meðalsnjóðýpi 71 cm og vatns- gildi 359 mm.
7. apríl. '61	T-12 Ljósufjöll	Álestur + 85,4 cm, sem gefur 346 mm útkomu yfir tímabilið 5. okt. '60 - 7. apríl '61. Meðalsnjóðýpi 69 cm og vatns- gildi 349 mm.
<hr/>		
2. júní	T-11 Veiðivatnahraun	aukaálestur + 85,5 cm
22.-23. júní	Settar upp regn- og snjómælist. T-14 Bláfellshálsi og T-15 Tangaveri í samvinnu við Flosa á veðurst. o.fl. sja skyrslu Fosa.	

14. júní Snjó- og regnmælistöö sett upp við Hald hjá Tungnaá 1700 m sunnan árinnar.  
Staðsetning  $64^{\circ} 10' 15''$  n.s.  
 $19^{\circ} 28' 45''$  v.l.  
Stöðin fekk númer T-13. Óp safnara 435 cm yfir jörðu. Álestur þegar gengið var frá meali - 93,0 cm
6. júlí T-12 Ljósufjöll álestur + 84,6 cm  
T-10 Jökulheimar " + 117,2 cm  
Reist snjómælistöö í Jökulheimum, 20 tveggja metra stangir. Tvar ráðir hornréttar hvor á aðra.  
T-11 Veiðivatnahraun álestur + 85,1 cm
25. sept. '61q T-14 Bláfellsháls álestur + 88,4 cm  
Röskir 3 1. teknir úr meelinum og 2 kg calciumchlorid sett í hann og leyst upp. Álestur þá + 90,2 cm.  
T-15 Tangaver álestur 89,2 cm  
Ekkert tekið úr meali, en 2 kg  $\text{CaCl}_2$  sett í hann.  
Álestur þá 89,1 cm.
3. okt. '61 T-13 Hald álestur - 91,9 cm  $\text{CaCl}_2$  sett í hann.  
Álestur þá + 91,7 cm.
11. okt. '61 T-10 Jökulheimar álestur + 115,4 cm  
Geymir taendur og síðan settir á hann 6 lítrar vatns og 6 kg  $\text{CaCl}_2$ . Að þessu loknu var álestur + 125,7 cm.  
" T-11 Veiðivatnahraun fyrir losun 82,2 cm  
eftir losun 89,0 cm
11. okt. '61 T-12 Ljósufjöll álestur + 81,0 cm  
Sett í meelinum 4 kg  $\text{CaCl}_2$ . Þegar gengið var frá meali var álestur - 80,6 cm

Um Jökulheimameali T-10 sjá Jökul 8. árg. bl. 33.

3/10 '62