

Raforkumálastjóri
Vatnamælingar

Skilagrein 260

R E N N S L I S M Æ L I N G A R

Á

A U S T U R L A N D I

í frostakafla, febr. 1963

Rvík 19.2. '63

S.Rist

RENNSLISMÆLINGAR Á AUSTURLANDI
 Í FROSTAKAFLA, FEBRÚAR 1963
 SR/sg

20.2.63

Dags.	vhm og nafn		kl/s		l/s km ²
9. febr.63	93 Gilsá	R _n 1076	0,275	1076	9,5
10. "	Öxará, Ódáðavötn	R _n 1077	0,025	1077	2,2
11. "	109 Jökulsá, Fljóttdal	R _n 1078	1,13	1078	2,0
" "	34 Bessastaðaa	R _n 1079	0,0	1079	0,0
12. "	110 Jökulsá, Hjarðarhaga	R _n 1078	8,8	1080	3,4
" "	Staðará + Vikalækur	R _n 1078	0,015-0,020	1081	1
13. "	Rennslisúr Heiðarvatni	R _n 1078	0,12	1082	(12)miðlun
" "	83 Fjarðará, Neðristaf	R _n 1078	0,25	1083	
	Svæðið Heiðarv.-Neðristaf		0,13		3,6
14. "	17 Lagarfoss	R _n 1078	4,3	1084	1,5
15. "	23 Eyvindará	R _n 1080	0,53	1085	2,7
" "	47 Miðhusa	R _n 1081	0,014	1086	

Meðalrennsli Grímsár (rafst.) það sem af er mánuðinum, 1.-15. febr. '63 er 1,3 kl/s þ.e.a.s. 2,6 l/s km²

Vatnshæð Lagarfljóts (vhm 7-brú) hefur haldist óbreytt og er 100.

Bessastaðaa þornaði fyrstu daga febrúar, óbreytt ástand síðan. Sigfús Jónsson bóndi Bessastöðum, sagði að ekki væri vitað til þess áður að áin hafi þornað að vetri til, nema um örskamman stund er kæfir í hana. Aftur á móti væri um það sagnir að hún hafi þornað eitt sinn síðla sumars, ártalið vissi hann ekki. Ég innti Sigfús bónda og Jónas Pétursson alpm. frá Skriðuklaustri sérstaklega um ástandi árinna veturna 1918 og 1951. Báða þá vetur var neyzluvatn þinna að Bessastöðum og Skriðuklaustri sótt til árinna, sögðu þeir, svo að örugg vissa fékkst á því að þá var vatnsrennsli í Bessastaðaa.

Nú var frost á nær auða jörð. Úrkoma ekki teljandi, t.d. 0.6 mm að Skriðuklaustri í janúar.

Mæling Jökulsár í Fljótsdal var gerð við vök í ánni, en mælingar Jökulsár á Dal og Lagarfljóti voru niður um ís.

Vatnsstaðan við vatnshæðarmælana var trufluð af ísi nema við vhm í Gilsá og á Fjarðarheiði.

Rvík. 19. jan. '63

Sigurjón Rist