



**ORKUSTOFNUN**

**Auðlindadeild**

# **Skaftá**

## **Rennslislíkan**

**Verkfræðistofan Vatnaskil sf.**



**Unnið fyrir Orkustofnun vegna  
Rammaáætlunar um nýtingu  
vatnsafis og jarðvarma**

**2001**

**OS-2001/060**



**Verkfræðistofan Vatnaskil sf.**

# **SKAFTÁ**

## **Rennslislíkan**

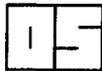
**Unnið fyrir Orkustofnun vegna Rammaáætlunar  
um nýtingu vatnsafls og jarðvarma**

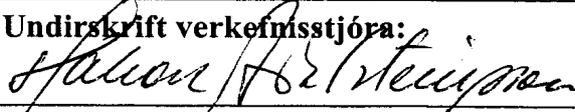
**OS-2001/060**

**September 2001**

ORKUSTOFNUN - AUÐLINDAEILD

Grensásvegi 9, 108 Reykjavík – Sími 569 6000 – Fax 568 8896  
Netfang: [os@os.is](mailto:os@os.is) – Veffang: <http://www.os.is>



<b>Skýrsla nr.:</b> OS-2001/06②	<b>Dags.:</b> September	<b>Dreifing:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Opín <input type="checkbox"/> Lokuð til
<b>Heiti skýrslu / Aðal- og undirtitill:</b> SKAFTÁ Rennslislíkan	<b>Upplag:</b> 30	
	<b>Fjöldi síðna:</b> 82	
<b>Höfundar:</b> Verkfæðistofan Vatnaskil sf.	<b>Verkefnisstjóri:</b> Hákon Aðalsteinsson	
<b>Gerð skýrslu / Verkstig:</b> Vatnafræði, reiknilíkan	<b>Verknúmer:</b> 3-760823	
<b>Unnið fyrir:</b> Orkustofnun vegna Rammaáætlunar um nýtingu vatnsafls og jarðvarma		
<b>Samvinnuaðilar:</b> Landsvirkjun og Vatnamælingar OS		
<b>Útdráttur:</b> Árið 1996 voru unnin frumdrög að mjög einfölduðu reiknilíkani fyrir Skatá við Sveinstind. Hér birtist frekari þróun þess líkans og það útvíkkað fyrir rennsli Skaftár ofan mælistaðar við Skaftárdal. Megintilgangur þess er að fá fram rennslisráðir fyrir virkjanir í Skaftá. Í þessu líkani er grunnvatnsrennsli dreift mjög gróflega án grunnvatnslíkans. Ennfremur er gert ráð fyrir að jökulvatnasvið sé óháð tíma og það skilgreint miðað við mælingar sem voru gerðar skömmu fyrir framhlaup jökulsins 1994/95. Þessir annmarkar valda vissu misræmi í dreifingu rennslis eftir árstíma skv. líkaninu miðað við mælingar. Litið er á líkanið sem fyrsta stig í þróun, þar sem á síðari stigum verði unnið að grunnvatnslíkani ásamt hitafarslíkani, og það útvíkkað niður að ósum viðkomandi vatnsfalla.		
<b>Lykilorð:</b> Vatnasvið, rennsli, reiknilíkan, Skaftá	<b>ISBN-númer:</b>	
	<b>Undirskrift verkefnisstjóra:</b> 	
	<b>Yfirfarið af:</b> HA, ÁSn, KE, PI	

17.09.2001

Hr. Hákon Aðalsteinsson  
 Auðlindadeild Orkustofnunar  
 Orkustofnun  
 Grensásvegi 9  
 108 Reykjavík

## Skaftá

Árið 1996 voru unnin fyrir Orkustofnun frumdrög að mjög einföldu rennislíkani fyrir Skaftá við Sveinstind. Í tengslum við rammaáætlun um virkjunarframkvæmdir hefur að undanförmu verið unnið að frekari þróun líkansins frá 1996 og það útvíkkað fyrir rennsli Skaftár ofan mælistaðar í Skaftárdal (vhm 070). Megintilgangurinn með líkangerðinni er að fá fram rennislisraðir til notkunar við rannsóknir á virkjunarmöguleikum í Skaftá. Einkennistöflur þessara rennislisraða eru gefnar í eftirfarandi töflu.

Númer	Heiti	Vatnasvið km <sup>2</sup>	Meðalrennsli 1950 - 1993	
			Gl/ári	m <sup>3</sup> /s
R137	Skaftá við Sveinstind	560	1229	39
R138	Innrennsli í Langasjó	87	111	3.5
R200	Skaftárjökull norðan Skaftárfells	208	434	14
R201	Skaftárjökull sunnan Skaftárfells	140	578	19
R202	Skaftá við Skaftárdal	1314	3352	106
R203	Hellisá ofan Skaftár	150	304	10

Röð R137, Skaftá við Sveinstind innifelur allt rennsli mælistaðarins við Sveinstind. Það þýðir að raðir R138, R200 og R201 eru hluti af röð R137. Á sama hátt er röð R202, Skaftá við Skaftárdal

heildarrennsli Skaftár á þeim stað og innifelur þar með bæði raðir R137 og R203.

Það líkan sem hér er gert grein fyrir, ber að skoða sem bráðabirgðalíkan fyrir Skaftá, og eru einungis fyrstu drög í þróun afrennislíkans af svæðinu. Annmarkar þessa líkans eru aðallega af tvennum toga. Annarsvegar er ekki notað grunnvatnslíkan þar sem líkt er eftir eiginleikum jarðlaga og grunnvatnsrennslinu dreift samkvæmt því. Hinsvegar er gert ráð fyrir að jökulvatnasviðið sé óháð tíma. Aðrir þættir sem nefna má er hitafarslíkanið en það byggir á föstum hitastigum eftir mánuðum, sem eru aðlögunarstærð í líkaninu. Eðlilegra er að setja upp hitafarslíkan eins og búið er að gera á Þjórsár – Tungnaársvæðinu, þar sem tekið er tillit til gagna frá sjálfvirkum veðurstöðvum á svæðinu. Þegar stigið verður næsta skref í þróun líkans af svæðinu, hlítur að koma til álita hvort ekki eigi að fara með það alla leið niður að ósum vatnsfalla á Meðallandssandi, svo fá megi heildarvatnsjöfnuð svæðisins.

Við þökkum fyrir góða samvinnu og vonum að ofangreindar upplýsingar komi að gagni og erum að sjálfsögðu reiðubúnir til frekara samstarfs ef óskað er.

Virðingarfyllst,

\_\_\_\_\_  
 Snorri Páll Kjarran

\_\_\_\_\_  
 Sigurður Lárus Hólm

## EFNISSKRÁ

EFNISSKRÁ.....	3
TÖFLUSKRÁ.....	3
MYNDASKRÁ .....	4
1. INNGANGUR.....	5
2. GÖGN.....	5
2.1 Jarðfræði.....	5
2.2. Veðurgögn.....	5
2.3 Jöklamælingar.....	6
2.4 Rennslismælingar.....	6
3. REIKNILÍKAN .....	7
4. AÐLÖGUN REIKNILÍKANS .....	7
5. NIÐURSTÖÐUR.....	10
HEIMILDASKRÁ.....	11
MYNDIR.....	12
VIÐAUKI .....	46

## TÖFLUSKRÁ

1. Samanburður mælinga við Sveinstind, líkan 1.....	8
2. Samanburður mælinga við Sveinstind, líkan 2.....	9
3. Einkennistöflur rennslisraða .....	10

## MYNDASKRÁ

1. Líkansvæði .....	13
2. Áætluð úrkomudreifing .....	14
3. Mælt og reiknað meðalrennsli mánaða við Sveinstind 1986 – 1999, líkan 1 .....	15
4. Mælt og reiknað meðalrennsli mánaða í Skaftárdal 1986 – 1998, líkan 1 .....	16
5. Mælt og reiknað meðalrennsli mánaða í Skaftárdal 1967 – 1985, líkan 1 .....	17
6. Mældur hiti á Kirkjubæjarklaustri .....	18
7. Mælt og reiknað rennsli við Sveinstind 1986 – 1989 .....	19
8. Mælt og reiknað rennsli við Sveinstind 1990 – 1993 .....	20
9. Mælt og reiknað rennsli við Sveinstind 1994 – 1996 .....	21
10. Mælt og reiknað rennsli við Sveinstind 1997 – 1999 .....	22
11. Mælt og reiknað mánaðarrennsli við Sveinstind 1986 – 1990 .....	23
12. Mælt og reiknað mánaðarrennsli við Sveinstind 1991 – 1995 .....	24
13. Mælt og reiknað mánaðarrennsli við Sveinstind 1996 – 1999 .....	25
14. Mælt og reiknað meðalrennsli mánaða við Sveinstind 1986 – 1999 .....	26
15. Mælt og reiknað rennsli í Skaftárdal 1967 – 1976 .....	27
16. Mælt og reiknað rennsli í Skaftárdal 1977 – 1986 .....	28
17. Mælt og reiknað rennsli í Skaftárdal 1987 – 1998 .....	29
18. Mælt og reiknað mánaðarrennsli í Skaftárdal 1967 – 1976 .....	30
19. Mælt og reiknað mánaðarrennsli í Skaftárdal 1977 – 1986 .....	31
20. Mælt og reiknað mánaðarrennsli í Skaftárdal 1987 – 1998 .....	32
21. Mælt og reiknað meðalrennsli mánaða í Skaftárdal 1967 – 1998 .....	33
22. R137, Skaftá við Sveinstind meðalrennsli mánaða 1950 - 1994 .....	34
23. R137, Skaftá við Sveinstind, vatnsársrennsli 1950 – 1993 .....	35
24. R138, Innrennsli í Langasjó, meðalrennsli mánaða 1950 - 1994 .....	36
25. R138, Innrennsli í Langasjó, vatnsársrennsli 1950 – 1993 .....	37
26. R200, Skaftárjökull norðan Skaftárfells, meðalrennsli mánaða 1950 - 1994 .....	38
27. R200, Skaftárjökull norðan Skaftárfells, vatnsársrennsli 1950 – 1993 .....	39
28. R201, Skaftárjökull sunnan Skaftárfells, meðalrennsli mánaða 1950 - 1994 .....	40
29. R201, Skaftárjökull sunnan Skaftárfells, vatnsársrennsli 1950 – 1993 .....	41
30. R202, Skaftá við Skaftárdal, meðalrennsli mánaða 1950 - 1994 .....	42
31. R202, Skaftá við Skaftárdal, vatnsársrennsli 1950 – 1993 .....	43
32. R203, Hellisá ofan Skaftár, meðalrennsli mánaða 1950 – 1994 .....	44
33. R203, Hellisá ofan Skaftár, vatnsársrennsli 1950 – 1993 .....	45

## 1. INNGANGUR

Árið 1996 voru unnin fyrir Orkustofnun frumdrög að mjög einföldu rennislíkani fyrir Skaftá við Sveinstind. Í tengslum við rammaáætlun um virkjunarframkvæmdir hefur að undanfögnu verið unnið að frekari þróun líkansins frá 1996 og það útvíkkað fyrir rennsli Skaftár ofan mælistaðar í Skaftárdal (vhm 070). Megintilgangurinn með líkangerðinni er að fá fram rennislísaðir til notkunar við rannsóknir á virkjunarmöguleikum í Skaftá.

Líkansvæðið er sýnt á mynd 1. Útmörk svæðisins á jökullausu landi eru mörk yfirborðsvatnasviðs vatnshæðarmælis, vhm 070, í Skaftárdal, eins og þau eru skilgreind í gagnabanka Vatnamælinga Orkustofnunar. Á Skaftárjökli er skilgreint vatnasvið byggt á niðurstöðum íssjarmælinga (sjá einnig kafla 2.3). Skaftárkatlar, sem valda hlaupum í ánni, eru utan þessa skilgreinda vatnasviðs. Allt líkansvæðið er 1314 km<sup>2</sup> þar af eru 348 km<sup>2</sup> á jökli, sem skiptist þannig milli norður- og suðurhluta jökulsins að sá nyrðri er sýnu stærri eða 208 km<sup>2</sup> en syðri hlutinn um 140 km<sup>2</sup>. Alls er skilgreint yfirborðsvatnasvið við mæli vhm 166 við Sveinstind 560 km<sup>2</sup>. Af þeim eru 87 km<sup>2</sup> vatnasvið Langasjávar og um 348 km<sup>2</sup> á Skaftárjökli eins og áður sagði.

## 2. GÖGN

### 2.1 Jarðfræði

Vegna eðlis líkansins sem notað er (sjá kafla 3), er hér stuðst við einfaldan jarðfræðigrunn, jarðfræðikort Náttúrufræðistofnunar í mælikvarða 1:500.000. Megindrættir hans koma fram á mynd 1. Innan rauðu línanna á myndinni eru hraunlög. Þetta er merkt á myndinni sem Lakagígar, en hraunið teygir sig allt frá Skaftárdal og til norðausturs inn að upptakasvæði Skaftár við syðri Skaftárjökul. Á þessu svæði er gert ráð fyrir að allt vatn berist niður í grunnvatnskerfið og í raun og veru alls ekki hægt að útiloka að það berist út af vatnasviðinu og komi fram neðan Skaftárdals. Sunnan þessa svæðis á Hellisársvæðinu eru eldri móbergsmýndanir sem er væntanlega mun þéttara berg heldur en hraunlögin, og þéttara en annað móberg ofar á svæðinu. Á þessum hluta er stærstur hluti rennslisins í formi yfirborðsrennslis. Norðan Skaftárdals og Lakagíga svo og á Langasjávarsvæðinu eru jarðlög í meginatriðum móberg, samt sem áður er ljóst að töluverður hluti úrkomunnar á þetta svæði skilar sér í gegnum grunnvatnskerfið. Einkum á þetta við svæðið frá botni Skaftárdals og inn að Sveinstindi. Vestast á svæðinu eru væntanlega mjög þétt jarðlög í kringum Torfajökul.

### 2.2 Veðurgögn

Sú veðurstöð sem beinast liggur við að nota í líkangerðina á þessu svæði er Kirkjubæjarklaustur. Þaðan eru til á tölvutæku formi samfelld gögn fyrir sólarhringsúrkomu og hita frá árinu 1939. Innan svæðisins hefur frá árinu 1993 verið starfrækt sjálfvirk veðurstöð við Laufbala. Fyrirliggjandi eru úrkomugögn frá þeirri stöð frá því 1. september 2000 og fram til 1. júní í ár. Samkvæmt þeim gögnum er mæld úrkoma á Laufbala um 25% meiri en á Kirkjubæjarklaustri. Einnig eru til úrkomugögn frá Snæbýli, sem er rétt vestan Skaftárdals. Frá árinu 1977 er mæld meðalúrkoma þar um 2600 mm/ári, á meðan hún er ríflega 1600 mm/ári á Kirkjubæjarklaustri. Rétt norðan Skaftár, en þó Tungnaármegin við fjallgarðinn sem skilur að

Tungnaá og Skaftá eru reknar tvær sjálfvirkar veðurstöðvar önnur í Jökulheimum og hin við Lónakvísl. Mæld úrkoma á þessum stöðvum árið 2000 er ríflega 500 mm í Jökulheimum og tæpir 900 mm við Lónakvísl. Það er því ljóst af samanburði á þessum tölum við Laufbala, Snæbýli og Kirkjubæjarklaustur að stærstur hluti úrkomunnar fellur Skaftármegin við fjallgarðinn sem skilur að árnar. Byggt á þessum upplýsingum svo og almennri reynslu hefur Freysteinn Sigurðsson á Orkustofnun sett fram úrkomukort fyrir svæðið sem sýnt er á mynd 2. Líkanið byggir á þessu korti, en þó hefur reynst nauðsynlegt að auka úrkomuna miðað við það sem kortið sýnir einkum á svæðinu neðan Sveinstinds. Þar hefur úrkoma aukist um 300 – 500 mm/ári miðað við sýndar línur á myndinni. Varðandi úrkomu á jöklinum er tekið mið af mældri afkomu Tungnaárjökuls.

Við meðhöndlun hitastigsgagna á líkanssvæðinu er notaður fastur hitastigull fyrir hvern hálfan mánuð til að ákvarða hitastig á hinum ýmsu hlutsvæðum líkansins. Hitastigullinn er þó háður því hvort úrkoma hefur verið eða ekki. Þetta hitastigslíkan er frábrugðið þeim sem þróuð hafa verið fyrir önnur svæði á undanförunum árum (Þjórsár – Tungnaáarsvæði, Blanda), þar sem byggt er á daglegu sambandi hitastigs milli sjálfvirkra stöðva innan svæðanna og annarra stöðva með langa tímaröð veðurathugana (Verkfræðistofan Vatnaskil, 1999 og 2001).

### 2.3 Jöklamælingar

Eins og áður er komið fram eru notaðar niðurstöður íssjarmælinga Raunvísindastofnunar Háskólans við ákvörðun á vatnasviði Skaftár á jökli. Það vatnasvið sem hér er notað byggir á aðstæðum sem ríktu fyrir framhlaup Síðujökuls 1994 og Skaftár- og Tungnaárjökuls 1994-1995. (Finnur Pálsson, greinargerð 1996). Í greinargerð Finns frá 1996 kemur fram að óvissa í ákvörðun vatnasviðanna sé töluverð. Fyrir fimm árum síðan var mesta óvissan við ákvörðun á skilum milli Tungnaárjökuls og Skaftárjökuls og á þeim tíma var skiki milli jöklanna sem var óákvarðað hvorum jöklinum tilheyrði. Út frá nýjustu athugunum þá tilheyrir hann Tungnaárjökli. Skaftárjökull hleypur á um það bil 30 ára fresti. Því má ljóst vera að töluverð óvissa er fólgin í því að nota fast jökulvatnasvið við ákvörðun á langtímarennslu Skaftár, eins og hér er gert, þar sem jökullinn er með einum eða öðrum hætti uppistaðan í rennsli árinna. Skaftárkatlar eru ekki innan þess jökulvatnasviðs sem hér er notað, en hlaup í ánni koma úr þeim.

### 2.4 Rennslismælingar

Í þeim hluta Skaftár sem hér er til skoðunar eru tveir vatnshæðarmælir, við Sveinstind og í Skaftárdal. Að auki liggja fyrir stakar vetrarmælingar af rennslinu við Sveinstind.

Efri mælirinn við Sveinstind, vhm 166, hefur verið starfræktur frá árinu 1986, en frá árinu 1972 var mælir litlu ofar en núverandi mælir. Gögn úr honum eru ekki notuð. Í tengslum við rammaáætlun um virkjunarrannsóknir hafa gögnin við Sveinstind verið yfirfarin. Gert er grein fyrir þeirri vinnu í skýrslu frá Vatnamælingum Orkustofnunar (Jóna Finndís Jónsdóttir, Snorri Zóphaniásson, 2001), en þar segir meðal annars: ”Vhm166 er í mikilli hæð yfir sjó og nálægt jökli. Vatnavextir af völdum snjóleysinga á vorin eru ekki miklir, en framhlaup í jökli valda auknu rennsli og tíð jökulhlaup eiga drjúgan þátt í heildarársrennsli árinna. Ísatruflanir eru tíðar frá miðjum nóvember og fram í maí og eru gögnin því víða götött, auk þess sem bilanir í sírita hafa skilið eftir sig einhverjar gloppur. Vatnshæðarferill loftbólumælisins er víða truflaður af völdum sands og samanburður á gögnum úr loftbólumælinum og

Þrýstiskynjaranum hefur sýnt að sumir atburðir sem virðast eiga sér stað á loftbólumælinum koma ekki fram á þrýstiskynjaranum.”

Neðri mælirinn innan líkansvæðisins er í Skaftárdal, vhm 070, þar var fyrst komið fyrir kvarða 1951, en frá 1967 hefur vatnshæðin verið sírituð. Gögn frá þeim tíma hafa verið yfirfarin í tengslum við rammaáætlun um virkjunarrannsóknir. (Jóna Finndís Jónsdóttir, Snorri Zóphaníasson, 2001). Eitt af vandamálunum við rekstur mælistaðarins í Skaftárdal hefur verið að ekki rennur allt vatn árinna í gegnum mælistaðinn, þar sem áin rennur þarna í fleiri en einni kvísl. Í áður nefndri skýrslu segir meðal annars um mælistaðinn. “Skaftá er lindá og jökulá, og u.þ.b. 5 m<sup>3</sup>/s af langtímameðalrennsli er bræðsluvatn frá Skaftárkötlum sem kemur fram í snöggum hlaupum. Gögnin úr vatnshæðarmæli 70 eru yfirleitt góð og heimtur gagnanna á tímabilinu 1967-1997 hafa verið góðar. Ístruflanir eru litlar við vhm 70 og sjaldnast langvinnar, en drulla vill setjast til í síritabrunninum, einkum í hlaupum, og truflar það skráningu á vatnshæð við lítið rennsli. Einnig hafa verið vandamál við vatnshæðarskráningu í stórum hlaupum, flóðför sýna að síritinn nær ekki að skrá rennslisgæfa vatnshæð við mikið rennsli.”

Við líkangerðina eru rennslisgögnin notuð eftir að búið er að taka burtu, eins og unnt er, öll hlaup í ánni, en frá 1967 eru 22ja hlaupaburða getið í gögnunum.

### 3. REIKNILÍKAN

Reiknilíkanið er veðurrennsli líkan sem tekur inn upplýsingar frá veðurstöðvum um úrkomu og hitastig, breytir því í úrkomu og hita á hinum ýmsum hlutsvæðum vatnasviðsins. Með líkaninu er reynt að líkja eftir úrkomuferlinu frá því hún fellur sem regn eða snjór á einhverjum stað og þar til hún hverfur aftur sem uppgufun eða skilar sér út í árnar sem rennsli. Hluti úrkomunnar verður írennsli til grunnvatnsins. Í því líkani sem hér er beitt er grunnvatnsrennslinu eingöngu lýst með einum einföldum línulegum geymi, og þar af leiðandi ekki tekið á því flókna samspili sem er á milli straumfræðilegra eiginleika jarðlaganna, leka úr vötnum, uppkomu linda o.fl. Niðurstaðan er síðan reiknað rennsli (yfirborðsrennsli og grunnvatnsrennsli).

Í líkaninu er vatnasviðinu skipt upp í hlutsvæði. Á hverju hlutsvæði eru reiknuð sólarhringsgildi úrkomu út frá mældri úrkomu á Kirkjubæjarklaustri og áætlaðri meðalúrkomu á hlutsvæðunum. Eins og vikið var að í kaflanum um veðurgögn er hitastig á hinum ýmsu hlutsvæðum reiknað út frá föstum hitastigum.

Við skiptingu vatnasviðsins í hlutsvæði er einkum tekið mið af nokkrum atriðum. Í fyrsta lagi er skipt eftir hæðarlínum yfirleitt á 100 metra bili. Í öðru lagi er skipt eftir veðurfari, því ekki er til dæmis einhlítt að úrkoma vaxi með hæð. Í þriðja lagi er skipt mjög gróflega eftir jarðfræði og svo er einnig tekið tilliti til þeirra virkjunarhugmynda sem uppi eru á svæðinu. Alls er vatnasviðinu skipt í 125 hlutsvæði.

### 4. AÐLÖGUN REIKNILÍKANS

Aðlögun reiknilíkansins fólst fyrst og fremst í því að fella líkanið að mældum gögnum frá Sveinstindi og úr Skaftárdal. Eftir því sem á vinnu við líkangerðina leið, varð æ auðsærra að vatnafari Skaftár verður aldrei lýst til hlýtar með því einfalda líkani sem hér er beitt. Til þess er samspil úrkomu, jökuls og grunnvatns allt of flókið á svæðinu. Ef taka á einhvern einn þátt út úr má segja að Skaftárjökull sé megindrifkrafturinn og um leið það náttúruafl sem skapar

mestan breytileikann í vatnafari Skaftár. Þar kemur væntanlega tvennt til. Annarsveggar er stærð vatnasviðs á honum fjarri því að vera fast í tíma, og hinsveggar er ekki hægt að álykta annað út frá núverandi gögnum, en að Skaftá fái að jafnaði meira vatn frá jökli en skilgreint vatnasvið getur staðið undir. Hér er ekki eingöngu verið að tala um þau tímabil þegar hlaup koma í ána. Til að undirstrika það sem að ofan er sagt verða bornar saman tvær niðurstöður úr líkaninu, sem að hluta til hafa mismunandi forsendur. Niðurstöðurnar eru aðgreindar með merkingunni „líkan 1” og „líkan 2”. Sé ekki annað tekið fram á myndum er átt við líkan 2.

Á mynd 3 er sýndur samanburður á mældu og reiknuðu (líkan 1) mánaðarmeðalrennsli Skaftár við Sveinstind fyrir tímabilið 1986 – 1999, en eins og áður er komið fram er búið að

Tafla 1. Samanburður mælinga við Sveinstind, líkan 1

	Mælt	Reiknað
24.3.1988	9.8	9.4
16.4.1991	10.5	9.8
26.3.1992	11.4	10.9
17.2.1995	11.4	10.8
20.4.1995	10.0	9.4
16.4.1999	9.2	10.3

taka áhrif Skaftárhlaupa út úr mældum gögnum. Í töflu 1 er samanburður stakra vetrarmælinga við Sveinstind. Bæði mynd 3 og tafla 1 sýna að samanburður mælinga og reikninga er góður. Mælt meðalrennsli við Sveinstinds yfir mæld tímabil sem liggja að baki mynd 1 er  $60 \text{ m}^3/\text{s}$ . Samsvarandi tala fyrir reiknuðu röðina er  $59 \text{ m}^3/\text{s}$  og reiknaða röðin hermír ríflega 70% af breytileika mældu raðarinnar. Uppistaðan í rennslinu við Sveinstind er jökulrennsli. Að baki reiknaða rennslisins á mynd 1 er jökulrennsli sem er að meðaltali tæpir

$42 \text{ m}^3/\text{s}$ . Í líkaninu er gert ráð fyrir að um 38% af reiknuðu jökulrennsli skili sér í gegnum grunnvatnskerfið, þ.e. með háum tímastuðli, en 62% skili sér til árinna með lítilli seinkun (<30 dagar). Af þeim hluta leysingarinnar sem skilar sér niður í grunnvatnskerfið þá kemur um helmingur fram ofan Sveinstinds. Það sem einkum ákvarðar þessa skiptingu jökulleysingarinnar er mælt rennsli að vetri til. Miðað við  $348 \text{ km}^2$  vatnasvið á jökli svarar  $42 \text{ m}^3/\text{s}$  rennsli frá jökli til  $120 \text{ l/s/km}$  afrennslis. Til samanburðar þá er tilsvareandi tala fyrir Þjórsár – Tungnaárvæðið rétt undir  $90 \text{ l/s/km}$ . Afkomumælingar eru ekki til fyrir Skaftárjökul, en samanburður við mælingar frá Tungnaárjökli bendir til að þetta sé óeðlilega mikil leysing. Afrennslistalan svarar til að neðst á Skaftárjökli sé leysing fast að 9 metrum, sem er mun meira en mælist á öðrum hlutum Vatnajökuls.

Fyrir mælt rennsli í Skaftárdal yfir nánast sama tímabil og sýnt er á mynd 3 er samanburður líkans og reikninga (líkan 1) sýndur á mynd 4. Það sem í fyrsta lagi vekur athygli þegar myndir 3 og 4 eru bornar saman, er að reiknað rennsli í ágúst og september er of mikið miðað við mælingar. Einnig er reiknað vetrarrennsli of lítið sem nemur um  $10 \text{ m}^3/\text{s}$ . Eðlilegt er að álykta að það reiknaða rennsli sem fram kemur í ágúst og september eigi að dreifast gegnum grunnvatnskerfið og koma fram með jafnari tímastuðli neðan Sveinstinds. Sé það gert leiðir það til verulegs skorts á sumarvatni ofan Sveinstinds auk þess sem reiknað vetrarvatn við Sveinstind mundi ekki vera innan eðlilegra marka. Á mynd 5 er sýndur samanburður mælinga og reikninga (líkan 1) fyrir Skaftárdal tímabilið 1967 – 1985, en gögn frá Sveinstindi eru ekki til fyrir þetta tímabil. Það er mjög athyglisvert á myndinni að þarna fellur mælt og reiknað sumarvatn vel saman en verulegur munur allt að  $20 \text{ m}^3/\text{s}$  er á vetrarvatninu. Það er ljóst að hér vantar einnig rennslisþátt með langan (jafnan) tímastuðul til að fá reiknað vetrarrennslið rétt. Fyrir tímabilið á mynd 4 er meðaltal í mældu röðinni  $94 \text{ m}^3/\text{s}$  og í þeirri reiknuðu  $97 \text{ m}^3/\text{s}$ . Fyrir tímabilið 1967 – 1985 á mynd 5 er meðaltal mælinga  $106 \text{ m}^3/\text{s}$  og reikninga  $92 \text{ m}^3/\text{s}$ . Sé gert ráð fyrir að jökullinn hafi ekki breyst neitt á tímabilinu 1967 til 1999 hvað varðar afrennsli frá honum, þá er eini möguleikinn í líkaninu að skýra  $12 \text{ m}^3/\text{s}$  mun í mældu rennsli með breytingu á veðurþáttum. Fyrir tímabilið 1967 – 1985 er mæld meðalúrcoma á Kirkjubæjarklaustri  $1650 \text{ mm/ári}$  en fyrir tímabilið 1986 til 1999 er hún  $1660 \text{ mm/ári}$ . Á mynd 6 er sýndur samanburður

á mældum meðalhita mánaða fyrir þessi tvö tímabil. Samkvæmt myndinni er sumarhiti hærri á tímabilinu 1986 - 1999 en á árunum 1967 – 1985. Einnig sést að vetrarhiti (febrúar – apríl) er hærri á fyrra tímabilinu, enda kemur það fram í hegðun reiknaða rennslisins á mynd 5, en þar er vetrarrennslið að smá aukast yfir veturinn andstætt því sem fram kemur á mynd 4.

Af öllu framansögðu er ljóst að breytingar á veðurþáttum skýra ekki þær mældu breytingar á rennsli sem eru í Skaftárdal fyrir og eftir 1985. Nærtækasta skýringin og jafnframt sú eðlilegasta er að breytingar á Skaftárjökli séu að stærstum hluta orsök mismunandi rennsliseinkenna, enda liggur fyrir að Skaftárjökull á árunum 1967 – 1985 var töluvert frábrugðin jöklinum eins og hann mældist og var á árabílinu 1986 fram að framskriði 1994 – 1995. Einnig verður að telja þá miklu jöklaleytingu sem liggur að baki reiknaða rennslinu óeðlilega miðað við upplýsingar sem liggja fyrir frá öðrum jöklum. Nærtækara er að álykta, með hliðsjón af hve skortir á vetrarrennsli í Skaftárdal, að jökullinn skili til árinna rennsli sem eigi upptök sín utan skilgreinds vatnasviðs og sem sé tiltölulega útjafnað, en samkvæmt Freysteini Sigurðssyni, jarðfræðing á Orkustofnun, má finna vatn á Skaftárvæðinu, sem hefur jarðhitaeinkenni.

Að teknu tilliti til þeirra vankanta sem eru á ofangreindum niðurstöðum, og hafandi í huga það meginmarkmið með þessu einfalda líkani að fá fram rennslisraðir til notkunar við frumstig virkjunarathugana á Skaftárvæðinu, eru hér settar fram aðrar niðurstöður sem við teljum eðlilegra að nota (líkan 2). Segja má að markmiðið með breytingunum sé þríþætt. Í fyrsta lagi að fá fram líkan, sem við teljum réttara og eðlilegra án þess að fara út í flóknari líkangerð. Í öðru lagi að fá fram reiknað rennsli við Skaftárdal, sem er að meðaltali rétt fyrir árabílið 1967 – 1999, og þar með vonandi fyrir allt tímabilið frá 1950. Í þriðja lagi að viðhalda eins og kostur er gæðum líkansins við Sveinstind. Breytingarnar á líkaninu eru einkum eftirfarandi. Miðað við fyrri niðurstöður er úrkoma aukin á svæðinu neðan Sveinstinds, eins mikið og menn telja eðlilegt miðað við núverandi upplýsingar. Í öðru lagi er rennsli frá skilgreindu vatnasviði Skaftárjökuls minnkað úr  $42 \text{ m}^3/\text{s}$  í  $33 \text{ m}^3/\text{s}$ , sem svarar til  $95 \text{ l/s/km}^2$  afrennslis. Af þessum  $33 \text{ m}^3/\text{s}$  fara ríflega  $7 \text{ m}^3/\text{s}$  í gegnum grunnvatnskerfið, en afgangurinn kemur sem yfirborðsrennsli frá jöklinum. Meirihlutinn af þessum  $7 \text{ m}^3/\text{s}$  kemur fram neðan Skaftárdals, og það sama á við rennsli af hraunasvæðunum ofan Sveinstind við syðri jökulinn. Í staðinn er komið fast rennsli frá óskilgreindu jökulsvæði inn á vatnasvið Skaftár sem er  $20 \text{ m}^3/\text{s}$  þar af koma  $5 \text{ m}^3/\text{s}$  fram ofan Sveinstinds og  $15 \text{ m}^3/\text{s}$  í Skaftána neðan Sveinstinds. Þessir  $5 \text{ m}^3/\text{s}$  koma í ána utan Langasjávarsvæðisins. Á myndum 7 til 10 er sýndur samanburður á mældu og reiknuðu dagsmeðalrennsli fyrir Sveinstind og hafa þá áhrif Skaftárhlaupa verið tekin út úr mældu gögnunum. Samanburður við vetrarmælingar er í töflu 2. Meðalrennsli yfir

Tafla 2. Samanburður mælinga við Sveinstind, líkan 2.

	Mælt	Reiknað
24.3.88	9.8	10.4
16.4.91	10.5	10.8
26.3.92	11.4	11.0
17.2.95	11.4	11.2
20.4.95	10.0	10.5
16.4.99	9.2	10.8

mæld tímabil við Sveinstind er  $60 \text{ m}^3/\text{s}$  og reiknuð stærð er  $59 \text{ m}^3/\text{s}$ . Þessi reiknaða röð skýrir 67% af breytileika mældu raðarinnar, sem er ívið lægra en í fyrra líkani, enda er hér búið að grípa inn í líkanið með föstu innrennsli. Á myndum 11, 12 og 13 er samanburður á mánaðarrennsli. Mynd 14 er hliðstæð mynd 3 og sýnir samanburð mælds og reiknaðs meðalrennslis mánaða. Fyrir tímabilið 1950 – 1999 er reiknað meðalrennsli  $40 \text{ m}^3/\text{s}$ . Samanburður á dagsmeðalrennsli fyrir Skaftárdal er sýndur á myndum 15 til 17 og mánaðarrennslið á myndum 18 – 20, og meðalrennsli mánaða fyrir tímabilið 1967 – 1998 er sýnt á mynd 21. Fyrir allt tímabilið 1967 til 1998 er meðaltal mælinga í Skaftárdal  $102 \text{ m}^3/\text{s}$  og reikninga  $105 \text{ m}^3/\text{s}$ , og reiknaða röðin inniheldur 50% af breytileika mældu raðarinnar. Augljóslega er rennslisdreifing innan

tímabilana tveggja skökk. Þannig er reiknaða rennslið tímabilið 1986 - 1998  $108 \text{ m}^3/\text{s}$ , samanborið við mælt  $94 \text{ m}^3/\text{s}$ , en 1967 – 1985 er reiknaða meðaltalið  $104 \text{ m}^3/\text{s}$  miðað við  $106 \text{ m}^3/\text{s}$  mælt. Fyrir tímabilið 1950 til 1999 er reiknað meðalrennsli í Skaftárdal  $106 \text{ m}^3/\text{s}$ .

## 5. NIÐURSTÖÐUR

Megintilgangur þessa verks er að fá fram rennslisraðir fyrir tímabilið 1950 – 1994 til notkunar við virkjunarathuganir á Skaftárvæðinu. Þær rennslisraðir sem um ræðir eru birtar í viðauka 1 og á myndum 22 – 33. Einkennistöður þeirra eru í töflu 3. Þar eru birt númer raðanna og heiti þeirra samkvæmt Rennslisgagnanefnd og gefið rennsli þeirra að meðaltali tímabilið 1. september 1950 til 31. ágúst 1994. Röð R137, Skaftá við Sveinstind innifelur allt rennsli mælistaðar við Sveinstind. Það þýðir að raðir R138, R200 og R201 eru hluti af röð R137. Á

Tafla 3. Einkennistöður rennslisraða

Númer	Heiti	Vatnasvið $\text{km}^2$	Meðalrennsli 1950 - 1993	
			Gl/ári	$\text{m}^3/\text{s}$
R137	Skaftá við Sveinstind	560	1229	39
R138	Innrennsli í Langasjó	87	111	3.5
R200	Skaftárjökull norðan Skaftárfells	208	434	14
R201	Skaftárjökull sunnan Skaftárfells	140	578	19
R202	Skaftá við Skaftárdal	1314	3352	106
R203	Hellisá ofan Skaftár	150	304	10

sama hátt er röð R202, Skaftá við Skaftárdal heildarrennsli Skaftár á þeim stað og innifelur þar með bæði raðir R137 og R203.

Að lokum er rétt að árétta að það líkan (líkan 2), sem hér er gerð grein fyrir, ber að skoða sem bráðabirgðalíkan fyrir Skaftá, og eru einungis fyrstu drög í þróun afrennslislíkans af svæðinu. Annmarkar þessa líkans hafa verið raktir hér að framan, en þeir eru aðallega af tvennum toga. Annarsvegar er ekki notað grunnvatnslíkan þar sem líkt er eftir eiginleikum jarðlaga og grunnvatnsrennslinu dreift samkvæmt því. Hinsvegar er gert ráð fyrir að jökulvatnasviðið sé óháð tíma. Aðrir þættir sem nefna má er hitafarslíkanið en það byggir á föstum hitastiglum eftir mánuðum, sem eru aðlögunarstærð í líkaninu. Eðlilegra er að setja upp hitafarslíkan eins og búið er að gera á Þjórsár – Tungnaárvæðinu, þar sem tekið er tillit til gagna frá sjálfvirkum veðurstöðvum á svæðinu. Þegar stigið verður næsta skref í þróun líkans af svæðinu, hlítur að koma til álita hvort ekki eigi að láta það ná alla leið niður að ósum vatnsfalla á Meðallandssandi, svo fá megi heildarvatnsjöfnuð svæðisins.

## HEIMILDASKRÁ

Finnur Pálsson, Magnús T. Guðmundsson, 1996; **Vatnaskil Skaftár í Skaftár- og Tungnaárjökli** Greinargerð unnin fyrir Orkustofnun, 28. maí 1996.

Jóna Finndís Jónsdóttir, Snorri Zóphóníasson, 2001; **Rennslisgögn úr vatnshæðarmæli 166 í Skaftá við Sveinstind Árin 1986-1997.** Unnið fyrir Landsvirkjun. ORKUSTOFNUN Vatnamælingar, OS-2001/002. Janúar 2001.

Jóna Finndís Jónsdóttir, Snorri Zóphóníasson, 2001; **Rennslisgögn úr vatnshæðarmæli 70 í Skaftá við Skaftárdal Árin 1967-1997.** Unnið fyrir Auðlindadeild Orkustofnunar. ORKUSTOFNUN Vatnamælingar, OS-2001/018. Mars 2001.

Ríkey Hlín Sævarsdóttir, 2001; **Samantekt rennslismælinga á vatnasviðum Skaftár, Hverfisfljóts og Eldhraunsvatna.** Unnið fyrir Auðlindadeild Orkustofnunar. ORKUSTOFNUN Vatnamælingar, OS-2001/013. Febrúar 2001.

Verkfræðistofan Vatnaskil, 1999: **Blanda og Jökulsá vestari. Rennslislíkan.** Unnið fyrir Landsvirkjun 99.02.

Verkfræðistofan Vatnaskil, 2001: **ÞJÓRSÁR – TUNGNAÁRSVÆÐI. Búrfell – Urriðafoss. Rennslislíkan.** Unnið fyrir Landsvirkjun 00.01. Janúar 2001

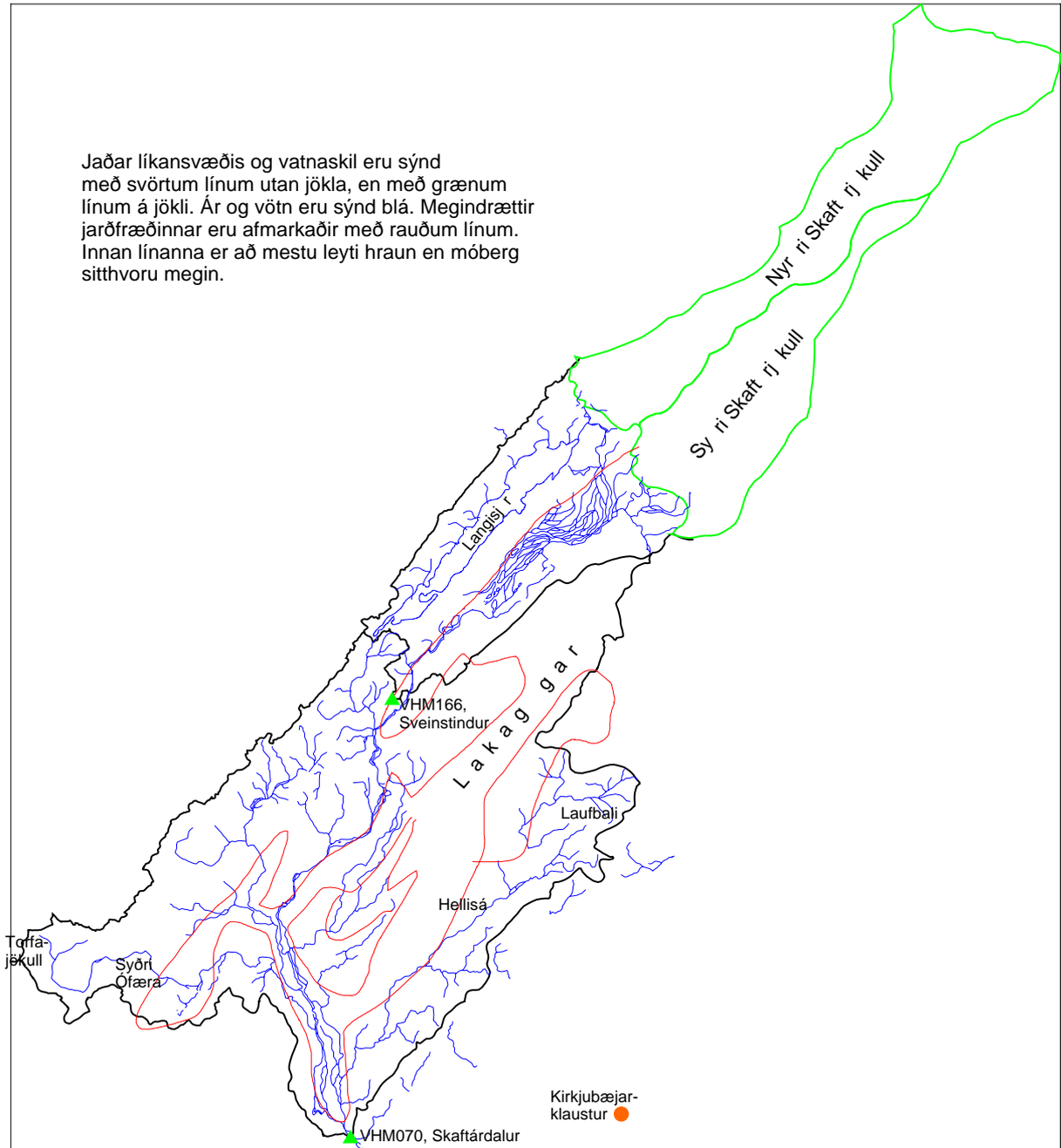
Verkfræðistofan Vatnaskil sf, 2001; **Skjálfandafljót Rennslislíkan.** Unnið fyrir Orkustofnun vegna Rammaáætlunar um nýtingu vatnsafls og jarðvarma. ORKUSTOFNUN Auðlindadeild, OS-2001/029. Apríl 2001.

**MYNDIR**

VATNASKIL

SKAFTÁ  
Líkansvæði

ORKUSTOFNUN



0 10000 20000

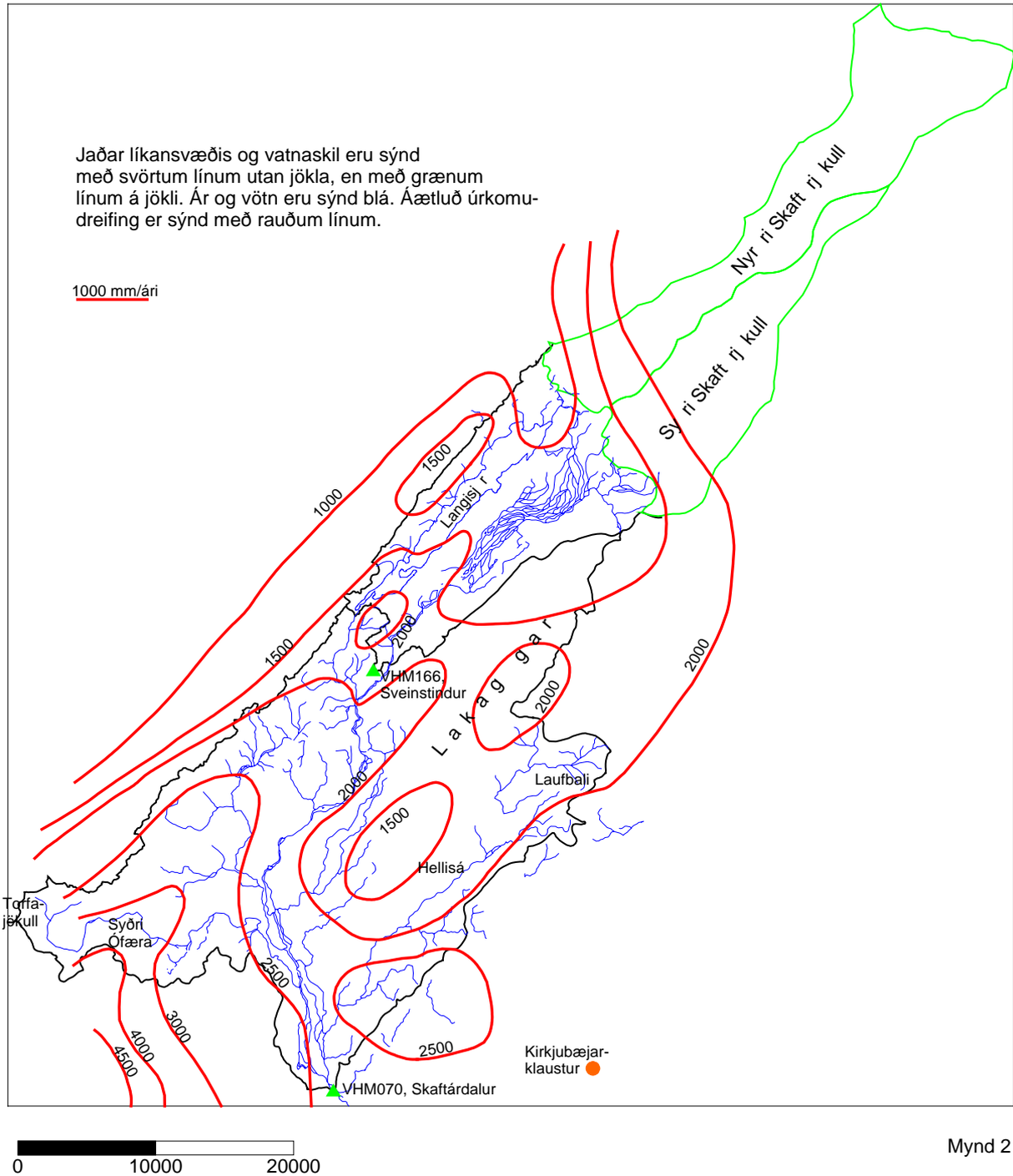
Mynd 1

VATNASKIL

## SKAFTÁ

Áætluð úrkomudreifing

ORKUSTOFNUN

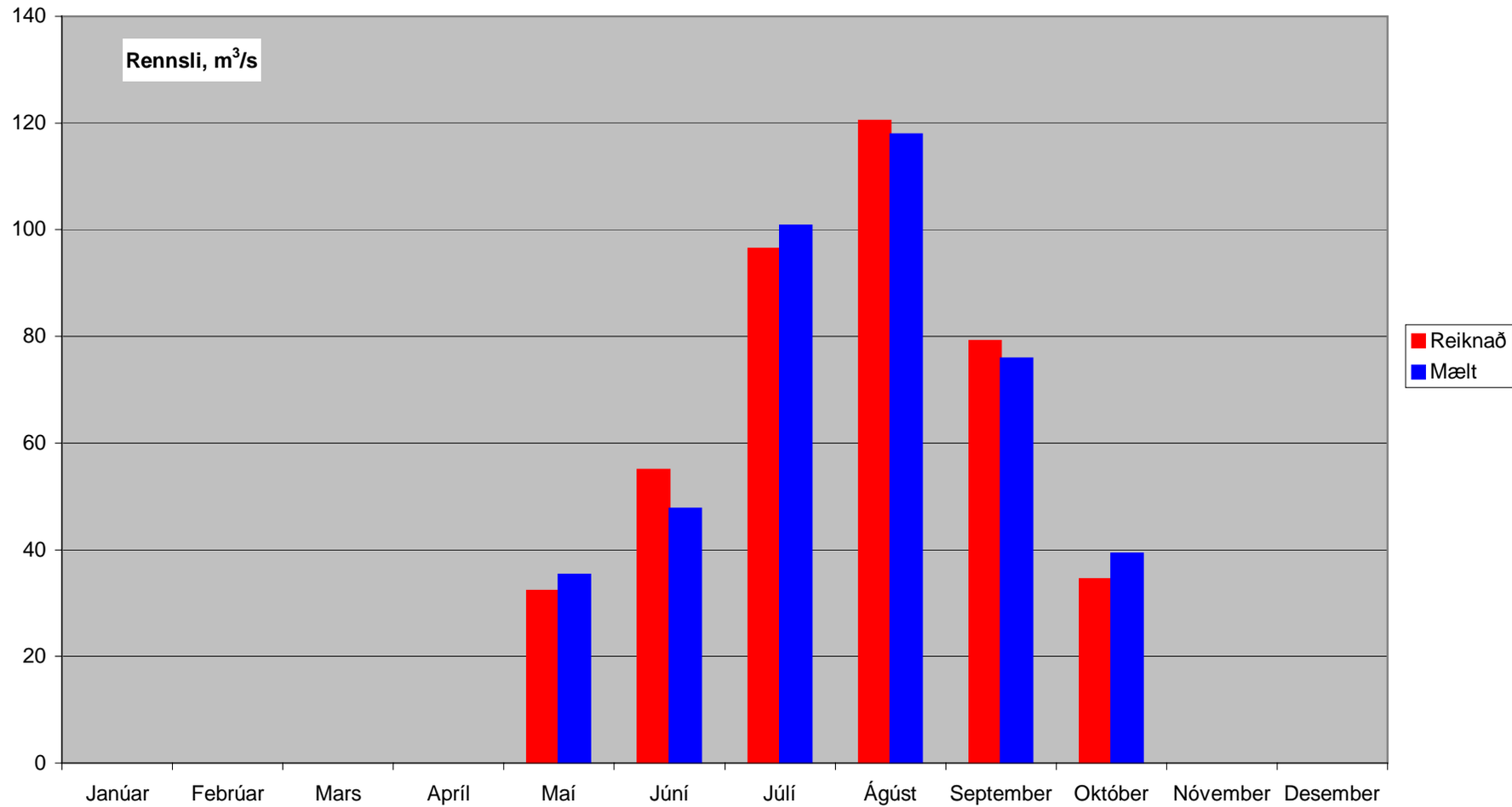


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað meðalrennsli mánaða við Sveinstind  
1986 - 1999, líkan 1



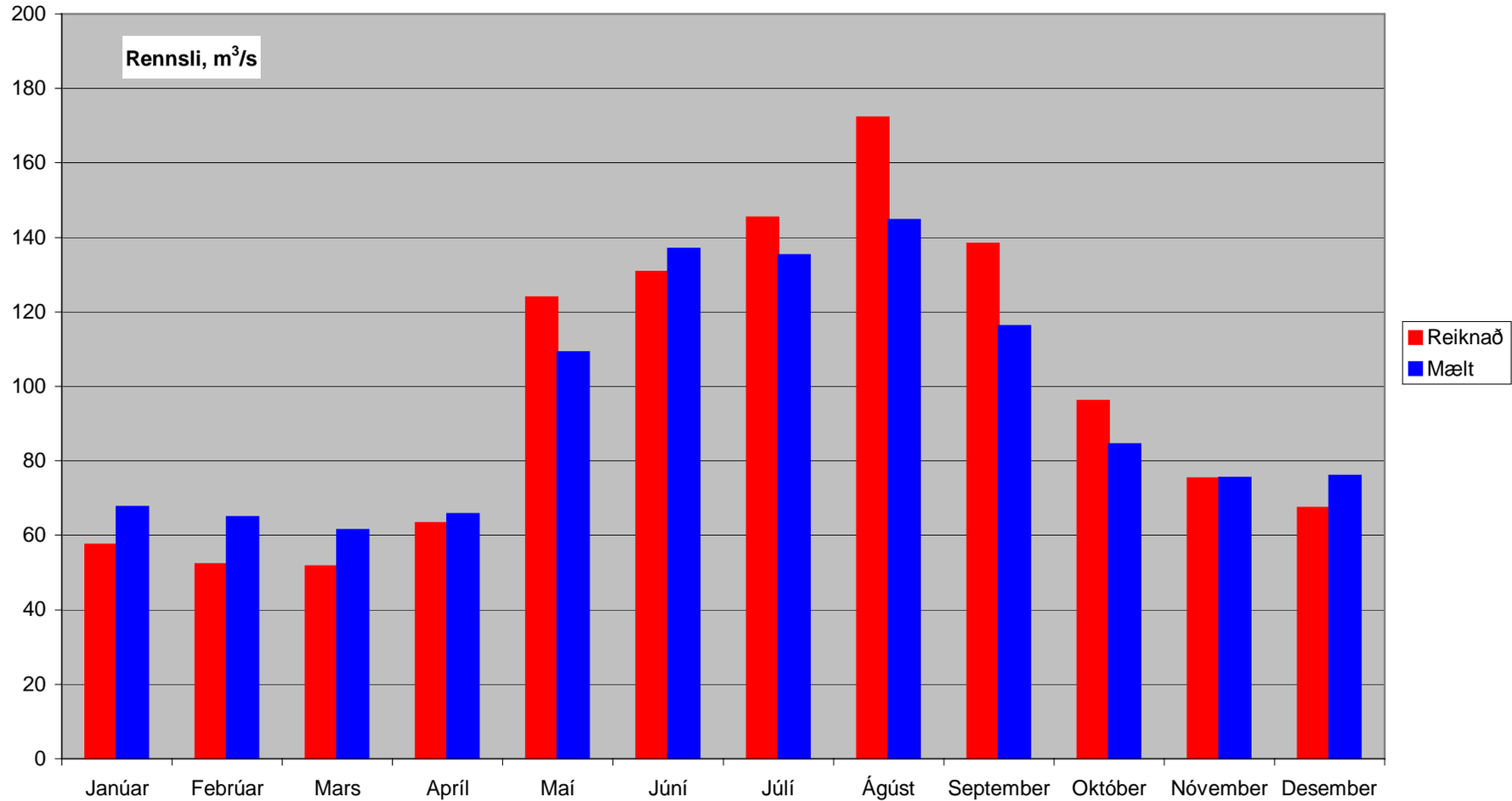
Mynd 3

VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað meðalrennsli mánaða í Skaftárdal  
1986 - 1998, líkan 1



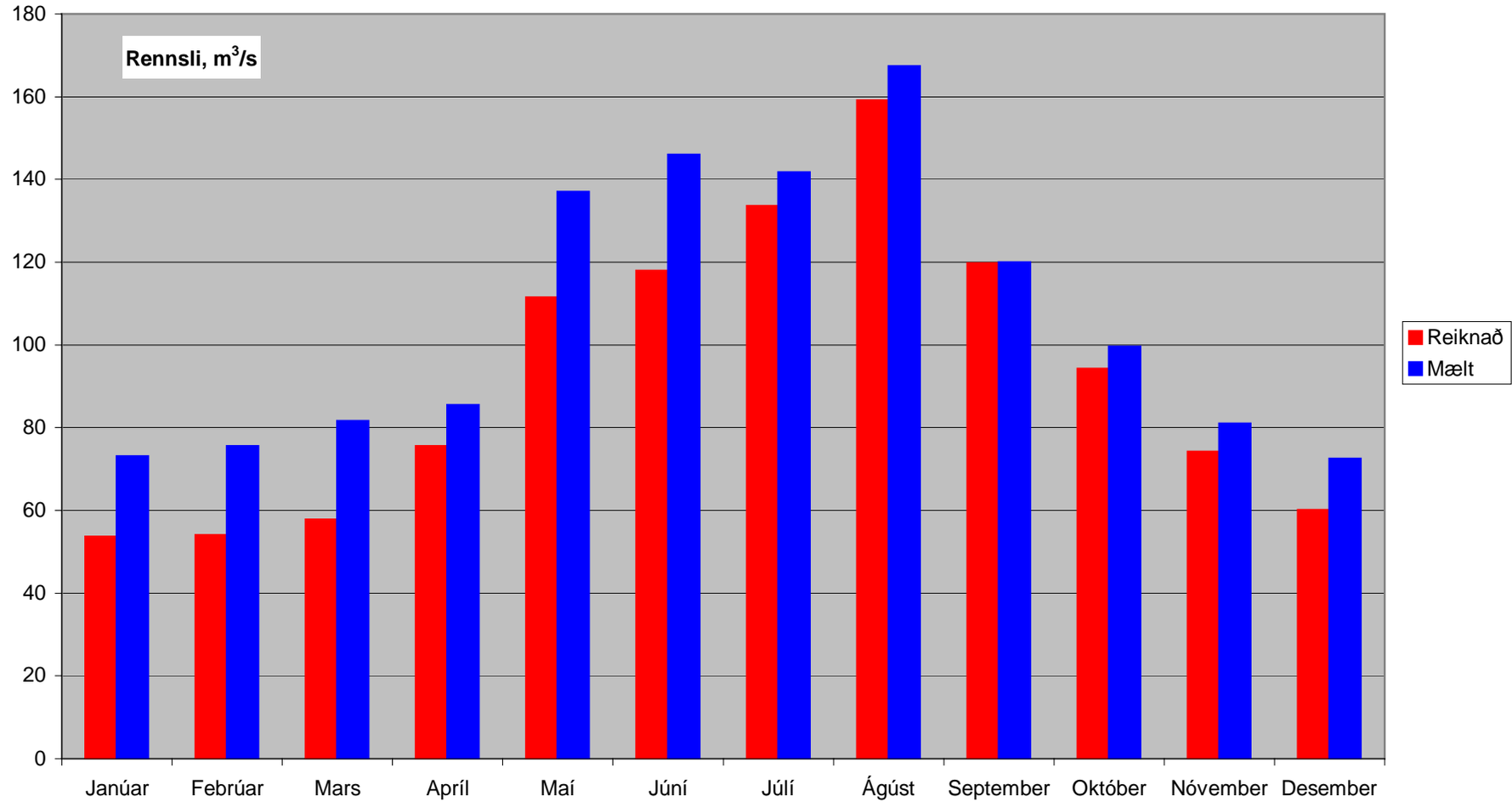
Mynd 4

VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað meðalrennsli mánaða í Skaftárdal  
1967 - 1985, líkan 1



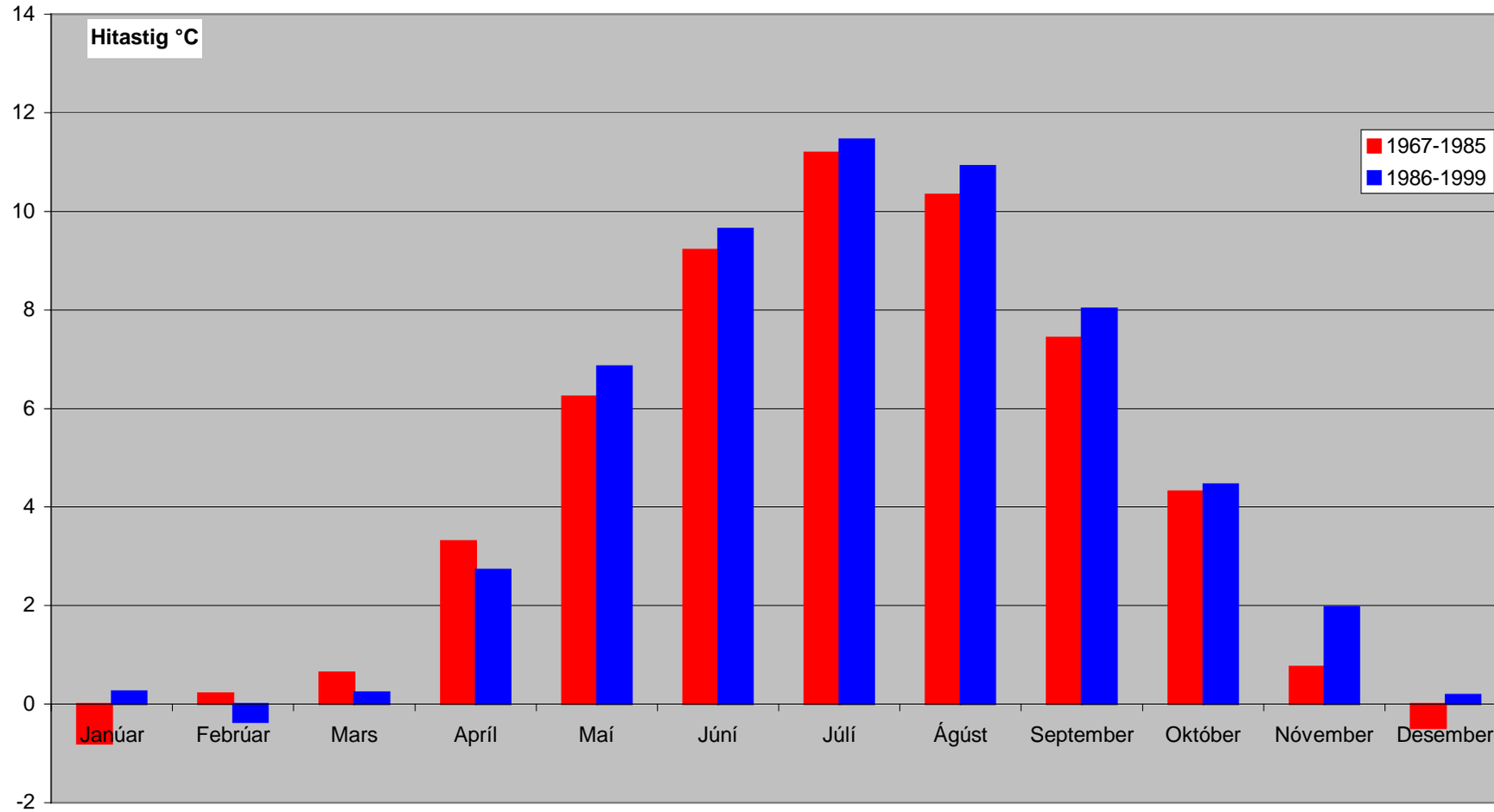
Mynd 5

VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

## Mældur hiti á Kirkjubæjarklaustri



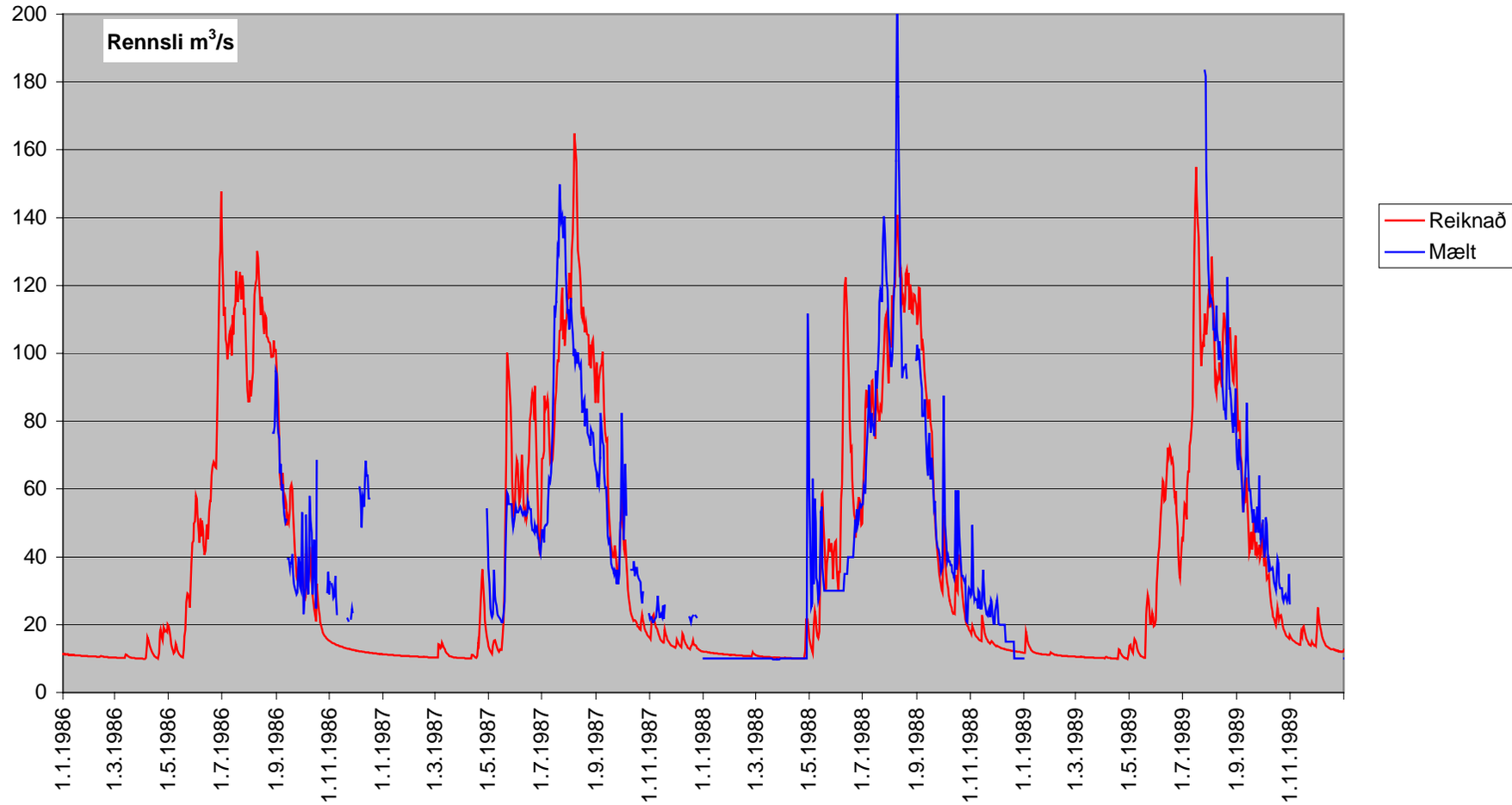
Mynd 6

VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað rennsli við Sveinstind  
1986 - 1989

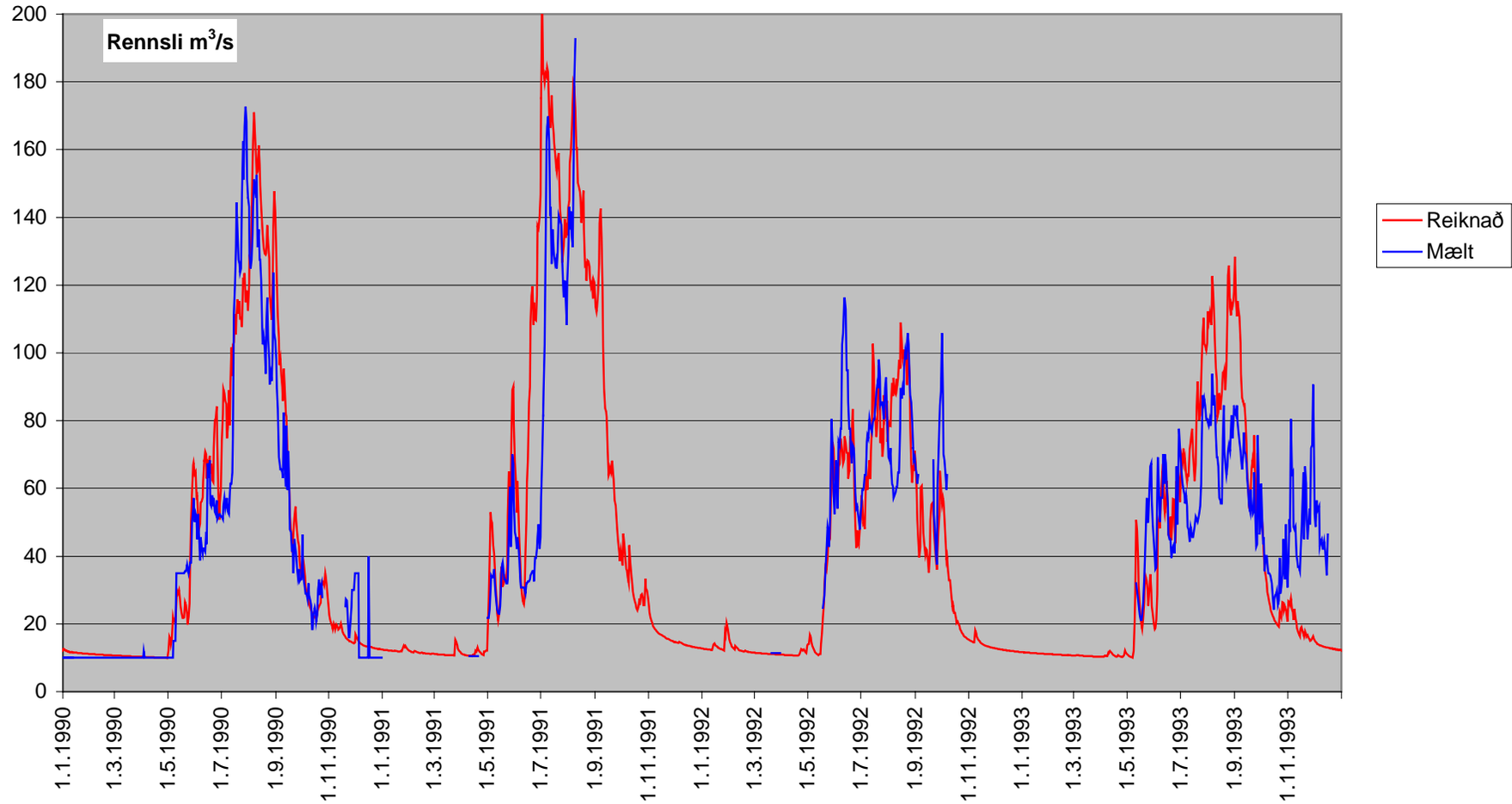


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað rennsli við Sveinstind  
1990 - 1993



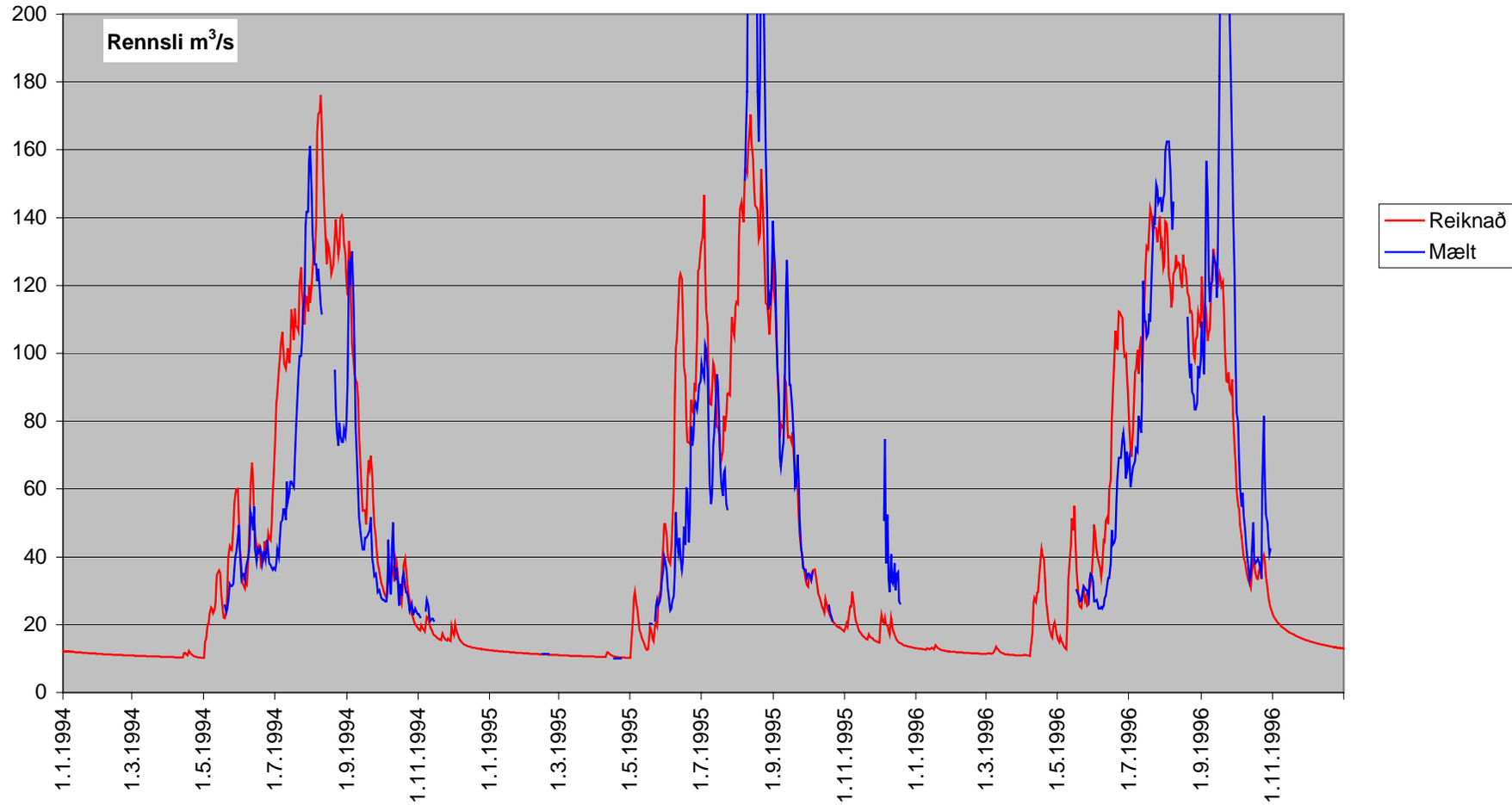
Mynd 8

VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað rennsli við Sveinstind  
1994 - 1996



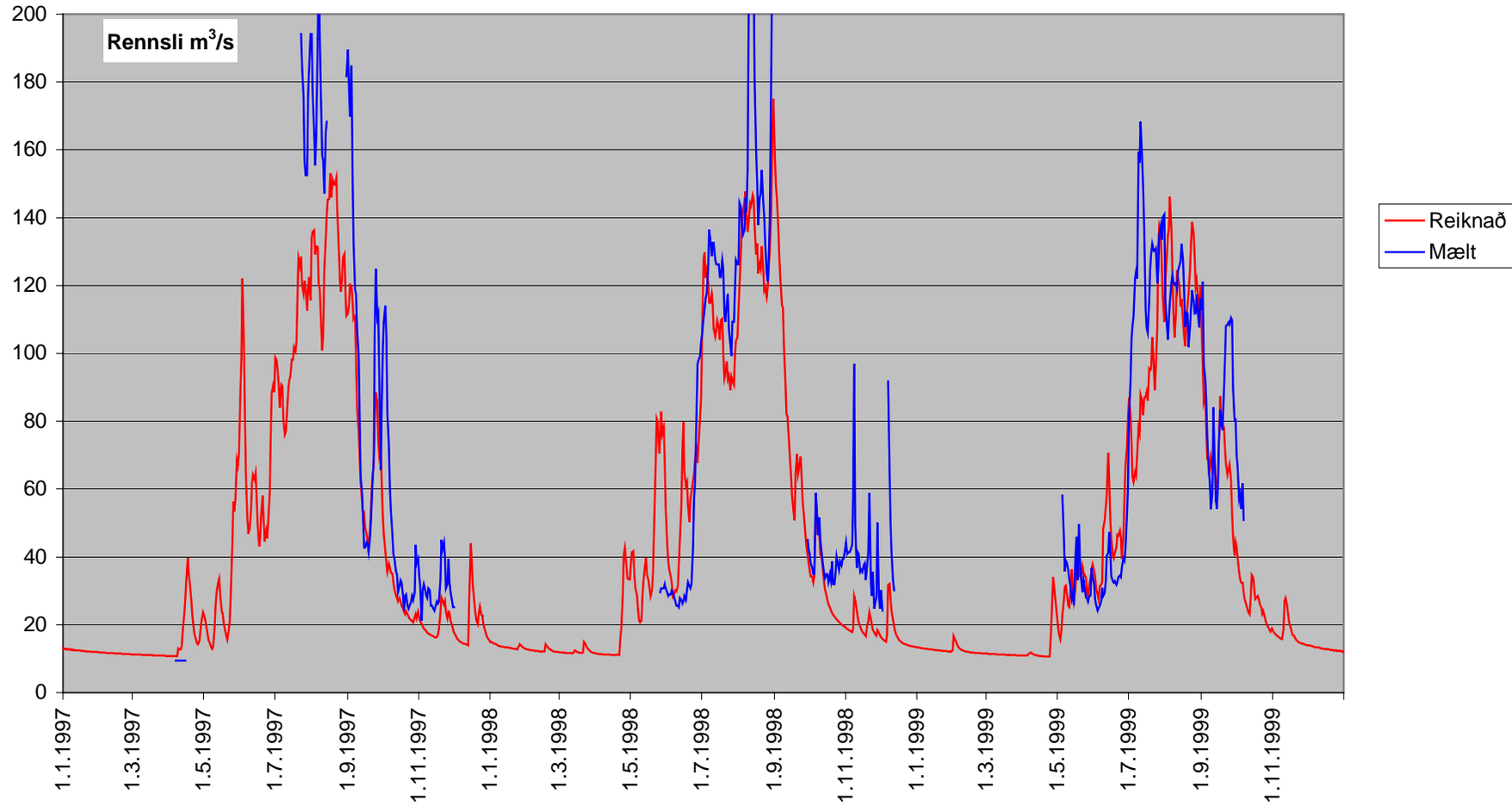
Mynd 9

VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað rennsli við Sveinstind  
1997 - 1999

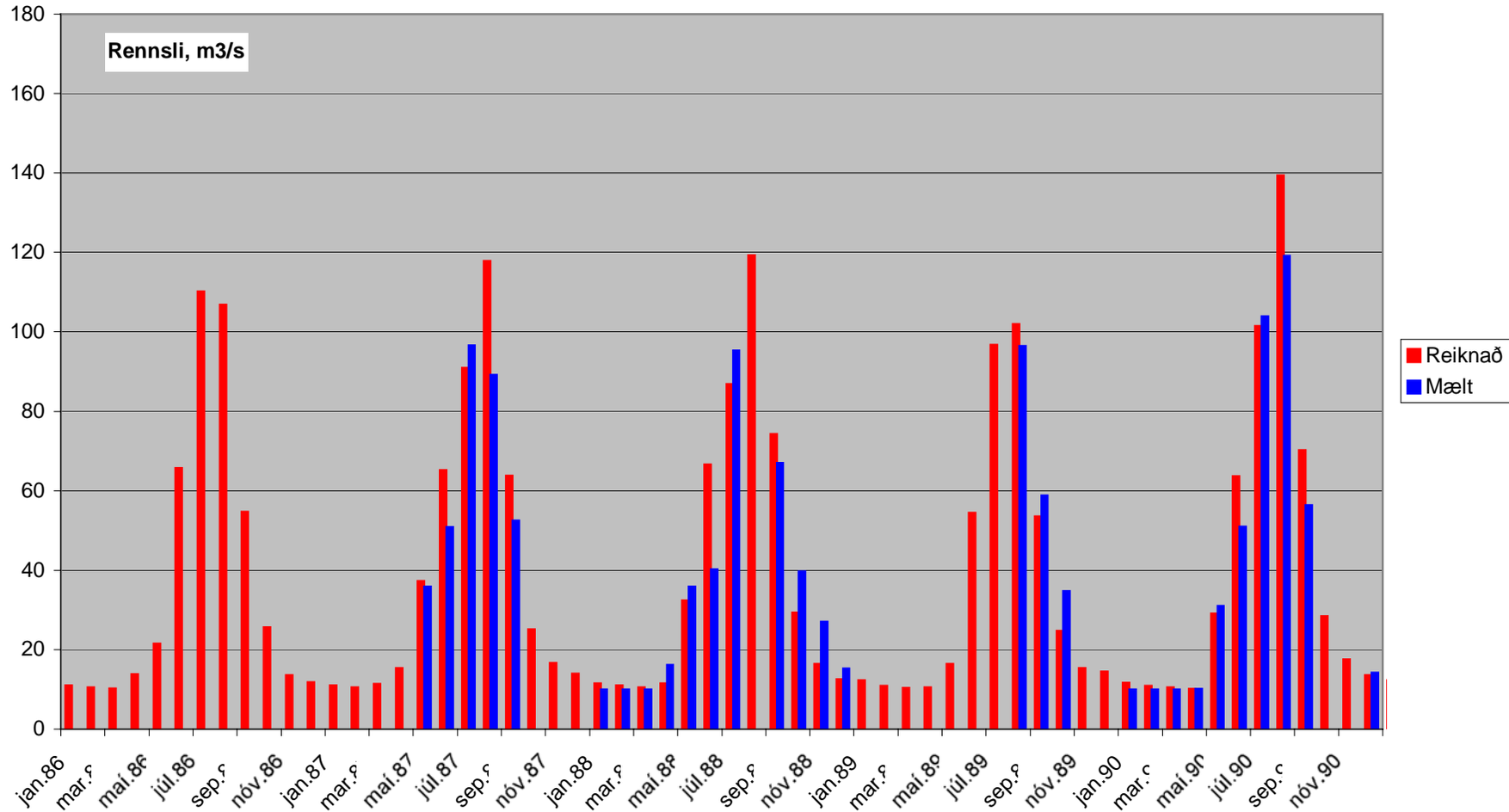


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað mánaðarrensli við Sveinstind  
1986 - 1990

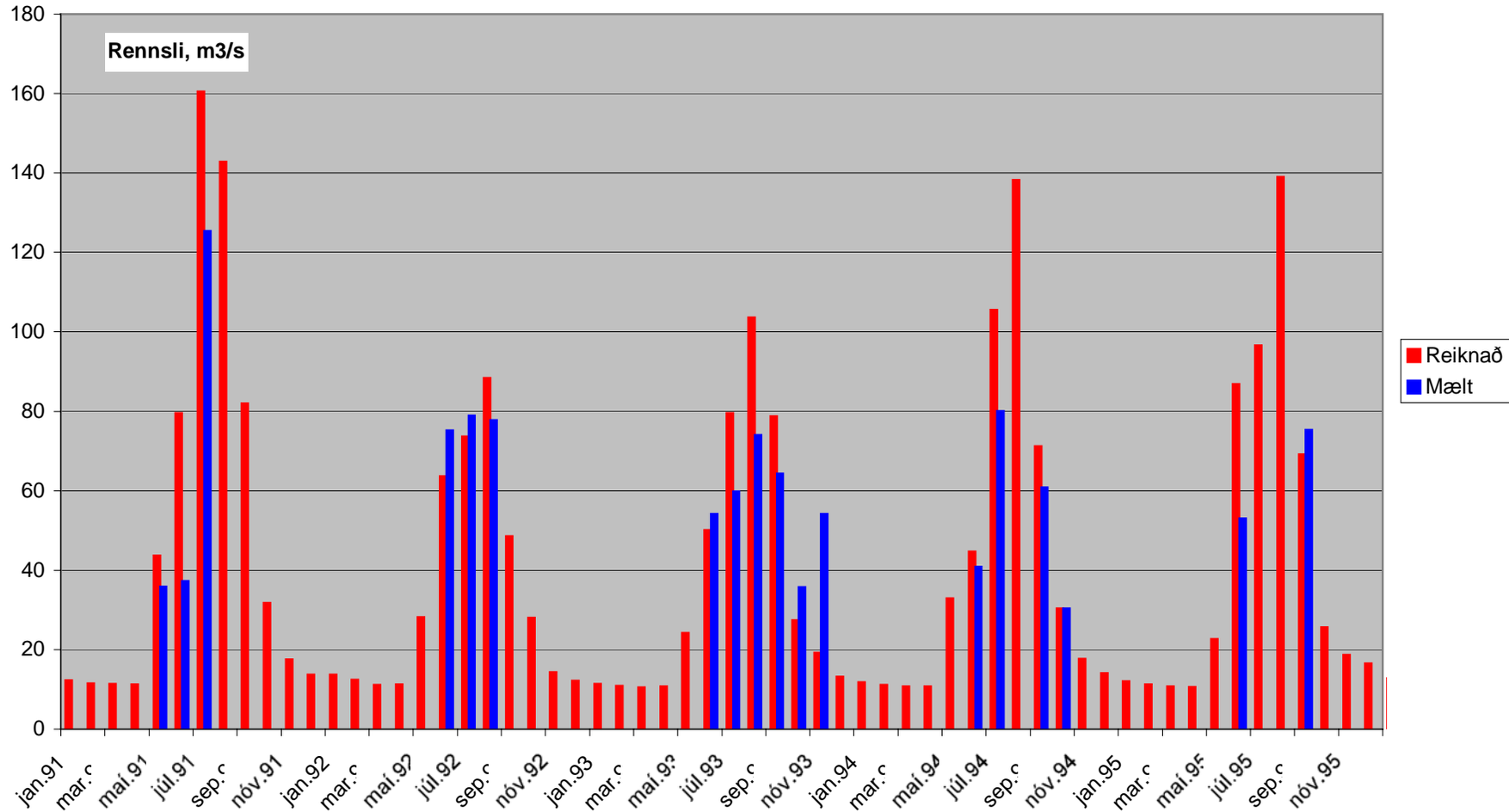


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað mánaðarrennsli við Sveinstind  
1991 - 1995

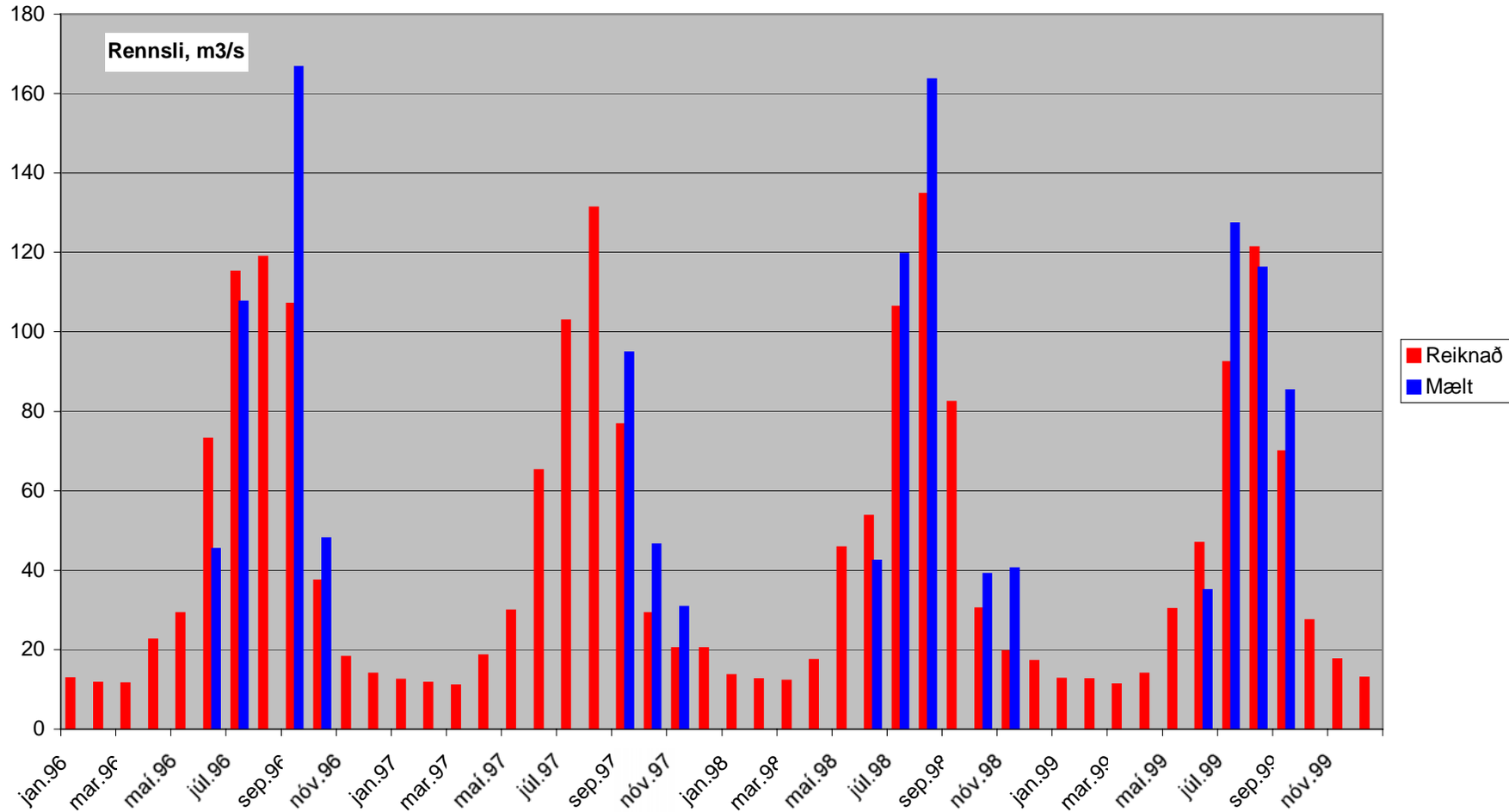


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað mánaðarrennsli við Sveinstind  
1996 - 1999

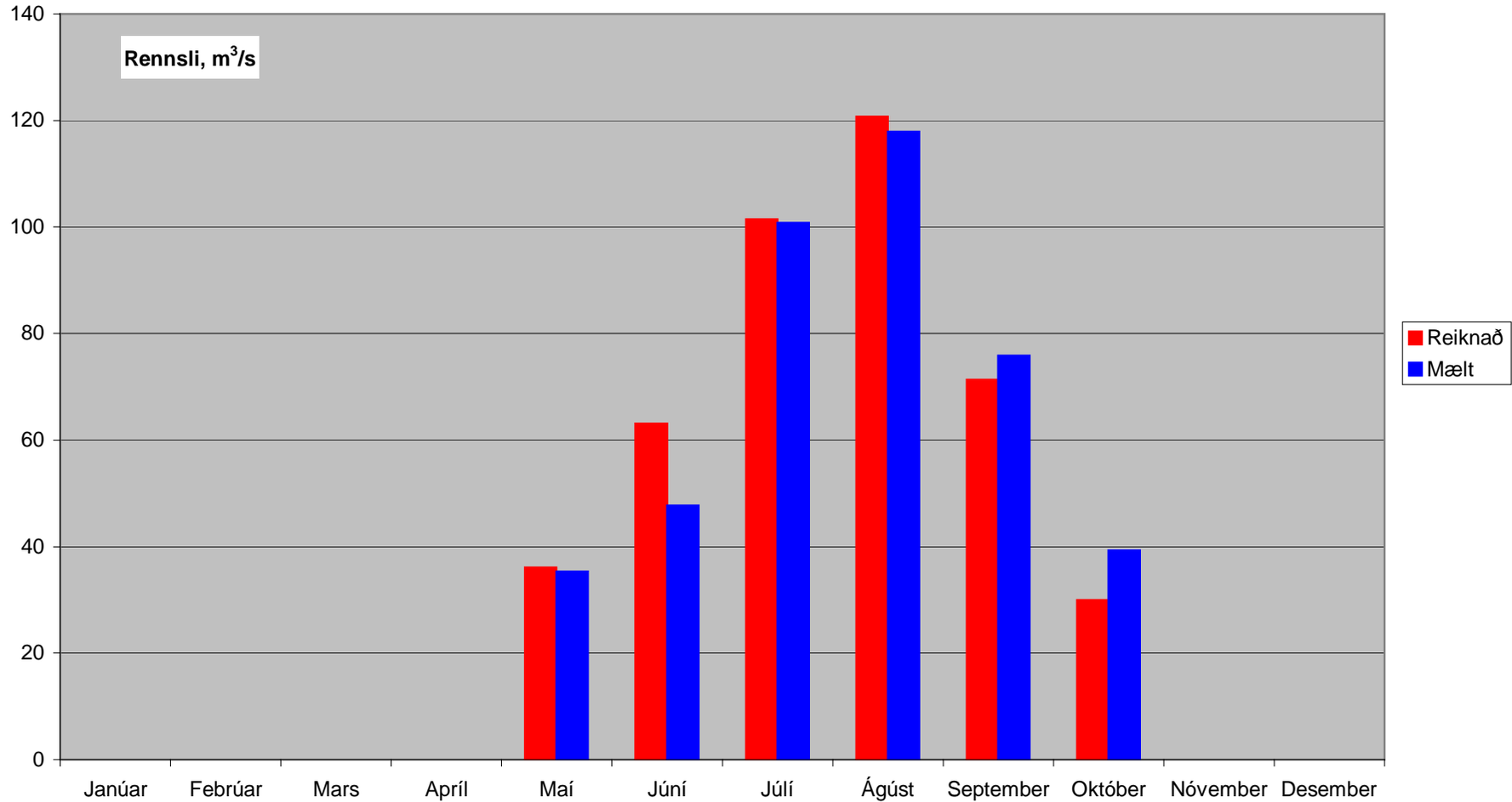


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað meðalrennsli mánaða við Sveinstind  
1986 - 1999



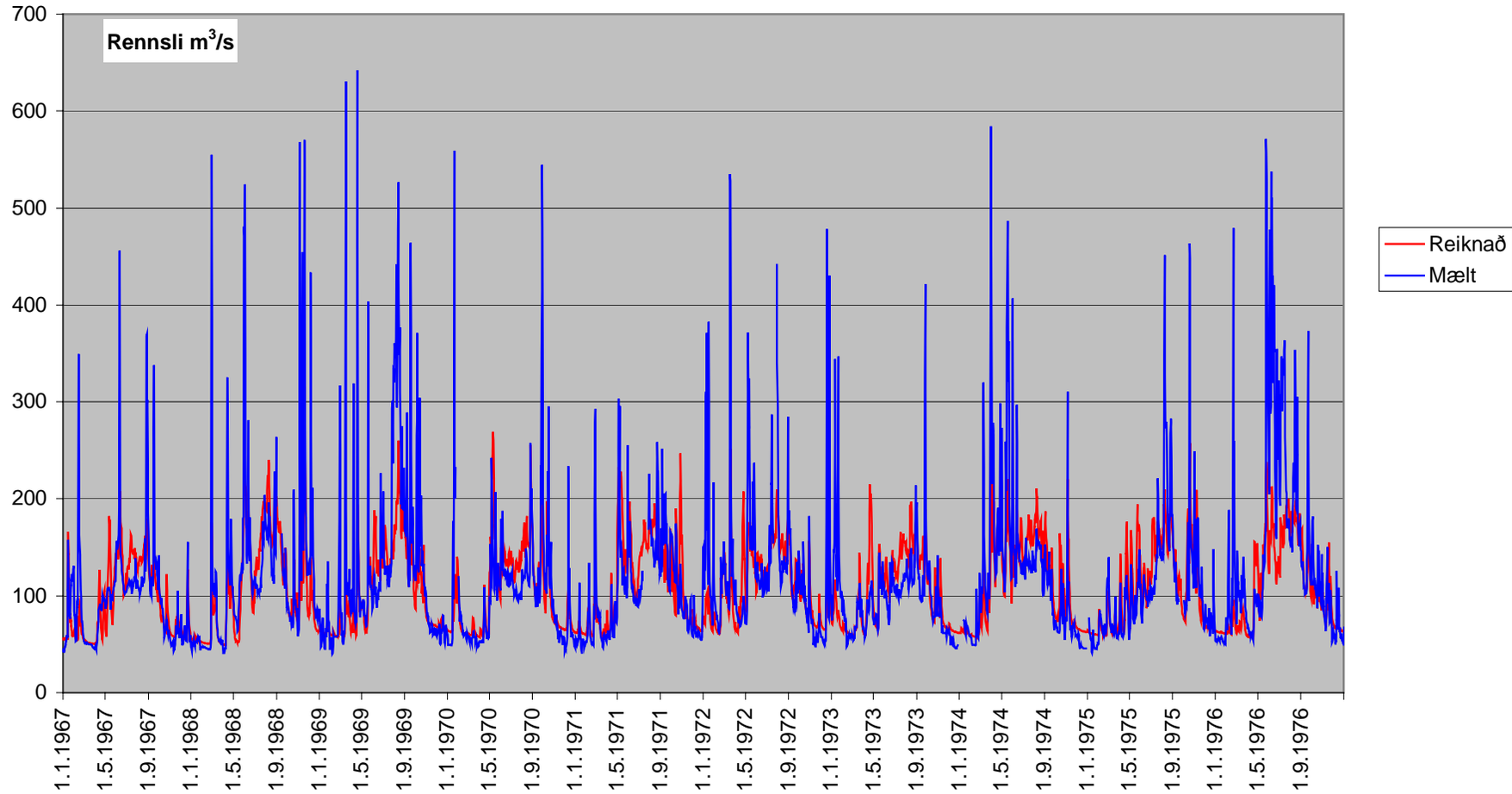
Mynd 14

VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað rennsli í Skaftárdal  
1967 - 1976

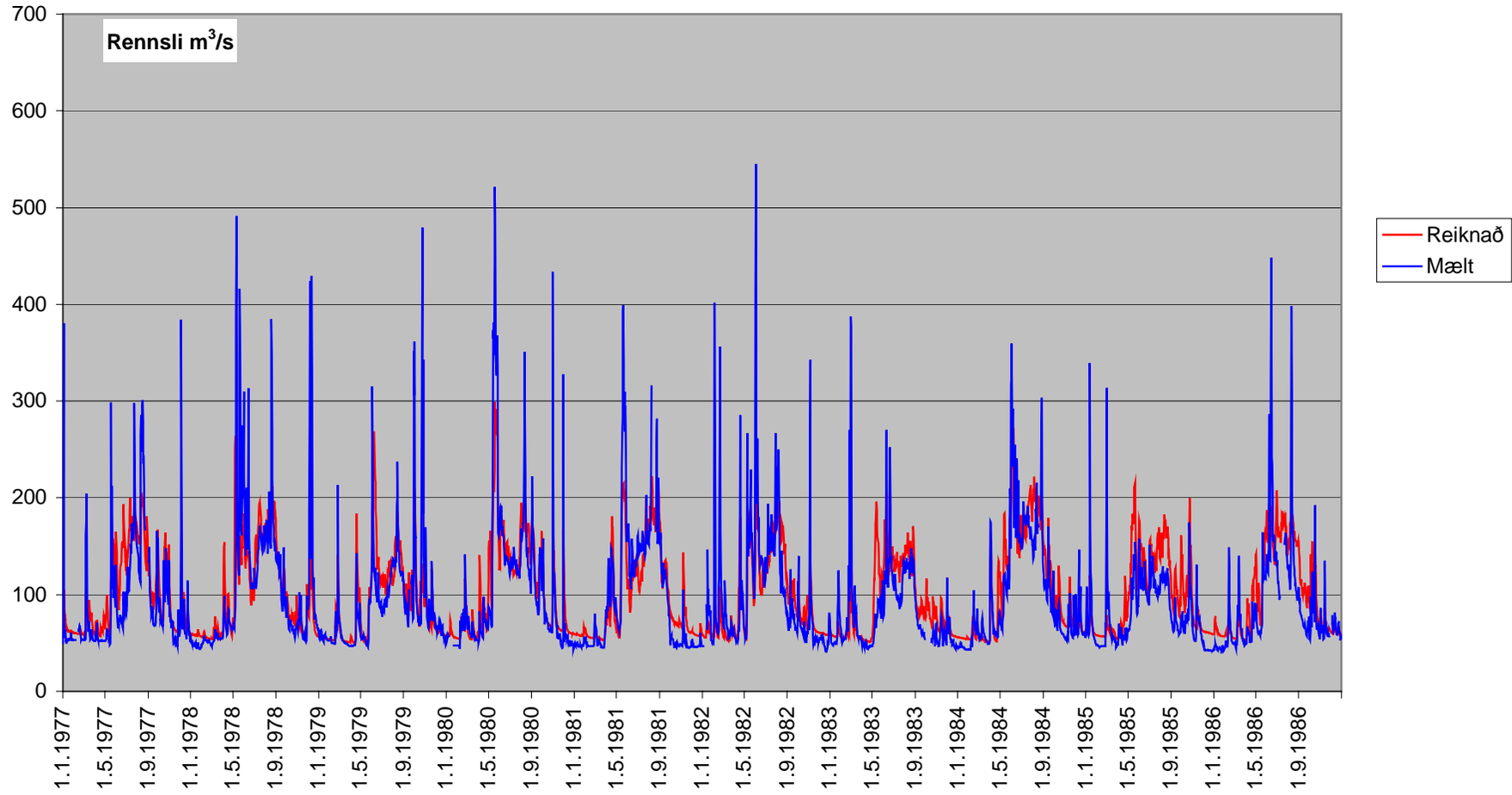


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað rennsli í Skaftárdal  
1977 - 1986

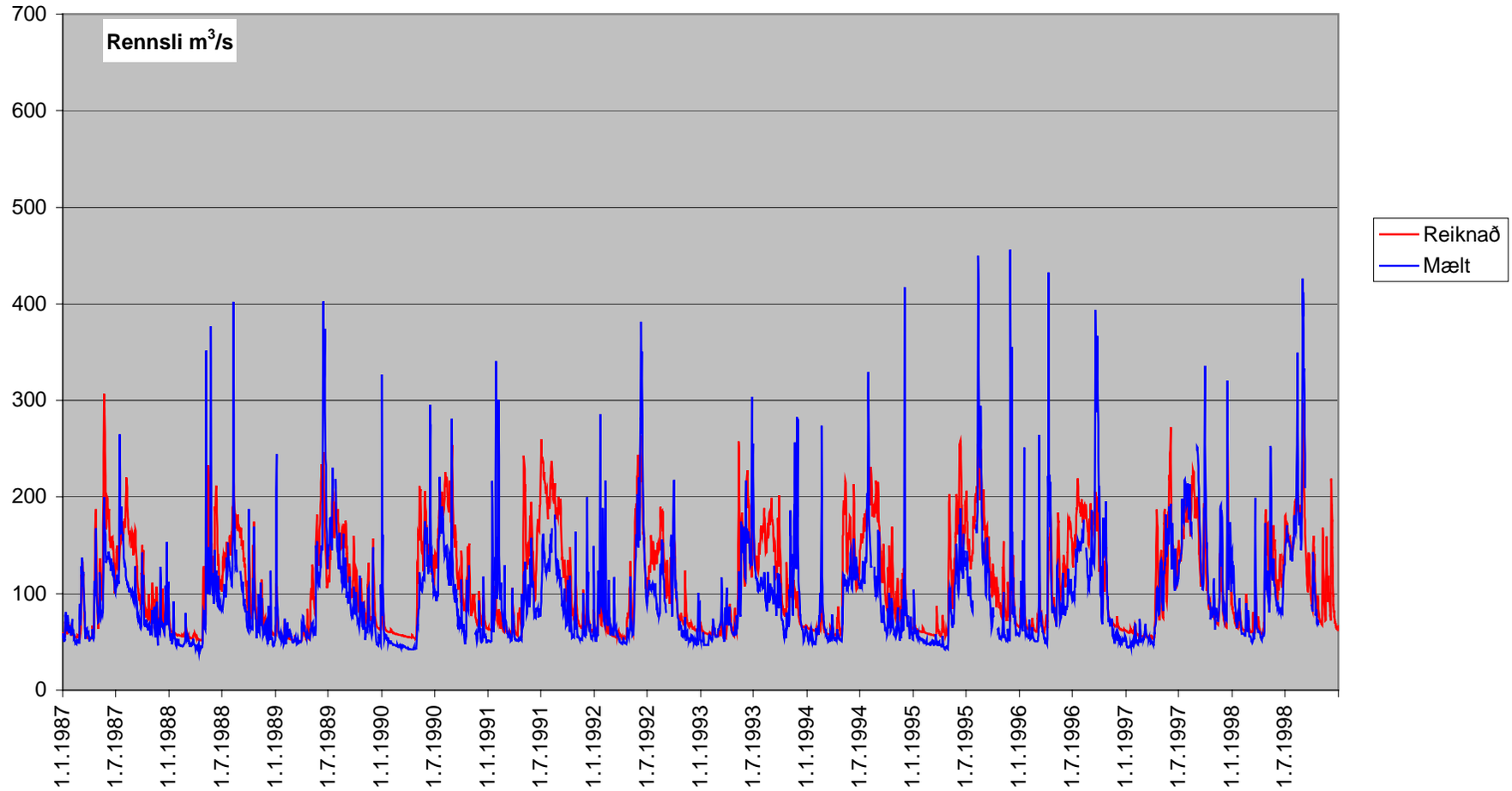


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað rennsli í Skaftárdal  
1987 - 1998



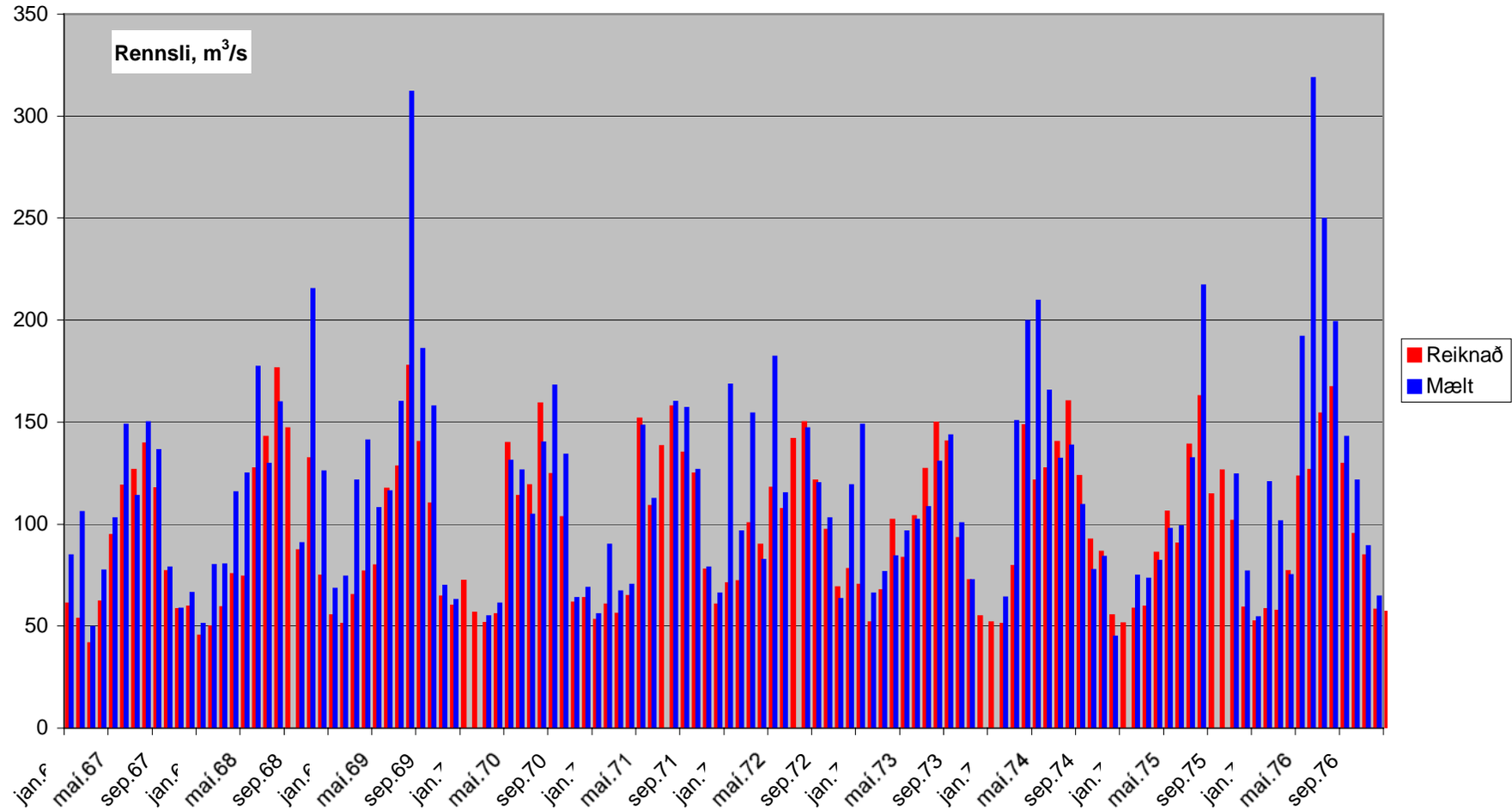
Mynd 17

VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað mánaðarrennsli í Skaftárdal  
1967 - 1976

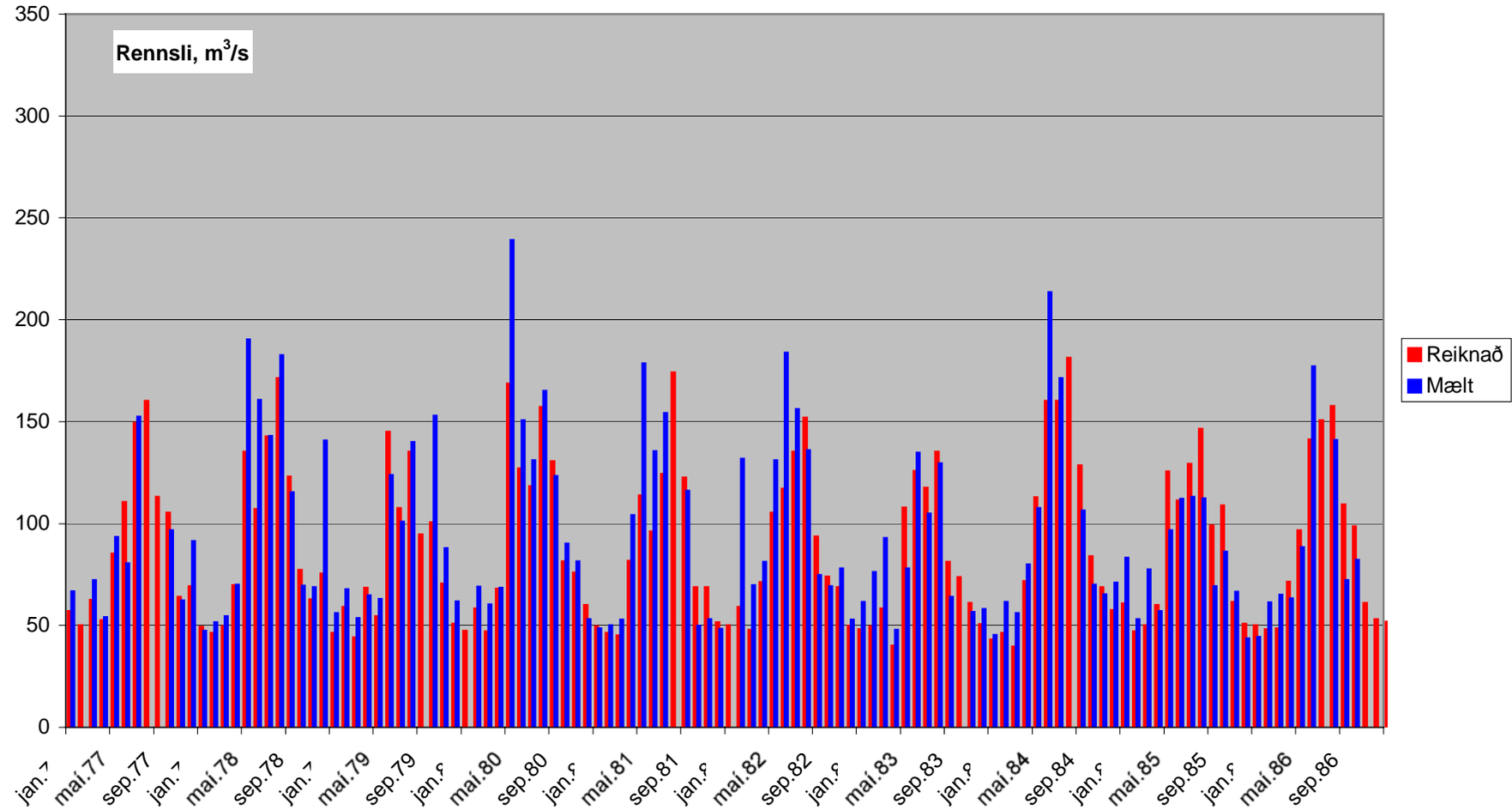


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað mánaðarrennsli í Skaftárdal  
1977 - 1986

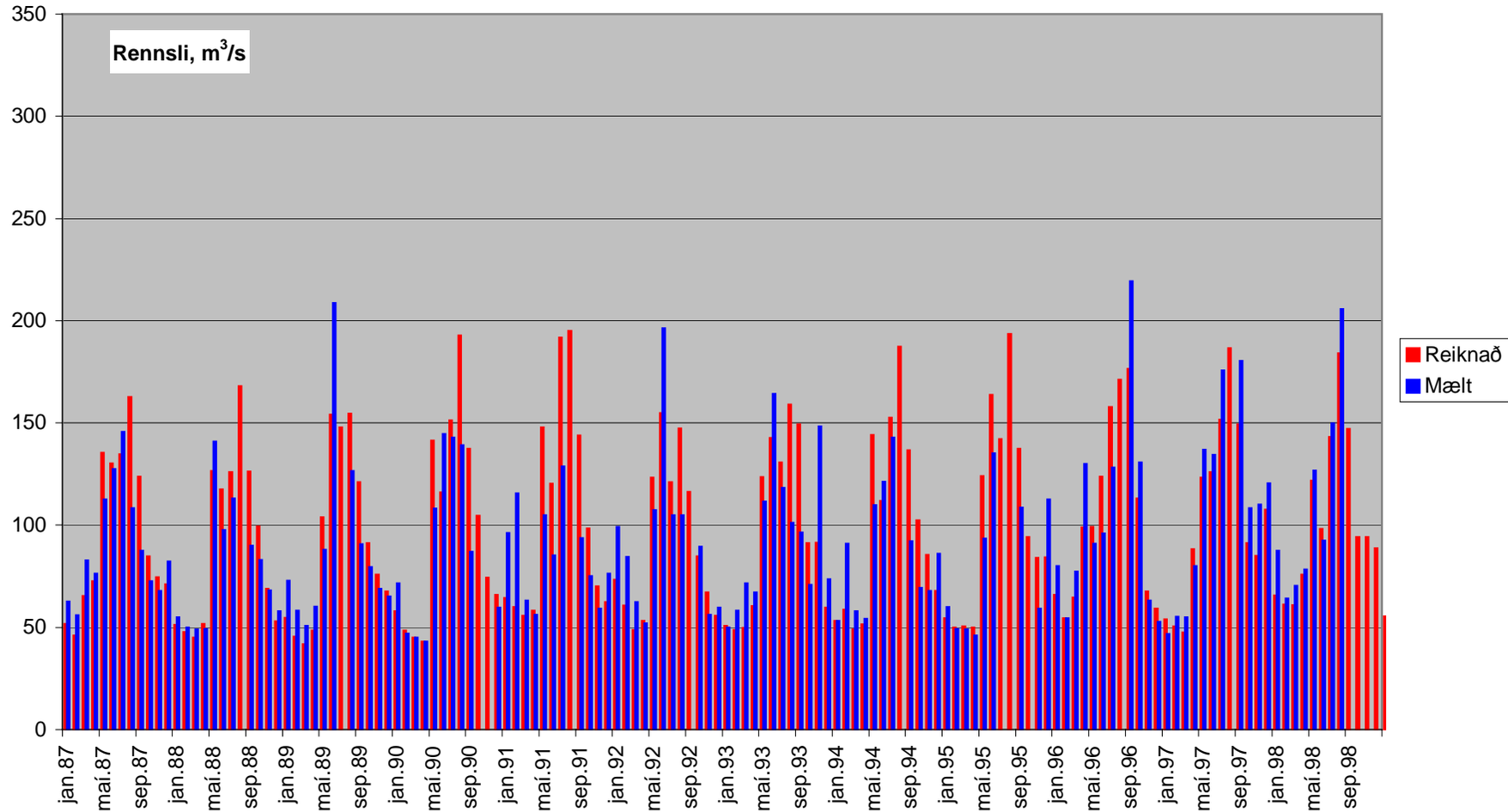


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað mánaðarrennsli í Skaftárdal  
1987 - 1998

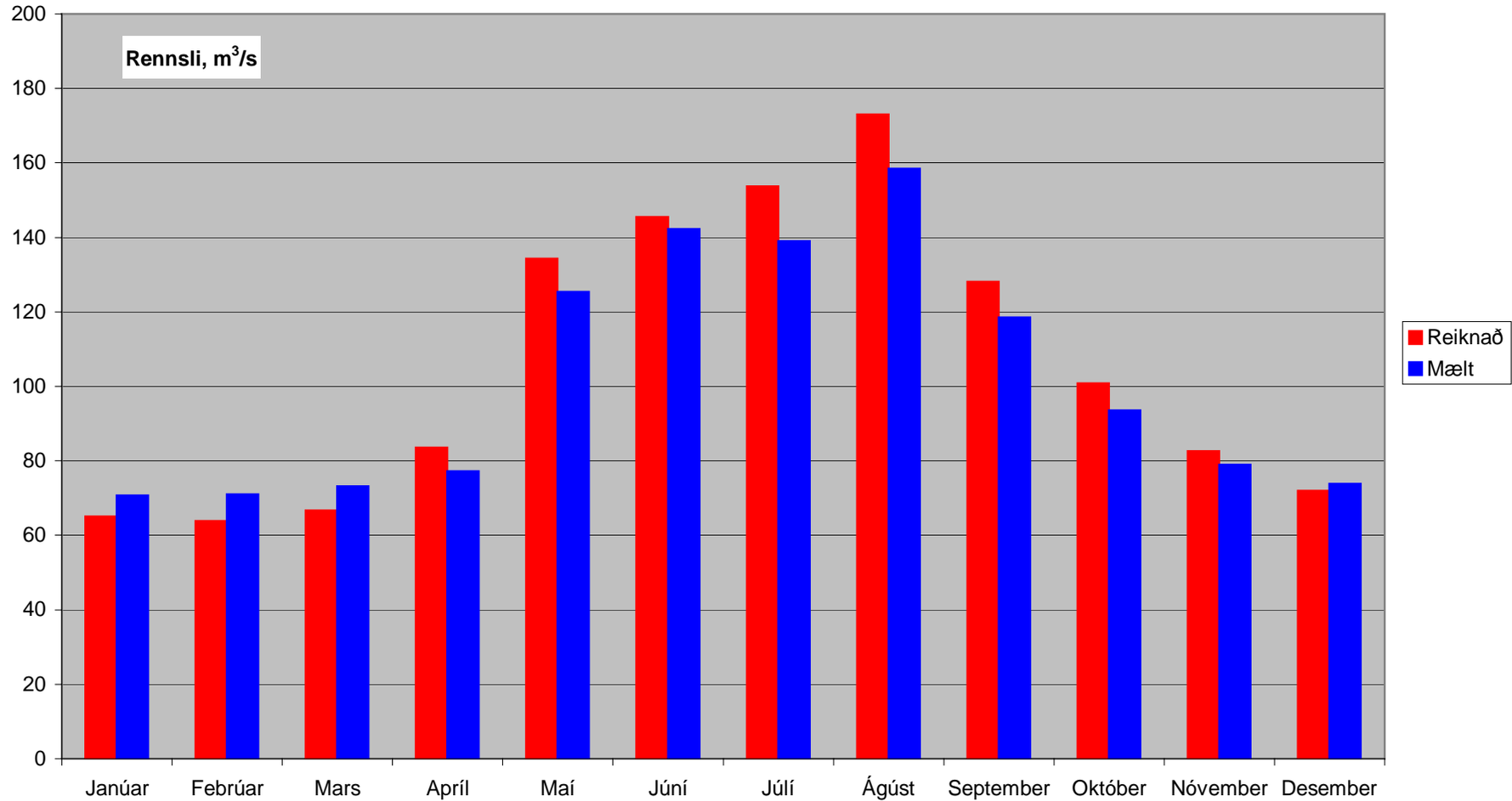


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

Mælt og reiknað meðalrennsli mánaða í Skaftárdal  
1967 - 1998

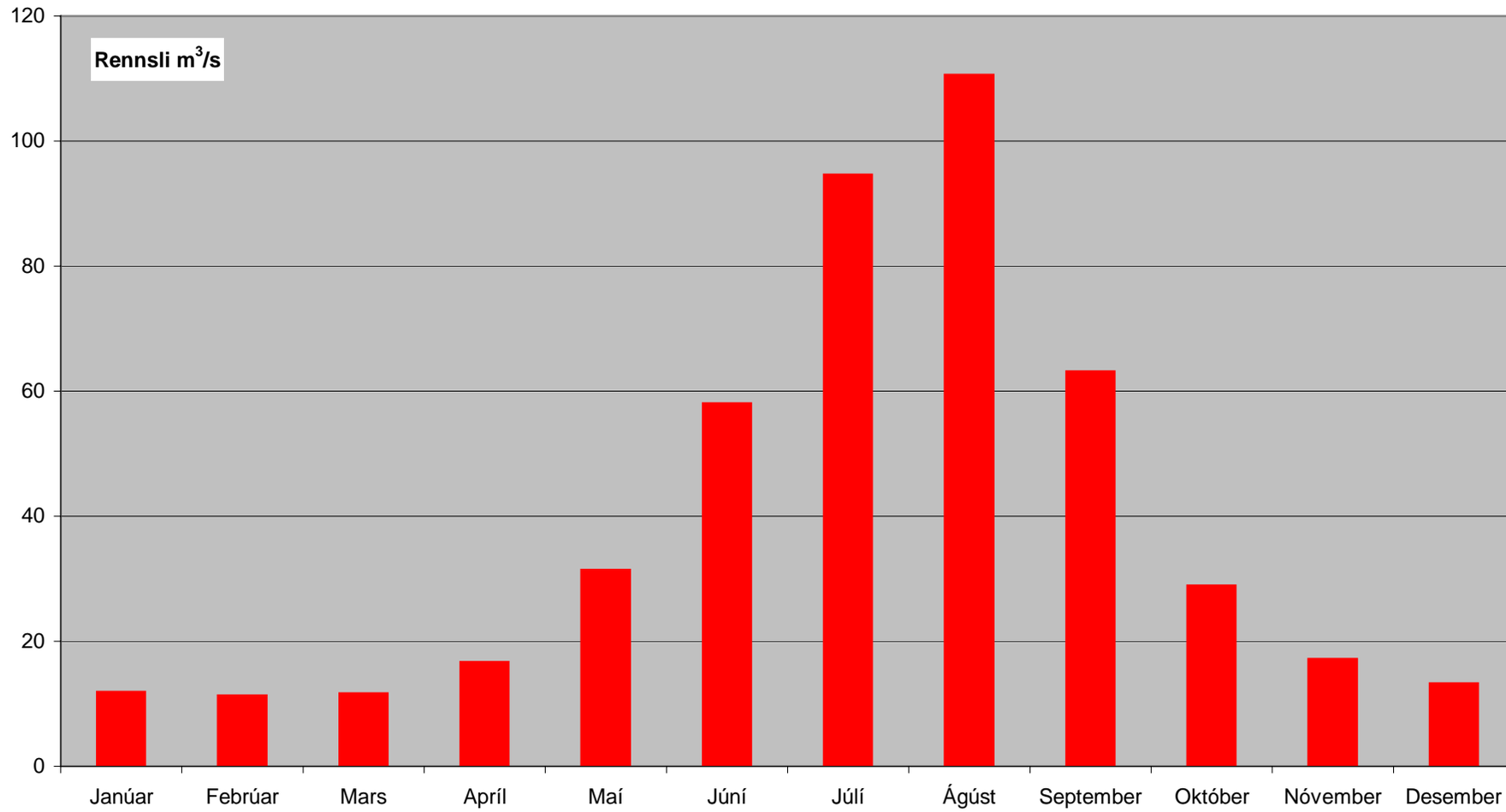


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

R137, Skaftá við Sveinstind,  
meðalrennsli mánaða 1950 - 1994



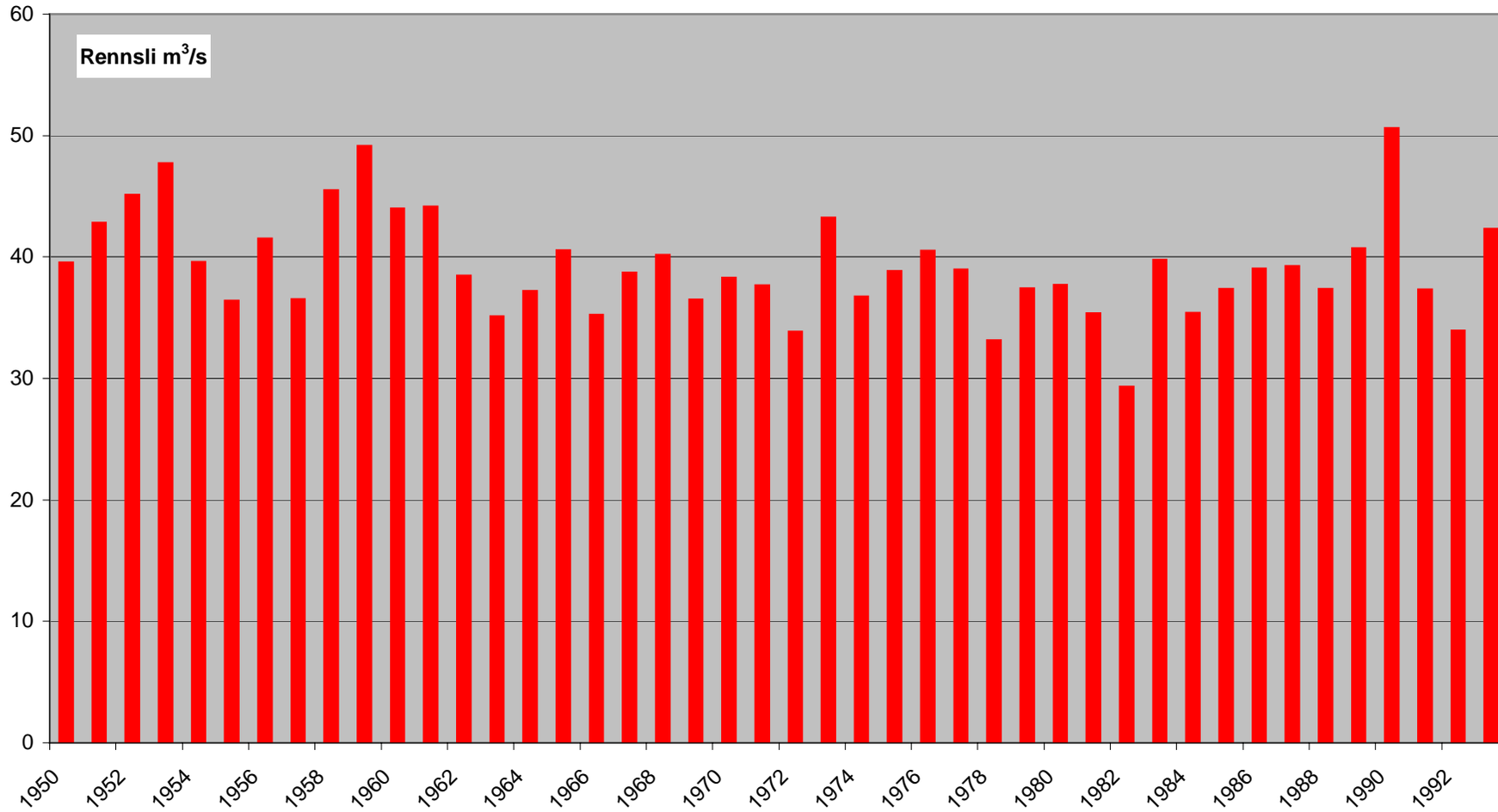
Mynd 22

VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

R137, Skaftá við Sveinstind,  
vatnársrennsli 1950 - 1993



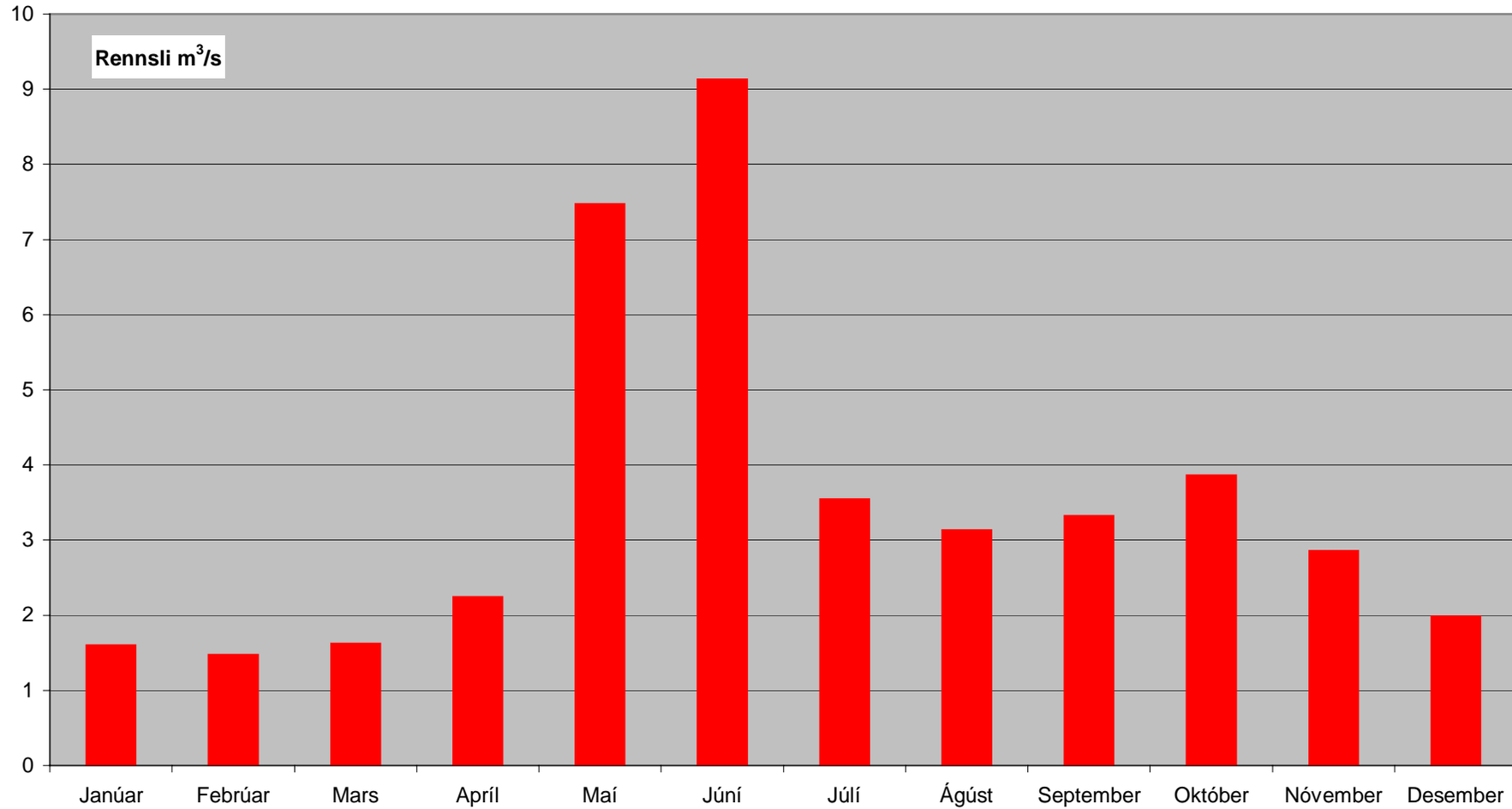
Mynd 23

VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

R138, Innrennsli í Langasjó,  
meðalrennsli mánaða 1950 - 1994

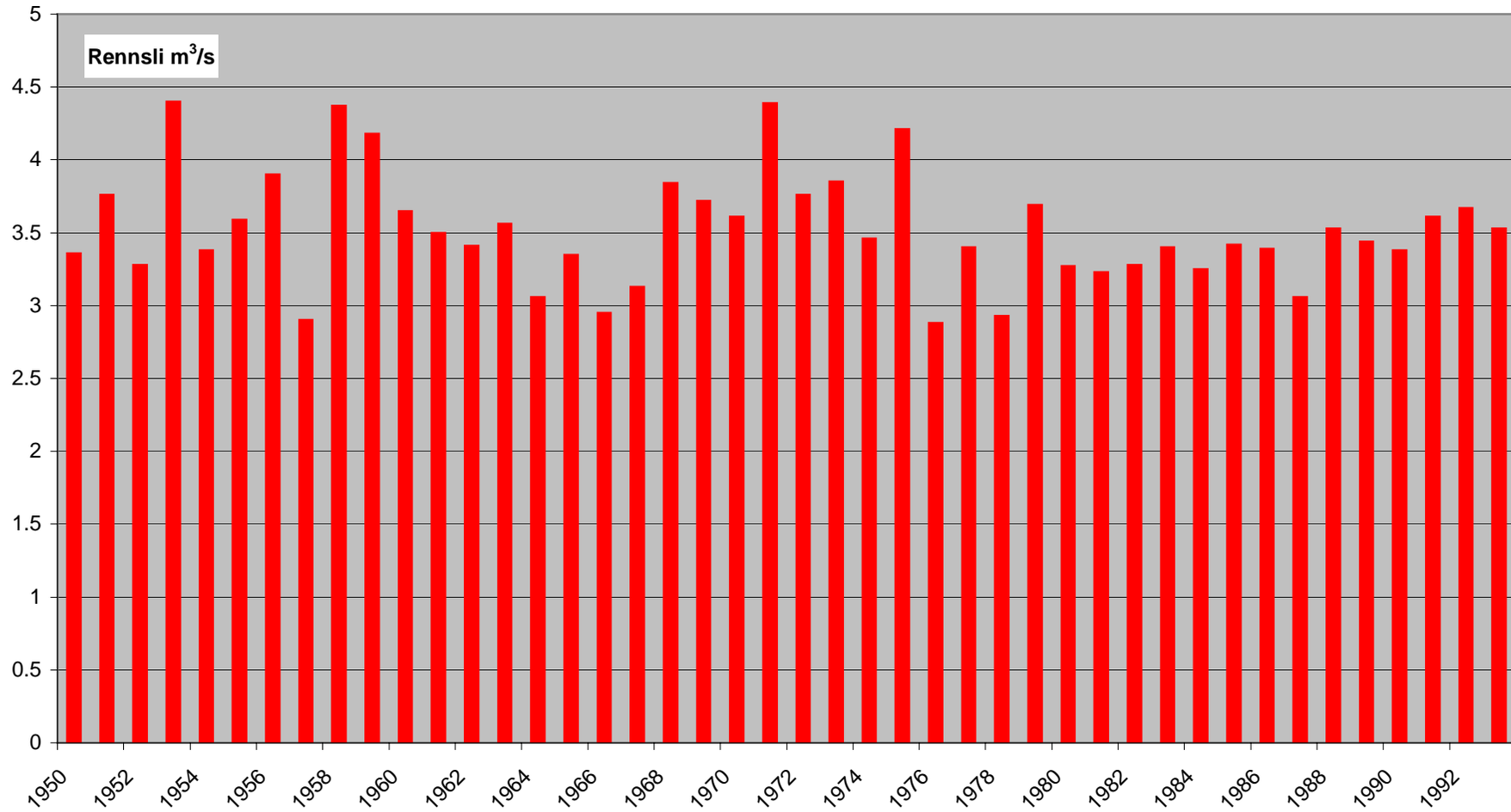


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

R138, Innrennsli í Langasjó,  
vatnsársrennsli 1950 - 1993



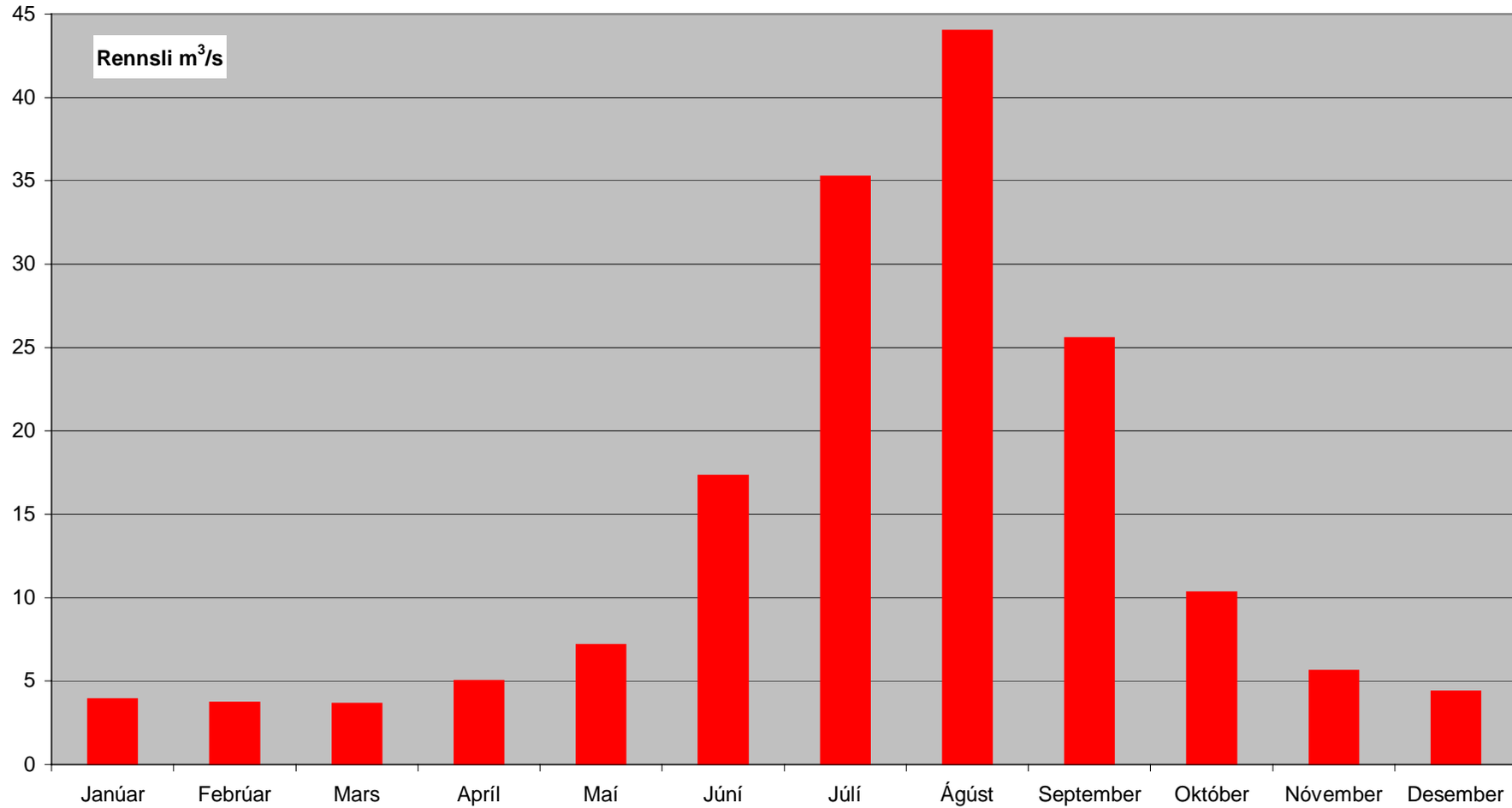
Mynd 25

VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

R200, Skaftárjökull norðan Skaftárfells,  
meðalrennsli mánaða 1950 - 1994

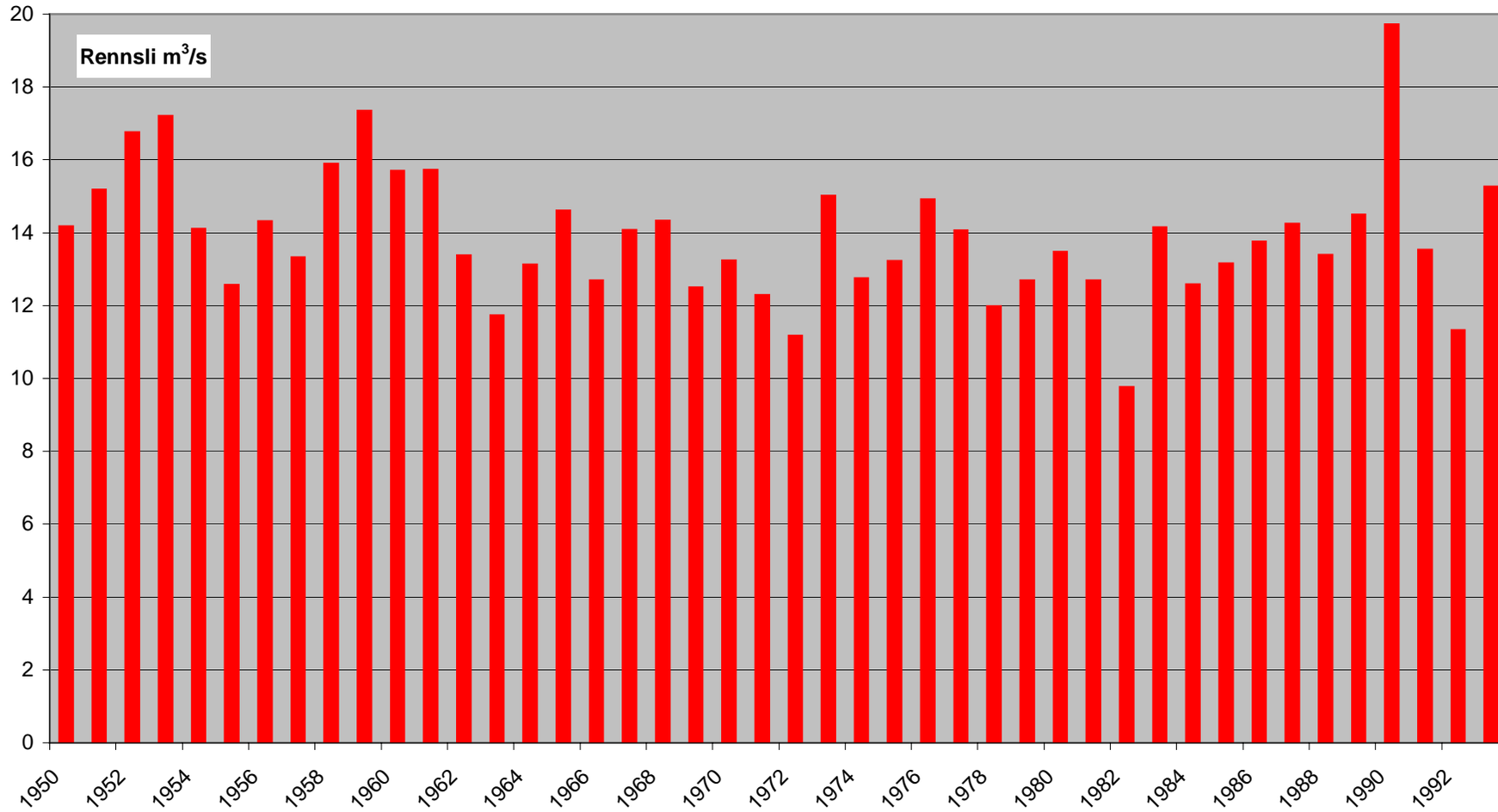


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

R200, Skaftárjökull norðan Skaftárfells,  
vatnsársrennsli 1950 - 1993

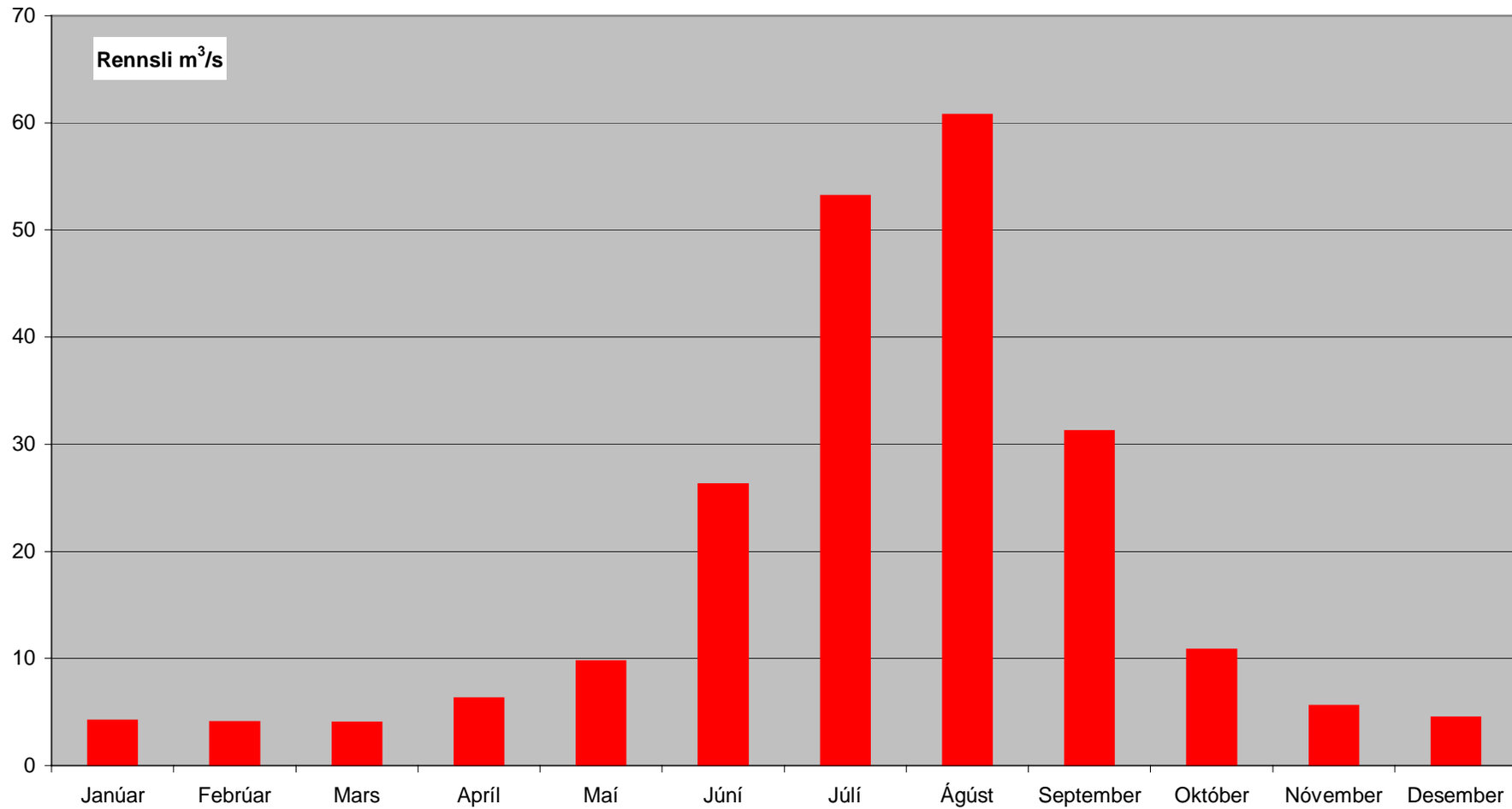


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

R201, Skaftárjökull sunnan Skaftárfells,  
meðalrennsli mánaða 1950 - 1994

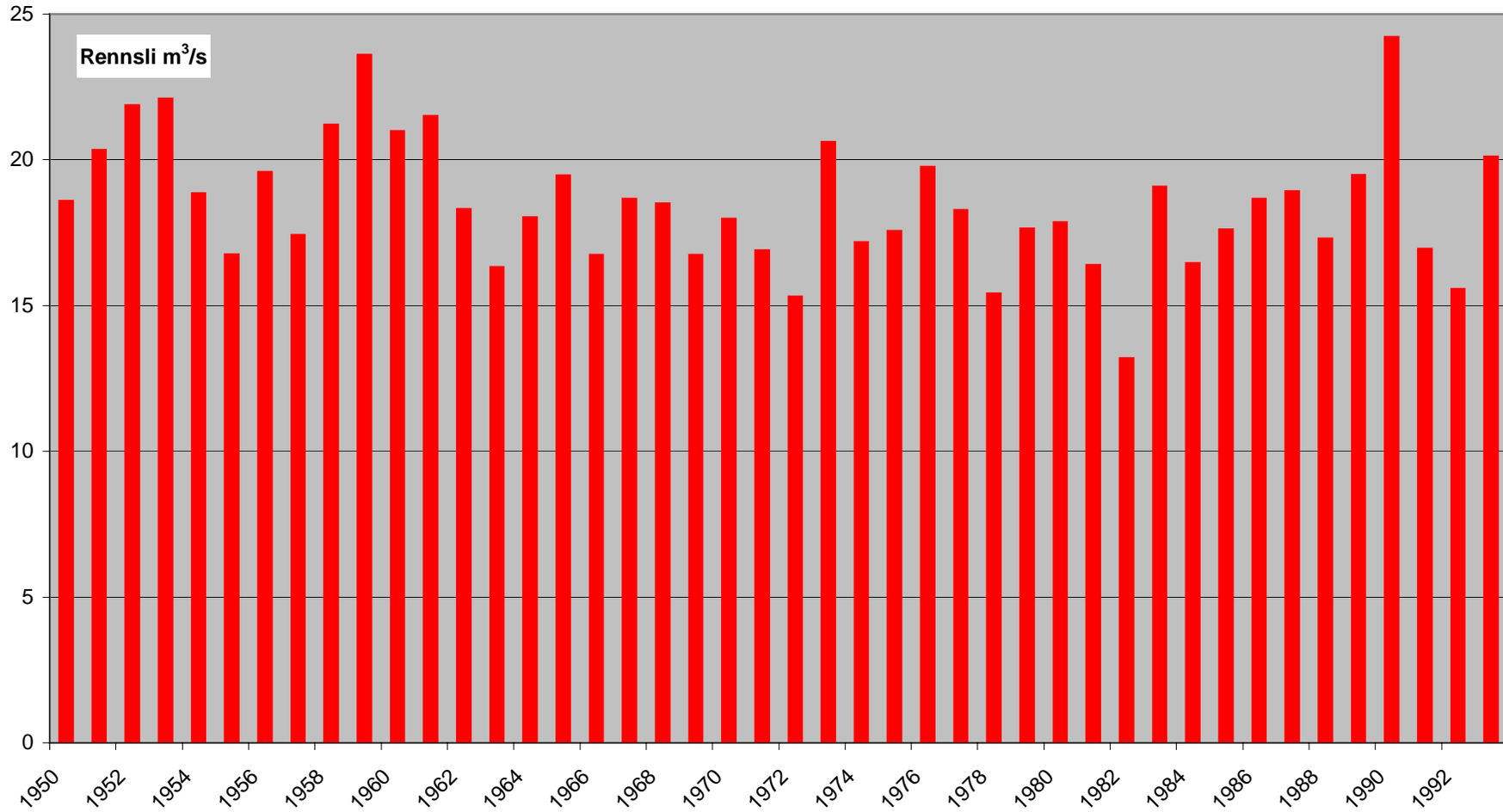


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

R201, Skaftárjökull sunnan Skaftárfells,  
vatnsársrennsli 1950 - 1993

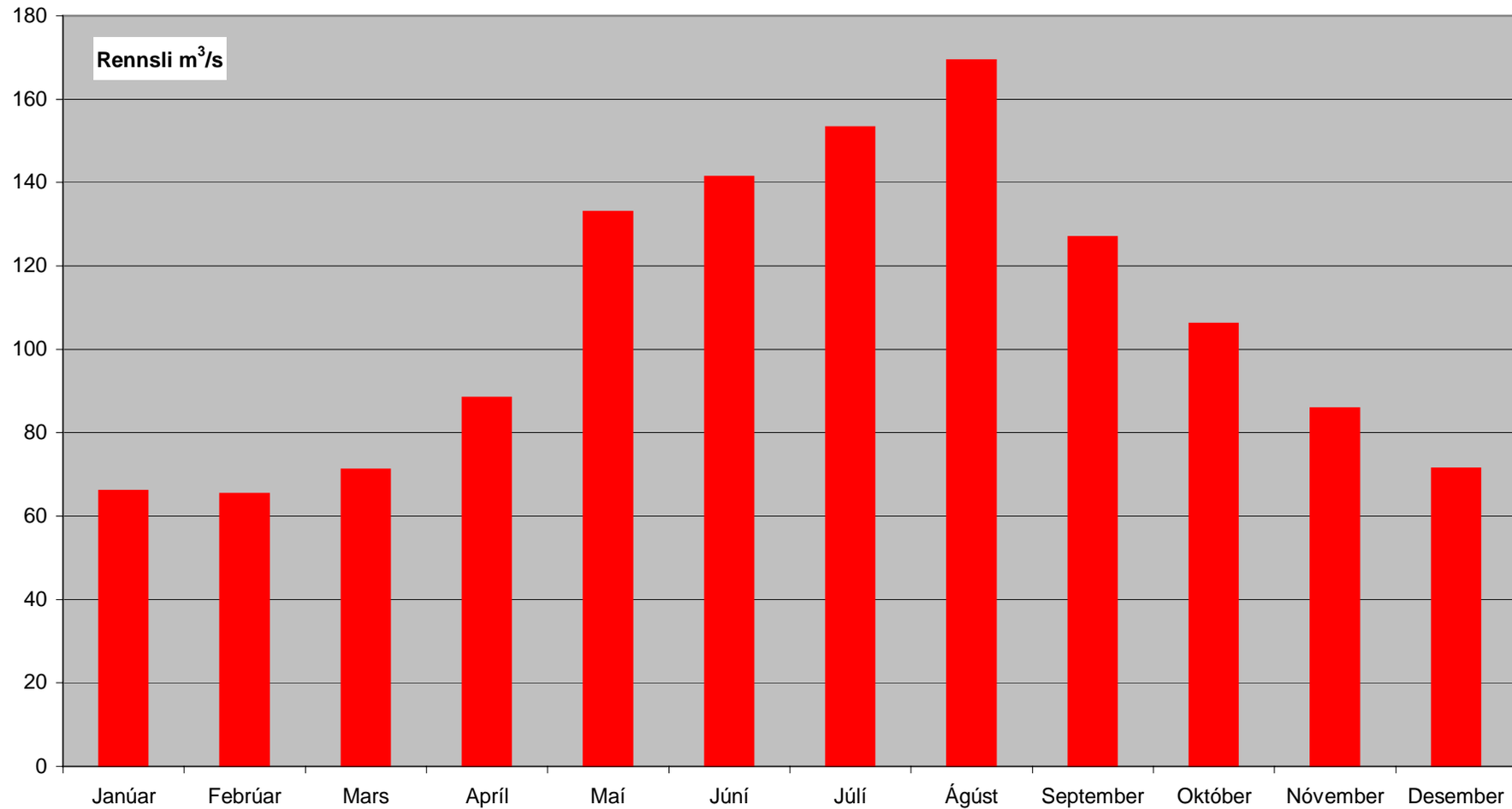


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

R202, Skaftá við Skaftárdal,  
meðalrennsli mánaða 1950 - 1994

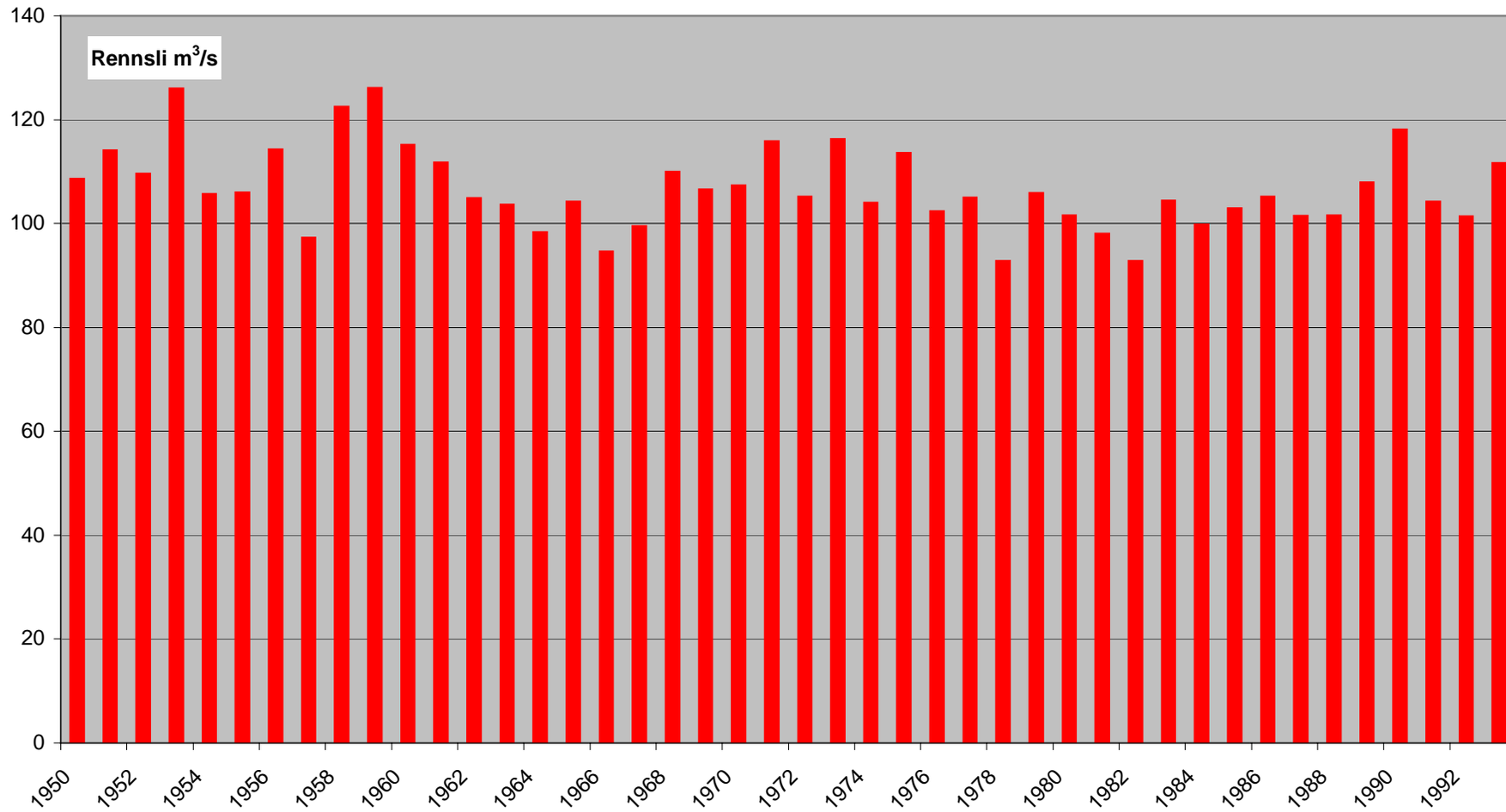


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

R202, Skaftá við Skaftárdal,  
vatnsársrennsli 1950 - 1993

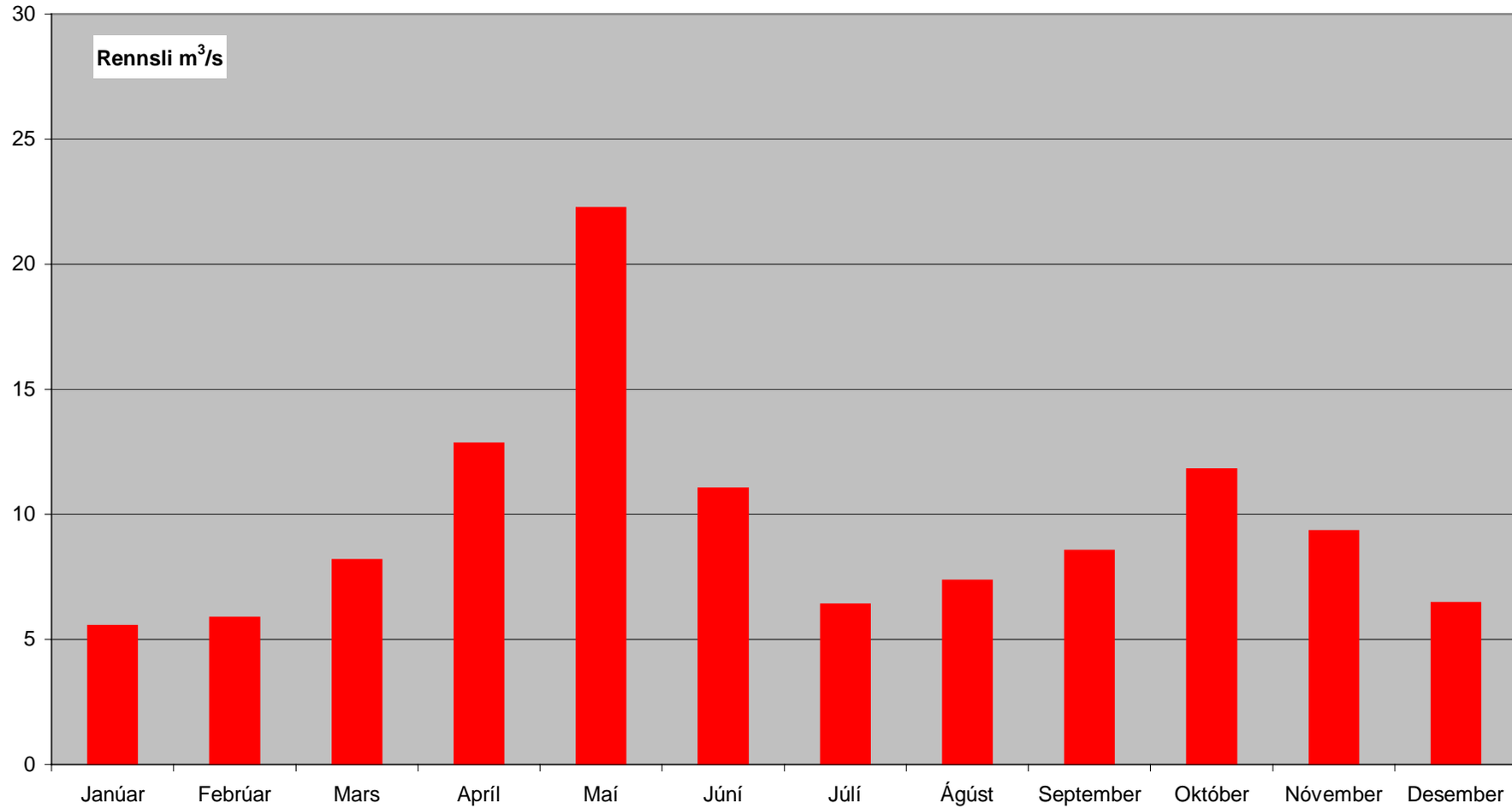


VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

R203, Hellisá ofan Skaftár,  
meðalrennsli mánaða 1950 - 1994



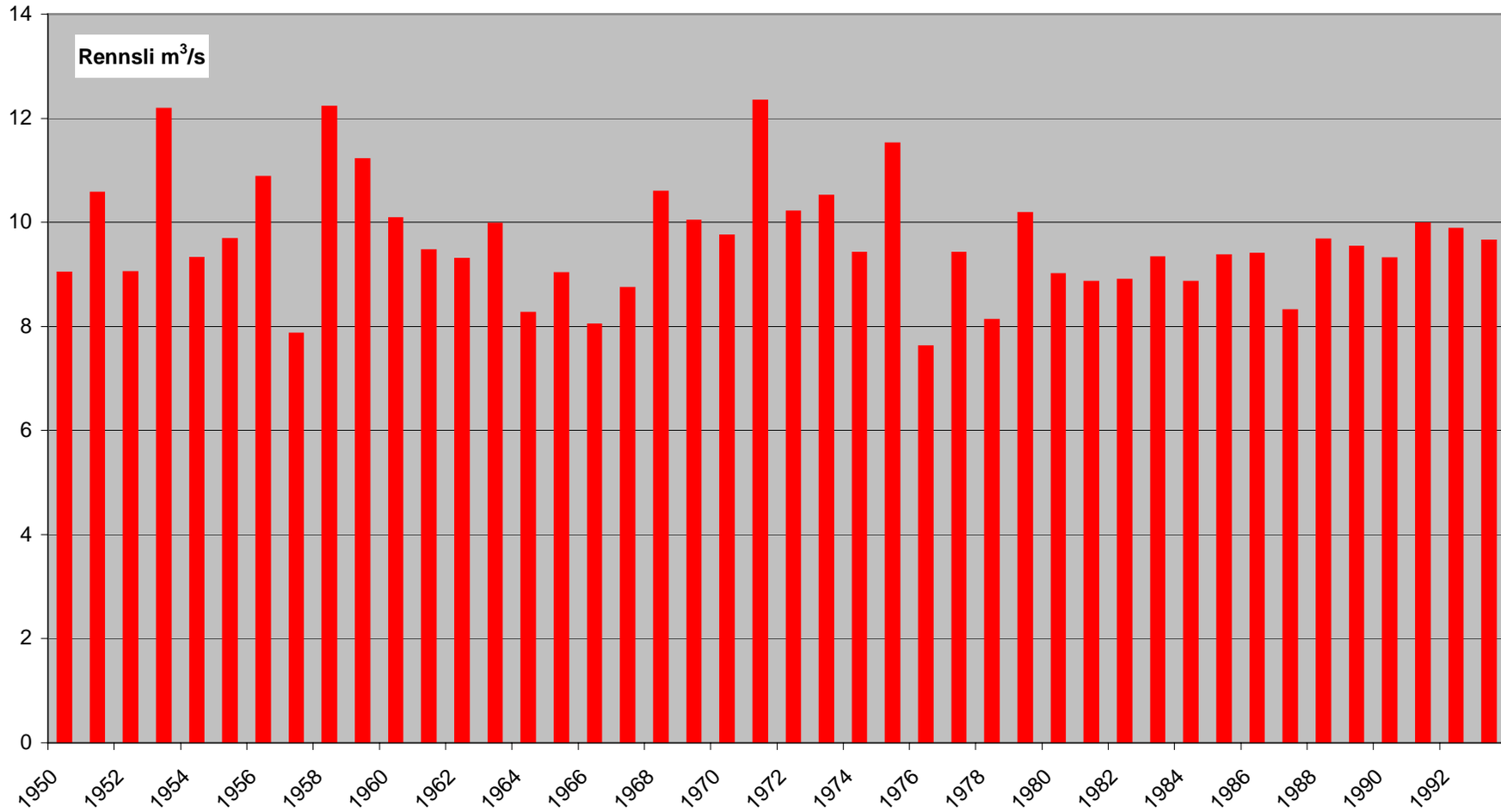
Mynd 32

VATNASKIL

SKAFTÁ

ORKUSTOFNUN

R203, Hellisá ofan Skaftár,  
vatnsársrennsli 1950 - 1993



Mynd 33

**VIÐAUKI**

**R137 Skaftá við Sveinstind**

**R137 Skaftá við Sveinstind**

VATNSÁR : 1950 - 1951

113.53	67.93	36.12	36.12	47.37	21.69	18.57	17.00	16.06	15.41	14.90	14.50	14.17
13.88	13.63	13.39	13.58	18.78	49.38	47.07	41.06	96.97	103.68	117.69	139.18	135.99

ÁRSRENNSLI : 1237.64 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 42.42 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1951 - 1952

123.68	100.78	87.66	48.42	38.65	25.50	19.22	17.20	15.87	15.24	14.55	14.12	14.03
13.60	13.25	13.84	26.62	36.30	39.35	39.06	69.43	95.64	102.18	131.50	114.00	114.20

ÁRSRENNSLI : 1343.87 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 41.62 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1952 - 1953

91.15	69.10	33.21	40.69	22.34	18.89	16.97	18.42	14.99	14.27	13.77	13.43	13.15
14.05	22.06	14.32	15.27	26.18	21.94	64.43	81.68	117.82	130.71	157.93	195.15	170.17

ÁRSRENNSLI : 1412.08 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 55.74 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1953 - 1954

142.51	121.70	63.14	51.04	29.06	28.65	26.08	25.82	18.38	16.60	15.78	15.18	14.72
14.34	14.23	14.97	18.43	27.33	64.07	87.52	82.90	94.02	95.43	139.22	133.29	141.40

ÁRSRENNSLI : 1495.83 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 47.08 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1954 - 1955

99.75	46.63	35.90	23.23	19.53	17.75	18.63	15.79	15.52	15.23	14.30	13.95	13.65
13.57	13.19	22.78	34.10	25.16	22.20	73.26	55.65	90.92	112.02	129.95	159.13	139.26

ÁRSRENNSLI : 1241.05 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 45.22 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1955 - 1956

82.65	64.99	40.01	29.09	22.06	24.79	18.24	16.19	15.37	14.76	15.21	14.44	13.79
13.79	14.70	17.28	29.19	24.75	35.81	43.93	55.08	81.84	105.00	119.29	129.02	98.82

ÁRSRENNSLI : 1140.10 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 36.37 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1956 - 1957

83.81	85.52	40.76	33.25	31.32	29.78	18.79	15.83	15.44	14.34	13.85	13.49	13.19
12.93	13.55	33.62	26.10	33.90	30.01	71.70	59.19	101.14	102.29	118.79	140.86	145.50

ÁRSRENNSLI : 1298.95 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 42.12 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1957 - 1958

99.82	47.07	42.69	24.94	19.21	17.87	19.63	15.79	14.62	14.07	13.65	13.32	13.04
12.80	12.58	14.92	22.41	15.60	12.59	54.77	70.22	74.78	127.58	129.05	117.11	122.29

ÁRSRENNSLI : 1142.43 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 41.60 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1958 - 1959

124.23	109.87	78.46	45.96	37.96	29.50	27.38	17.83	16.15	15.24	14.54	18.48	14.35
13.88	19.66	15.42	24.42	20.66	73.90	74.31	56.54	77.81	94.65	134.73	135.89	133.65

ÁRSRENNSLI : 1425.44 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 43.71 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1959 - 1960

115.33	88.75	71.06	51.93	24.87	20.09	20.83	18.77	16.07	15.40	14.84	20.46	15.03
14.45	20.32	22.95	25.00	39.78	78.41	53.61	68.89	123.48	134.40	147.35	169.34	142.72

ÁRSRENNSLI : 1534.16 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 50.10 Gl./2 vikur

**R137 Skaftá við Sveinstind**

VATNSÁR : 1960 - 1961

112.59	71.74	44.59	38.85	24.80	24.31	17.76	17.59	15.67	16.03	15.55	14.38	18.79
17.37	14.88	13.84	25.44	61.94	80.64	64.64	59.90	72.57	111.28	137.51	148.47	138.11

ÁRSRENNSLI : 1379.24 Gl.  
STADALFRÁVIK : 44.02 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1961 - 1962

109.46	91.36	52.14	46.46	25.72	21.16	17.85	16.43	15.45	14.83	14.37	14.01	13.70
13.44	13.25	12.99	45.36	68.34	37.46	72.05	69.57	97.31	111.44	128.47	131.16	129.54

ÁRSRENNSLI : 1383.31 Gl.  
STADALFRÁVIK : 42.62 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1962 - 1963

82.68	56.05	40.12	32.77	19.91	18.21	19.62	17.12	14.95	14.33	13.90	13.56	14.06
22.83	19.84	25.91	32.15	41.03	33.41	52.48	69.55	102.61	116.07	104.54	130.89	97.64

ÁRSRENNSLI : 1206.23 Gl.  
STADALFRÁVIK : 36.72 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1963 - 1964

70.48	38.01	22.23	20.04	27.01	16.07	16.01	14.45	13.95	14.54	17.18	13.42	14.48
17.45	24.64	23.43	15.38	48.64	47.06	47.60	58.22	85.44	106.12	105.49	128.34	90.64

ÁRSRENNSLI : 1096.32 Gl.  
STADALFRÁVIK : 34.60 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1964 - 1965

74.93	44.19	49.00	27.92	30.87	20.94	15.58	14.53	13.94	13.50	13.17	12.92	12.92
13.36	12.55	17.34	16.66	21.42	27.89	89.77	49.04	76.01	119.12	107.24	135.63	135.93

ÁRSRENNSLI : 1166.37 Gl.  
STADALFRÁVIK : 41.04 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1965 - 1966

72.16	55.52	40.93	58.53	28.01	21.66	17.12	16.10	14.76	14.51	13.55	13.10	12.90
12.58	12.56	12.67	12.80	24.26	29.26	54.10	79.96	97.68	149.15	126.52	135.77	143.74

ÁRSRENNSLI : 1269.93 Gl.  
STADALFRÁVIK : 45.79 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1966 - 1967

80.85	68.65	41.97	26.76	21.02	20.33	17.27	15.23	14.38	16.46	14.69	13.35	13.25
12.64	12.38	12.78	16.94	17.06	28.55	50.65	72.47	66.17	111.45	106.48	108.78	121.66

ÁRSRENNSLI : 1102.20 Gl.  
STADALFRÁVIK : 36.82 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1967 - 1968

83.55	68.40	38.58	21.16	17.68	15.77	14.72	13.74	13.43	12.89	12.60	12.35	13.92
15.44	12.56	12.09	21.68	15.95	16.09	71.06	70.00	43.55	106.32	162.83	185.77	132.43

ÁRSRENNSLI : 1204.56 Gl.  
STADALFRÁVIK : 50.14 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1968 - 1969

129.22	78.47	38.06	31.96	25.41	44.43	22.59	18.87	15.92	15.02	14.43	13.93	13.55
13.25	14.46	14.26	24.00	20.24	23.63	52.71	64.44	83.15	108.14	93.98	144.59	139.38

ÁRSRENNSLI : 1258.08 Gl.  
STADALFRÁVIK : 42.82 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1969 - 1970

95.10	63.94	39.65	36.12	22.34	18.62	17.27	15.85	15.00	14.52	16.35	14.45	13.67
13.40	13.13	13.09	14.84	27.37	47.12	33.83	71.29	92.56	86.77	102.74	119.79	124.05

ÁRSRENNSLI : 1142.84 Gl.  
STADALFRÁVIK : 37.20 Gl./2 vikur

**R137 Skaftá við Sveinstind**

VATNSÁR : 1970 - 1971

63.08	60.96	45.87	40.13	20.26	17.26	15.92	16.56	14.51	13.96	13.59	13.36	13.44
13.23	12.62	13.11	19.24	41.00	46.25	66.36	69.79	67.68	119.62	120.06	142.11	121.19

ÁRSRENNSLI : 1201.15 Gl.  
STADALFRÁVIK : 40.13 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1971 - 1972

85.24	65.28	44.84	30.04	33.62	18.59	17.60	15.41	14.72	15.37	14.27	13.57	15.37
14.08	23.97	13.88	32.85	36.88	54.63	48.40	62.34	68.49	89.86	125.27	120.23	100.53

ÁRSRENNSLI : 1175.33 Gl.  
STADALFRÁVIK : 34.67 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1972 - 1973

75.57	61.11	39.96	24.74	22.62	16.76	15.55	18.12	17.58	17.39	14.42	13.74	13.39
13.11	15.65	13.71	40.25	19.94	27.90	39.36	40.10	61.96	89.93	115.37	111.22	119.85

ÁRSRENNSLI : 1059.30 Gl.  
STADALFRÁVIK : 34.39 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1973 - 1974

97.11	83.43	44.93	25.44	22.58	17.99	15.92	14.91	14.25	13.77	13.40	13.10	13.01
14.75	13.60	40.29	50.74	44.58	64.53	54.99	71.38	107.07	119.25	130.63	143.73	110.30

ÁRSRENNSLI : 1355.69 Gl.  
STADALFRÁVIK : 42.44 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1974 - 1975

92.89	44.61	26.03	32.45	24.00	18.43	16.01	15.14	14.53	14.07	13.71	13.41	13.38
13.15	12.81	18.29	28.26	23.86	35.64	58.98	42.24	72.99	121.57	120.70	134.57	127.77

ÁRSRENNSLI : 1149.51 Gl.  
STADALFRÁVIK : 40.78 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1975 - 1976

87.21	44.06	30.51	49.80	30.63	24.41	17.33	16.17	15.09	14.38	14.01	13.57	13.80
13.13	12.93	12.73	19.08	21.28	29.57	55.43	74.09	69.99	111.83	150.85	137.88	129.81

ÁRSRENNSLI : 1209.58 Gl.  
STADALFRÁVIK : 43.16 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1976 - 1977

92.98	72.69	43.58	30.09	24.73	23.04	18.80	16.06	15.39	14.69	14.02	13.67	13.39
14.11	13.71	14.15	13.04	14.53	27.63	56.39	80.93	95.48	136.36	139.78	145.49	125.96

ÁRSRENNSLI : 1270.66 Gl.  
STADALFRÁVIK : 46.11 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1977 - 1978

63.34	61.13	35.51	37.12	25.08	17.16	17.09	16.40	14.48	13.91	13.48	13.15	12.88
12.63	12.42	20.46	15.82	24.56	36.36	44.28	59.76	64.90	141.11	132.05	148.35	165.09

ÁRSRENNSLI : 1218.55 Gl.  
STADALFRÁVIK : 46.88 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1978 - 1979

105.94	65.29	34.49	24.66	20.08	17.13	16.47	19.91	14.66	13.91	13.44	13.07	15.67
13.25	12.49	12.24	20.55	15.28	12.71	44.41	84.39	69.06	66.66	88.42	116.67	109.00

ÁRSRENNSLI : 1039.85 Gl.  
STADALFRÁVIK : 35.20 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1979 - 1980

50.07	34.42	45.35	25.11	19.95	17.30	15.32	14.00	13.48	13.09	12.78	12.53	14.61
12.55	12.06	15.40	15.65	24.48	68.48	80.53	93.83	97.36	84.12	104.39	150.15	122.31

ÁRSRENNSLI : 1169.31 Gl.  
STADALFRÁVIK : 41.05 Gl./2 vikur

**R137 Skaftá við Sveinstind**

VATNSÁR : 1980 - 1981

95.41	61.07	39.24	22.01	27.00	17.90	15.89	14.79	14.12	13.67	13.29	12.99	12.74
12.52	12.31	13.24	26.34	13.64	46.60	45.66	44.15	79.66	84.75	142.53	154.19	143.39

ÁRSRENNSLI : 1179.13 Gl.  
STADALFRÁVIK : 44.52 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1981 - 1982

89.37	71.54	33.17	23.67	20.79	18.08	15.63	14.65	13.98	13.50	13.13	12.83	13.76
12.53	12.25	12.15	24.22	16.20	38.17	40.27	46.69	74.06	95.43	135.83	140.16	107.29

ÁRSRENNSLI : 1109.34 Gl.  
STADALFRÁVIK : 40.16 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1982 - 1983

48.49	33.32	27.04	19.84	20.77	16.03	14.57	13.93	13.47	13.11	12.90	12.58	13.43
15.70	12.28	12.00	11.79	14.42	31.00	34.11	59.49	81.20	87.01	96.60	107.93	97.08

ÁRSRENNSLI : 920.08 Gl.  
STADALFRÁVIK : 31.69 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1983 - 1984

41.21	40.19	27.08	18.38	15.49	16.75	13.81	13.16	12.77	12.45	12.19	11.98	11.78
11.61	11.45	17.21	14.21	21.35	27.08	59.24	104.53	111.68	128.52	169.77	166.55	148.32

ÁRSRENNSLI : 1238.74 Gl.  
STADALFRÁVIK : 53.27 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1984 - 1985

92.56	70.22	34.07	27.01	19.73	18.81	16.23	15.99	14.46	15.41	13.89	13.35	13.09
12.98	12.56	12.36	15.04	18.56	52.46	44.15	67.58	69.27	92.76	107.09	126.56	115.37

ÁRSRENNSLI : 1111.55 Gl.  
STADALFRÁVIK : 37.22 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1985 - 1986

53.49	41.20	40.65	36.49	23.64	16.49	15.22	14.42	13.92	13.40	13.05	12.84	12.59
12.60	12.37	14.51	16.62	18.91	20.65	55.33	63.29	126.14	131.19	129.38	136.01	125.92

ÁRSRENNSLI : 1170.32 Gl.  
STADALFRÁVIK : 44.66 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1986 - 1987

80.00	55.58	41.07	27.12	18.11	16.14	15.02	14.29	13.77	13.39	13.08	12.81	12.59
15.18	12.67	12.32	23.25	17.83	47.62	78.58	82.81	81.15	97.46	134.66	162.11	125.00

ÁRSRENNSLI : 1223.61 Gl.  
STADALFRÁVIK : 44.29 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1987 - 1988

105.11	50.87	44.36	24.62	22.79	19.41	16.90	17.48	15.32	14.14	13.64	13.30	13.30
12.89	12.56	12.37	12.15	21.32	45.18	48.33	107.62	69.17	102.75	114.95	148.40	142.16

ÁRSRENNSLI : 1221.08 Gl.  
STADALFRÁVIK : 44.34 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1988 - 1989

121.05	66.31	38.78	36.50	21.92	20.24	16.83	15.17	15.37	15.09	13.69	13.37	12.92
12.65	12.42	12.34	12.99	15.40	19.42	39.18	79.11	57.71	124.88	132.18	120.64	123.78

ÁRSRENNSLI : 1169.94 Gl.  
STADALFRÁVIK : 43.34 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1989 - 1990

78.67	52.13	41.84	25.42	18.94	19.39	20.63	16.36	14.82	14.10	13.64	13.31	13.04
12.80	12.58	12.38	12.19	19.32	29.99	65.50	78.55	89.42	115.90	141.27	184.19	155.44

ÁRSRENNSLI : 1271.83 Gl.  
STADALFRÁVIK : 50.32 Gl./2 vikur

**R137 Skaftá við Sveinstind**

VATNSÁR : 1990 - 1991

116.56	59.48	37.55	31.41	28.71	21.09	18.06	16.25	15.21	14.64	15.14	14.14	13.62
13.26	14.31	13.23	13.90	37.66	38.77	77.62	76.34	176.89	205.20	169.51	193.39	153.87

ÁRSRENNSLI : 1585.82 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 64.64 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1991 - 1992

134.45	71.11	46.76	32.73	28.85	20.07	17.92	16.61	15.63	15.65	17.88	15.64	14.25
13.73	13.41	13.15	13.50	16.15	25.00	71.74	85.87	65.36	87.64	97.98	109.46	108.79

ÁRSRENNSLI : 1169.31 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 38.15 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1992 - 1993

59.81	55.14	54.39	24.68	18.91	17.26	15.53	14.77	14.24	13.85	13.54	13.27	13.03
12.89	12.62	13.05	12.81	15.57	37.01	36.57	65.66	73.61	83.72	119.00	120.09	128.32

ÁRSRENNSLI : 1059.36 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 37.13 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1993 - 1994

119.55	75.49	45.80	26.71	29.21	21.32	18.11	15.85	14.97	14.43	13.96	13.60	13.31
13.06	12.84	12.63	13.44	21.00	38.30	53.00	57.39	75.95	125.22	140.54	178.67	160.03

ÁRSRENNSLI : 1324.37 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 51.24 Gl./2 vikur

MEDALVATNSÁRIÐ

91.74	64.44	42.71	32.30	24.85	20.52	17.65	16.25	14.92	14.51	14.12	13.77	13.70
13.81	14.23	15.89	21.33	26.10	38.63	56.75	68.25	85.86	110.83	126.37	140.93	128.72

ÁRSRENNSLI : 1229.18 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 41.55 Gl./2 vikur  
 STADALFRÁVIK ÁRSRENNSLIS : 131.88 Gl./2 vikur

**R138 Innrennsli í Langasjó**

**R138 Innrennsli í Langasjó**

VATNSÁR : 1950 - 1951

3.98	3.24	3.51	5.84	10.99	3.96	3.00	2.60	2.33	2.15	2.01	1.90	1.82
1.75	1.69	1.64	1.59	2.98	13.84	12.11	7.16	4.39	3.10	2.63	2.41	3.10

ÁRSRENNSLI : 105.69 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.33 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1951 - 1952

3.55	4.64	7.70	5.98	6.58	4.32	2.71	2.33	2.08	1.91	1.78	1.69	1.61
1.55	1.50	1.45	2.99	6.11	10.69	11.35	15.63	7.00	4.54	3.33	2.70	2.63

ÁRSRENNSLI : 118.35 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.56 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1952 - 1953

2.28	2.24	2.25	6.36	2.92	2.47	2.19	2.81	2.02	1.81	1.67	1.57	1.51
1.76	4.78	2.51	2.26	6.05	5.43	14.19	9.08	7.56	4.77	3.12	5.49	4.18

ÁRSRENNSLI : 103.30 Gl.  
STADALFRÁVIK : 2.91 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1953 - 1954

6.94	6.12	5.49	7.28	3.97	5.35	5.46	5.01	3.15	2.53	2.23	2.03	1.88
1.77	1.71	1.71	2.01	4.41	16.92	21.54	10.61	5.58	4.55	3.51	3.16	3.60

ÁRSRENNSLI : 138.49 Gl.  
STADALFRÁVIK : 4.65 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1954 - 1955

4.11	3.37	4.03	2.73	2.30	2.23	2.79	2.12	2.06	2.04	1.81	1.70	1.62
1.55	1.50	2.30	3.90	3.40	3.85	17.50	10.75	6.11	5.26	5.44	5.45	6.27

ÁRSRENNSLI : 106.20 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.43 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1955 - 1956

5.31	4.11	4.68	5.26	3.54	4.94	3.18	2.48	2.20	2.01	2.15	2.01	1.80
1.77	1.99	2.82	4.58	4.45	10.07	12.36	12.19	6.14	3.77	3.53	3.13	2.71

ÁRSRENNSLI : 113.19 Gl.  
STADALFRÁVIK : 2.94 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1956 - 1957

2.26	4.14	3.56	5.36	5.61	6.35	3.48	2.51	2.37	2.01	1.84	1.73	1.63
1.56	1.81	7.08	4.24	7.96	7.98	19.06	10.66	5.69	3.58	3.19	2.98	3.97

ÁRSRENNSLI : 122.62 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.75 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1957 - 1958

3.88	2.45	3.87	3.08	2.21	2.11	3.28	2.30	1.96	1.80	1.68	1.60	1.53
1.47	1.42	1.49	2.44	1.99	1.64	13.70	15.13	6.23	3.84	3.60	3.22	3.39

ÁRSRENNSLI : 91.31 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.40 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1958 - 1959

2.86	4.36	4.99	6.47	7.29	5.74	5.84	3.03	2.49	2.16	1.93	3.02	2.11
1.88	3.70	2.71	3.65	3.52	18.97	16.20	10.35	6.10	4.92	4.85	4.39	4.16

ÁRSRENNSLI : 137.70 Gl.  
STADALFRÁVIK : 4.12 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1959 - 1960

5.95	6.58	6.61	8.23	4.24	3.14	3.71	3.41	2.49	2.24	2.07	4.58	2.47
2.09	3.99	3.98	3.39	8.15	18.10	10.15	7.29	4.93	4.46	4.20	2.83	2.44

ÁRSRENNSLI : 131.74 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.42 Gl./2 vikur

**R138 Innrennsli í Langasjó**

VATNSÁR : 1960 - 1961

3.71	3.60	2.66	4.74	3.44	4.40	2.43	2.58	2.07	2.25	2.13	1.84	3.51
3.10	2.39	2.00	3.36	13.66	18.09	9.67	7.05	4.14	3.32	2.72	2.44	3.41

ÁRSRENNSLI : 114.72 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.82 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1961 - 1962

2.91	4.71	5.23	7.66	3.86	3.17	2.54	2.18	1.97	1.82	1.71	1.63	1.56
1.51	1.46	1.41	7.33	12.89	9.30	11.23	6.74	4.08	3.67	3.51	3.31	2.60

ÁRSRENNSLI : 109.99 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.14 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1962 - 1963

3.48	4.05	5.14	5.30	2.77	2.69	3.16	2.77	2.12	1.88	1.71	1.59	1.72
5.24	4.32	4.38	5.06	6.53	8.02	11.60	7.93	3.65	2.81	3.74	3.35	2.28

ÁRSRENNSLI : 107.29 Gl.  
STADALFRÁVIK : 2.33 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1963 - 1964

2.68	4.06	2.76	2.82	5.95	2.47	2.38	1.94	1.74	1.96	3.05	1.80	2.04
2.99	6.11	5.75	2.79	9.38	12.60	11.15	8.49	5.45	3.25	3.75	2.85	2.20

ÁRSRENNSLI : 112.41 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.00 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1964 - 1965

2.30	3.54	6.43	4.56	6.30	3.85	2.45	2.13	1.92	1.77	1.66	1.58	1.51
1.71	1.58	2.26	1.92	2.79	6.32	14.59	5.03	3.95	2.90	4.65	3.51	5.16

ÁRSRENNSLI : 96.38 Gl.  
STADALFRÁVIK : 2.73 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1965 - 1966

3.11	4.81	3.36	10.14	4.77	4.09	2.58	2.20	1.95	1.77	1.65	1.56	1.48
1.43	1.37	1.33	1.29	2.90	7.61	15.27	11.74	4.92	4.28	3.07	2.48	4.20

ÁRSRENNSLI : 105.36 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.50 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1966 - 1967

3.46	2.56	3.74	3.05	2.32	2.57	2.33	1.87	1.69	2.61	2.17	1.64	1.52
1.41	1.34	1.27	1.35	1.98	6.94	14.43	13.57	5.69	4.06	3.23	2.53	3.46

ÁRSRENNSLI : 92.82 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.35 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1967 - 1968

2.95	3.77	3.23	2.28	1.98	1.77	1.71	1.57	1.48	1.41	1.35	1.31	1.87
2.47	1.66	1.44	1.80	1.44	2.64	19.61	16.61	7.93	4.62	3.89	3.02	4.07

ÁRSRENNSLI : 97.88 Gl.  
STADALFRÁVIK : 4.48 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1968 - 1969

4.96	4.17	3.18	4.11	4.01	10.61	4.88	3.87	2.66	2.27	2.02	1.84	1.72
1.62	1.85	1.65	3.28	2.82	5.26	14.55	11.55	6.06	3.81	4.91	7.11	6.11

ÁRSRENNSLI : 120.88 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.23 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1969 - 1970

5.26	7.44	6.31	6.87	4.10	2.97	2.56	2.28	2.09	1.95	2.40	2.15	1.90
1.76	1.67	1.59	1.87	6.13	13.34	10.82	10.51	4.69	3.41	2.80	4.08	5.89

ÁRSRENNSLI : 116.83 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.18 Gl./2 vikur

**R138 Innrennsli í Langasjó**

VATNSÁR : 1970 - 1971

4.02	6.32	6.04	6.64	3.19	2.62	2.30	2.72	2.08	1.91	1.79	1.70	1.76
1.66	1.56	1.53	2.35	9.61	13.17	14.27	7.40	4.76	3.80	3.82	3.13	3.53

ÁRSRENNSLI : 113.68 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.45 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1971 - 1972

4.88	5.65	6.18	5.63	7.93	3.35	2.86	2.38	2.13	2.27	2.05	1.82	2.05
1.87	5.66	2.40	5.23	7.59	15.96	12.68	10.15	6.30	6.82	5.49	3.81	4.67

ÁRSRENNSLI : 137.79 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.48 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1972 - 1973

3.84	4.20	5.40	4.18	4.58	2.66	2.35	3.48	3.54	3.35	2.32	2.06	1.90
1.78	2.48	1.95	7.13	4.06	7.11	12.33	11.16	9.78	5.13	3.39	4.07	3.99

ÁRSRENNSLI : 118.24 Gl.  
STADALFRÁVIK : 2.81 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1973 - 1974

3.50	5.18	4.59	3.29	3.76	2.84	2.37	2.13	1.97	1.85	1.75	1.68	1.62
2.24	1.94	7.72	8.50	9.22	15.18	10.33	10.01	4.54	4.08	2.84	3.66	4.22

ÁRSRENNSLI : 121.00 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.44 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1974 - 1975

4.93	4.96	2.96	6.11	5.02	3.39	2.58	2.27	2.06	1.91	1.80	1.72	1.65
1.59	1.54	2.85	3.82	4.97	8.28	12.64	8.21	6.19	3.64	4.41	4.80	4.53

ÁRSRENNSLI : 108.84 Gl.  
STADALFRÁVIK : 2.59 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1975 - 1976

3.89	4.44	3.78	10.30	7.15	5.97	3.24	2.74	2.38	2.12	1.95	1.82	1.82
1.74	1.64	1.57	3.03	3.90	7.64	17.29	16.31	7.57	6.87	4.26	4.49	4.68

ÁRSRENNSLI : 132.60 Gl.  
STADALFRÁVIK : 4.12 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1976 - 1977

3.05	4.24	3.62	4.42	3.81	4.19	3.17	2.38	2.14	1.97	1.85	1.75	1.68
1.89	1.79	1.86	1.67	1.83	6.25	11.91	4.69	5.52	4.38	3.57	3.29	3.45

ÁRSRENNSLI : 90.38 Gl.  
STADALFRÁVIK : 2.15 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1977 - 1978

3.48	3.62	4.45	6.06	4.58	2.58	2.58	2.60	2.06	1.84	1.68	1.58	1.49
1.43	1.37	2.46	1.81	5.49	10.25	14.91	13.06	5.38	3.31	3.25	2.57	3.23

ÁRSRENNSLI : 107.11 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.50 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1978 - 1979

2.37	3.01	2.71	2.35	2.06	1.74	1.92	3.50	1.93	1.70	1.56	1.46	2.38
1.69	1.42	1.33	2.75	1.74	1.57	11.77	19.08	6.98	5.17	3.35	3.75	2.98

ÁRSRENNSLI : 92.29 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.86 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1979 - 1980

3.33	4.63	6.87	4.52	3.79	3.22	2.61	2.09	1.87	1.72	1.61	1.53	2.17
1.64	1.47	2.18	1.82	4.40	18.04	18.16	10.12	5.04	3.80	3.14	3.35	3.21

ÁRSRENNSLI : 116.34 Gl.  
STADALFRÁVIK : 4.44 Gl./2 vikur

**R138 Innrennsli í Langasjó**

VATNSÁR : 1980 - 1981

4.25	4.54	4.91	2.55	5.58	2.76	2.23	2.00	1.84	1.72	1.63	1.56	1.50
1.45	1.40	1.36	3.58	2.01	11.70	13.26	9.94	5.54	3.47	2.94	4.37	4.62

ÁRSRENNSLI : 102.71 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.17 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1981 - 1982

4.29	3.58	2.43	2.11	2.68	2.47	1.87	1.73	1.63	1.55	1.48	1.43	1.65
1.44	1.36	1.30	2.48	2.22	10.70	13.12	15.15	7.90	5.43	4.39	3.67	3.73

ÁRSRENNSLI : 101.79 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.72 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1982 - 1983

3.97	4.46	3.80	3.04	3.89	2.62	2.14	1.93	1.79	1.68	1.60	1.54	1.83
2.79	1.62	1.49	1.40	2.11	8.46	10.66	16.20	7.98	4.43	3.66	3.70	4.46

ÁRSRENNSLI : 103.26 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.41 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1983 - 1984

2.91	2.47	3.55	2.66	2.19	2.90	2.01	1.80	1.66	1.57	1.49	1.43	1.38
1.33	1.29	2.31	1.68	2.35	6.71	17.51	19.42	7.80	5.48	3.75	4.59	4.53

ÁRSRENNSLI : 106.75 Gl.  
STADALFRÁVIK : 4.56 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1984 - 1985

3.18	4.91	3.30	3.76	2.37	2.55	2.14	2.18	1.85	2.26	1.88	1.69	1.60
1.59	1.47	1.41	1.65	2.19	13.64	13.24	11.79	5.80	4.55	4.15	3.71	3.29

ÁRSRENNSLI : 102.18 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.51 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1985 - 1986

3.56	3.62	5.36	6.52	4.66	2.66	2.28	2.04	1.87	1.74	1.65	1.58	1.53
1.54	1.51	1.49	1.61	1.85	4.22	16.45	17.21	6.51	4.83	3.85	4.70	2.95

ÁRSRENNSLI : 107.77 Gl.  
STADALFRÁVIK : 4.06 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1986 - 1987

2.46	2.53	5.03	4.56	2.52	2.16	1.95	1.81	1.70	1.62	1.55	1.49	1.44
2.11	1.61	1.46	2.26	2.39	10.34	21.51	14.41	5.97	4.67	3.42	3.01	2.77

ÁRSRENNSLI : 106.75 Gl.  
STADALFRÁVIK : 4.62 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1987 - 1988

3.96	2.75	4.46	3.18	3.58	3.07	2.59	3.03	2.25	1.92	1.76	1.65	1.58
1.51	1.44	1.39	1.34	3.19	11.40	12.44	9.01	4.22	3.29	3.31	4.65	3.45

ÁRSRENNSLI : 96.43 Gl.  
STADALFRÁVIK : 2.89 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1988 - 1989

2.76	2.70	4.12	5.73	2.83	3.08	2.29	1.89	2.03	2.09	1.67	1.61	1.47
1.40	1.33	1.28	1.24	1.99	3.89	12.39	23.32	9.92	6.90	5.44	3.78	3.77

ÁRSRENNSLI : 110.93 Gl.  
STADALFRÁVIK : 4.74 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1989 - 1990

4.17	4.45	4.69	4.20	2.84	3.25	3.83	2.75	2.21	1.99	1.83	1.72	1.63
1.56	1.50	1.45	1.40	3.79	8.29	16.86	9.61	3.86	4.55	6.40	3.83	5.34

ÁRSRENNSLI : 108.01 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.32 Gl./2 vikur

**R138 Innrennsli í Langasjó**

VATNSÁR : 1990 - 1991

5.47	4.29	4.45	4.88	5.11	3.49	2.85	2.33	2.07	1.91	1.88	1.80	1.68
1.60	1.92	1.69	1.52	8.48	10.97	14.53	6.46	3.64	2.95	2.91	3.30	4.00

ÁRSRENNSLI : 106.20 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.11 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1991 - 1992

3.85	3.13	4.73	3.22	3.55	2.16	1.94	1.81	1.69	1.86	2.66	2.13	1.71
1.56	1.46	1.38	1.32	1.71	5.52	20.80	20.15	7.18	4.82	3.84	3.60	5.88

ÁRSRENNSLI : 113.65 Gl.  
STADALFRÁVIK : 4.99 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1992 - 1993

3.88	4.47	5.32	2.75	2.51	2.44	2.09	1.93	1.81	1.72	1.65	1.59	1.53
1.49	1.44	1.40	1.36	2.10	9.37	11.40	21.38	13.07	6.09	4.08	4.15	4.53

ÁRSRENNSLI : 115.53 Gl.  
STADALFRÁVIK : 4.65 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1993 - 1994

3.95	5.05	4.38	3.33	4.79	3.72	3.04	2.42	2.17	2.00	1.87	1.78	1.70
1.64	1.58	1.53	1.48	4.43	10.77	14.65	11.66	5.90	4.34	5.47	3.67	3.65

ÁRSRENNSLI : 110.96 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.31 Gl./2 vikur

MEÐALVATNSÁRIÐ

3.77	4.16	4.45	4.87	4.18	3.43	2.77	2.45	2.08	1.97	1.86	1.79	1.76
1.84	2.04	2.22	2.81	4.62	9.71	14.23	11.91	6.08	4.36	3.84	3.68	3.89

ÁRSRENNSLI : 110.78 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.12 Gl./2 vikur  
STADALFRÁVIK ÁRSRENNSLIS : 11.94 Gl./2 vikur

**R200 Skaftárjökull norðan Skaftárfells**

**R200 Skaftárjökull norðan Skaftárfells**

VATNSÁR : 1950 - 1951

47.32	28.74	15.00	12.07	12.05	7.24	6.28	5.66	5.30	5.05	4.87	4.74	4.64
4.56	4.49	4.43	4.54	5.19	9.09	11.16	12.07	35.13	38.67	44.81	55.06	54.73

ÁRSRENNSLI : 442.88 Gl.  
STADALFRÁVIK : 17.33 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1951 - 1952

50.94	40.72	32.79	17.94	12.68	8.66	6.98	6.11	5.53	5.20	4.97	4.81	4.69
4.60	4.52	4.77	7.56	9.32	7.68	8.30	18.34	33.04	36.85	49.39	44.32	44.90

ÁRSRENNSLI : 475.63 Gl.  
STADALFRÁVIK : 16.66 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1952 - 1953

36.96	29.81	14.75	13.43	8.52	6.92	6.12	5.65	5.19	4.92	4.74	4.61	4.51
4.49	4.96	4.38	4.70	5.67	5.01	16.62	26.31	41.32	48.59	61.96	79.98	73.66

ÁRSRENNSLI : 523.78 Gl.  
STADALFRÁVIK : 23.02 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1953 - 1954

60.90	52.02	27.33	19.07	11.83	9.59	8.10	7.33	6.10	5.63	5.32	5.11	4.95
4.82	4.72	4.87	5.82	7.44	12.84	20.94	26.19	33.16	34.05	52.35	52.05	56.47

ÁRSRENNSLI : 539.00 Gl.  
STADALFRÁVIK : 19.18 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1954 - 1955

40.38	19.28	13.58	8.99	7.28	6.34	5.79	5.36	5.09	4.91	4.78	4.67	4.59
4.52	4.47	7.02	10.13	7.33	6.33	17.64	15.58	31.33	40.22	47.97	62.22	55.83

ÁRSRENNSLI : 441.63 Gl.  
STADALFRÁVIK : 17.63 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1955 - 1956

33.76	26.07	14.91	9.66	7.64	6.91	5.88	5.36	5.07	4.86	4.72	4.63	4.52
4.49	4.44	4.73	8.01	6.44	6.59	10.05	14.54	28.13	38.35	44.47	49.56	39.13

ÁRSRENNSLI : 392.90 Gl.  
STADALFRÁVIK : 14.46 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1956 - 1957

33.54	33.26	15.93	10.91	9.54	8.00	5.90	5.23	4.93	4.72	4.58	4.48	4.40
4.34	4.34	7.57	7.06	7.19	6.26	16.07	17.14	35.90	37.48	44.45	54.81	58.95

ÁRSRENNSLI : 446.99 Gl.  
STADALFRÁVIK : 16.95 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1957 - 1958

41.63	20.63	16.75	9.69	7.54	6.44	5.85	5.31	4.99	4.78	4.63	4.52	4.43
4.36	4.30	5.05	7.01	4.90	4.22	11.88	18.49	25.62	48.46	50.63	45.91	48.29

ÁRSRENNSLI : 416.29 Gl.  
STADALFRÁVIK : 16.47 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1958 - 1959

50.62	44.49	31.87	16.84	11.91	9.14	7.90	6.13	5.54	5.20	4.93	5.12	4.64
4.53	4.72	4.43	6.88	5.62	15.26	19.81	16.03	26.55	33.51	49.75	52.64	53.13

ÁRSRENNSLI : 497.21 Gl.  
STADALFRÁVIK : 17.56 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1959 - 1960

45.19	33.56	25.80	16.40	8.40	6.84	6.16	5.48	5.12	4.90	4.74	4.88	4.55
4.47	4.69	6.01	7.22	9.19	18.73	15.06	22.41	45.03	50.29	56.55	68.67	59.71

ÁRSRENNSLI : 540.06 Gl.  
STADALFRÁVIK : 20.51 Gl./2 vikur

**R200 Skaftárjökull norðan Skaftárfells**

VATNSÁR : 1960 - 1961

47.06	30.22	18.89	14.01	8.91	7.61	6.33	5.79	5.38	5.13	4.95	4.80	4.82
4.67	4.58	4.49	7.43	13.35	19.69	19.75	19.29	25.48	40.93	52.80	58.96	56.38

ÁRSRENNSLI : 491.70 Gl.  
STADALFRÁVIK : 17.81 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1961 - 1962

44.74	36.25	19.76	14.81	9.12	7.11	6.20	5.65	5.30	5.06	4.89	4.76	4.67
4.59	4.52	4.47	12.14	17.17	9.11	21.89	23.08	35.02	41.28	48.12	51.05	51.41

ÁRSRENNSLI : 492.16 Gl.  
STADALFRÁVIK : 16.77 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1962 - 1963

33.21	21.47	13.97	10.43	6.90	6.06	5.50	5.18	4.93	4.77	4.66	4.57	4.51
4.95	4.62	6.99	8.95	11.89	8.30	14.14	22.59	37.44	44.58	39.26	50.69	38.84

ÁRSRENNSLI : 419.38 Gl.  
STADALFRÁVIK : 14.78 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1963 - 1964

27.49	13.57	7.86	6.45	6.96	5.32	5.12	4.76	4.61	4.53	4.50	4.36	4.36
4.48	4.89	5.11	4.66	11.61	10.42	12.79	17.85	30.01	39.23	39.12	49.21	36.06

ÁRSRENNSLI : 365.34 Gl.  
STADALFRÁVIK : 13.63 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1964 - 1965

29.61	16.39	15.78	8.75	8.25	5.86	4.98	4.72	4.55	4.44	4.35	4.28	4.24
4.20	4.15	5.17	5.27	6.28	6.32	26.52	16.70	27.27	45.02	40.24	52.59	55.36

ÁRSRENNSLI : 411.29 Gl.  
STADALFRÁVIK : 16.22 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1965 - 1966

30.69	21.54	16.05	16.89	8.99	6.74	5.89	5.29	4.99	4.71	4.59	4.44	4.39
4.30	4.23	4.38	4.47	7.03	5.80	11.99	24.20	35.05	56.90	50.19	55.07	58.21

ÁRSRENNSLI : 456.99 Gl.  
STADALFRÁVIK : 18.44 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1966 - 1967

34.51	28.93	17.23	11.08	8.62	7.27	6.32	5.67	5.25	5.05	4.80	4.62	4.51
4.43	4.36	4.52	5.89	5.34	6.03	10.73	20.39	22.50	40.94	39.98	41.28	46.68

ÁRSRENNSLI : 396.93 Gl.  
STADALFRÁVIK : 14.22 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1967 - 1968

33.09	26.01	14.35	7.88	6.46	5.61	5.13	4.83	4.63	4.50	4.41	4.33	4.35
4.34	4.19	4.18	6.98	5.51	4.66	14.53	17.80	12.76	38.68	63.46	77.73	56.82

ÁRSRENNSLI : 437.24 Gl.  
STADALFRÁVIK : 20.54 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1968 - 1969

54.27	33.58	16.95	12.54	9.02	10.84	6.78	5.78	5.30	5.02	4.81	4.67	4.55
4.47	4.42	4.70	6.82	5.77	5.77	11.93	18.42	28.52	40.00	33.74	53.97	55.56

ÁRSRENNSLI : 448.19 Gl.  
STADALFRÁVIK : 17.20 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1969 - 1970

38.72	23.72	14.01	11.38	7.52	6.46	5.89	5.31	4.97	4.77	4.67	4.50	4.41
4.34	4.29	4.34	4.64	5.70	8.85	6.92	21.77	32.96	31.39	37.82	44.91	46.77

ÁRSRENNSLI : 391.03 Gl.  
STADALFRÁVIK : 14.41 Gl./2 vikur

**R200 Skaftárjökull norðan Skaftárfells**

VATNSÁR : 1970 - 1971

25.41	21.90	15.71	12.56	6.97	5.85	5.31	4.95	4.70	4.54	4.43	4.35	4.30
4.22	4.17	4.35	5.92	8.34	8.63	17.54	23.18	23.58	44.09	45.18	55.49	49.10

ÁRSRENNSLI : 414.76 Gl.  
STADALFRÁVIK : 15.82 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1971 - 1972

33.55	24.44	15.35	8.99	8.48	5.97	5.62	4.97	4.74	4.59	4.47	4.38	4.31
4.26	5.07	4.19	8.61	8.63	10.56	11.92	18.53	22.81	30.40	45.22	45.53	37.54

ÁRSRENNSLI : 383.11 Gl.  
STADALFRÁVIK : 13.32 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1972 - 1973

29.18	22.96	13.42	8.00	6.40	5.45	5.01	4.86	4.62	4.57	4.37	4.27	4.21
4.16	4.30	4.23	9.74	5.32	6.10	7.62	9.52	18.37	31.64	42.99	41.53	46.17

ÁRSRENNSLI : 349.00 Gl.  
STADALFRÁVIK : 13.51 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1973 - 1974

38.33	31.61	16.61	9.13	7.14	5.96	5.32	4.93	4.67	4.49	4.37	4.28	4.21
4.23	4.12	9.58	13.31	10.86	15.85	15.56	21.64	38.93	44.15	50.29	56.75	44.24

ÁRSRENNSLI : 470.59 Gl.  
STADALFRÁVIK : 16.86 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1974 - 1975

36.19	16.62	10.03	9.59	6.52	5.66	5.18	4.89	4.69	4.55	4.45	4.37	4.30
4.25	4.20	5.08	8.01	5.69	8.24	15.47	11.94	24.67	45.99	45.54	51.98	50.54

ÁRSRENNSLI : 398.64 Gl.  
STADALFRÁVIK : 16.19 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1975 - 1976

35.47	17.39	11.66	13.64	7.86	6.44	5.45	5.11	4.79	4.60	4.50	4.38	4.31
4.25	4.20	4.20	5.18	5.30	6.05	10.38	19.60	22.68	39.35	57.94	54.38	51.66

ÁRSRENNSLI : 410.79 Gl.  
STADALFRÁVIK : 17.13 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1976 - 1977

38.85	28.86	17.09	10.55	8.34	6.92	5.87	5.33	5.03	4.77	4.59	4.48	4.40
4.35	4.28	4.45	4.27	4.42	6.53	14.91	28.76	34.15	51.47	54.26	57.97	52.48

ÁRSRENNSLI : 467.37 Gl.  
STADALFRÁVIK : 18.65 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1977 - 1978

27.07	24.40	13.21	11.76	7.80	6.08	5.52	5.13	4.87	4.70	4.57	4.48	4.40
4.34	4.29	6.26	5.22	5.57	6.68	7.81	16.25	22.23	54.48	52.60	60.19	68.93

ÁRSRENNSLI : 438.85 Gl.  
STADALFRÁVIK : 19.60 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1978 - 1979

46.63	28.47	15.30	10.68	8.34	6.98	6.16	5.78	5.22	4.96	4.77	4.64	4.82
4.50	4.39	4.33	6.02	5.12	4.31	9.08	21.60	23.00	22.87	32.00	43.52	42.56

ÁRSRENNSLI : 376.06 Gl.  
STADALFRÁVIK : 13.67 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1979 - 1980

19.52	11.90	14.07	7.47	5.80	5.16	4.79	4.56	4.43	4.33	4.26	4.20	4.46
4.15	4.07	4.59	5.12	6.13	13.68	20.73	30.83	34.82	30.25	38.19	58.64	49.63

ÁRSRENNSLI : 395.79 Gl.  
STADALFRÁVIK : 15.65 Gl./2 vikur

**R200 Skaftárjökull norðan Skaftárfells**

VATNSÁR : 1980 - 1981

38.48	23.82	14.32	8.66	7.68	6.17	5.50	5.05	4.78	4.61	4.48	4.39	4.31
4.25	4.20	4.58	7.41	4.39	9.79	9.40	11.78	27.68	30.56	54.47	61.43	58.61

ÁRSRENNSLI : 420.78 Gl.  
STADALFRÁVIK : 18.00 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1981 - 1982

37.95	29.71	14.51	10.16	7.86	6.63	5.84	5.34	5.01	4.78	4.61	4.49	4.42
4.32	4.27	4.26	7.41	5.03	6.97	7.25	9.82	24.22	33.71	50.90	55.63	42.83

ÁRSRENNSLI : 397.93 Gl.  
STADALFRÁVIK : 16.00 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1982 - 1983

19.19	12.13	9.51	6.82	5.93	5.20	4.85	4.63	4.48	4.36	4.30	4.22	4.28
4.46	4.08	4.04	4.01	4.17	5.74	6.39	13.88	26.94	31.28	35.21	40.05	35.98

ÁRSRENNSLI : 306.13 Gl.  
STADALFRÁVIK : 11.74 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1983 - 1984

15.73	15.06	8.91	5.92	5.12	4.86	4.47	4.31	4.20	4.12	4.06	4.02	3.98
3.95	3.92	5.09	4.66	6.69	5.33	11.27	29.90	39.36	47.69	67.07	68.30	61.94

ÁRSRENNSLI : 439.93 Gl.  
STADALFRÁVIK : 21.27 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1984 - 1985

40.17	28.77	14.40	10.22	7.84	6.63	5.86	5.47	5.01	4.79	4.62	4.50	4.41
4.33	4.27	4.23	4.88	5.54	10.48	9.15	19.83	23.56	33.28	39.17	47.78	45.71

ÁRSRENNSLI : 394.90 Gl.  
STADALFRÁVIK : 14.56 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1985 - 1986

21.26	15.61	13.63	10.55	6.95	5.41	5.01	4.74	4.59	4.42	4.32	4.26	4.20
4.15	4.11	4.84	5.49	5.97	5.19	10.54	14.67	46.36	50.41	50.81	53.16	50.86

ÁRSRENNSLI : 411.49 Gl.  
STADALFRÁVIK : 17.73 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1986 - 1987

32.85	22.32	14.28	8.59	6.47	5.67	5.19	4.88	4.68	4.54	4.43	4.35	4.29
4.33	4.19	4.19	7.16	5.22	11.09	17.06	24.44	28.29	34.97	50.71	65.16	51.42

ÁRSRENNSLI : 430.78 Gl.  
STADALFRÁVIK : 17.40 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1987 - 1988

42.48	21.36	16.55	9.15	7.60	6.35	5.59	5.18	4.91	4.71	4.56	4.46	4.48
4.36	4.27	4.23	4.18	5.86	9.22	11.60	37.75	25.71	38.46	43.12	57.76	58.27

ÁRSRENNSLI : 442.18 Gl.  
STADALFRÁVIK : 17.71 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1988 - 1989

51.09	28.62	15.68	12.53	8.47	7.15	6.06	5.50	5.25	5.02	4.73	4.60	4.51
4.43	4.36	4.36	4.60	4.56	5.06	6.89	16.30	17.05	45.11	50.75	47.53	48.65

ÁRSRENNSLI : 418.85 Gl.  
STADALFRÁVIK : 17.15 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1989 - 1990

31.17	19.69	14.88	8.26	6.49	5.83	5.79	5.07	4.71	4.55	4.44	4.36	4.30
4.25	4.20	4.16	4.12	4.56	5.50	15.01	25.02	32.24	42.30	52.29	74.54	64.54

ÁRSRENNSLI : 452.25 Gl.  
STADALFRÁVIK : 20.27 Gl./2 vikur

**R200 Skaftárjökull norðan Skaftárfells**

VATNSÁR : 1990 - 1991

49.33	25.85	15.52	11.40	9.69	7.22	6.18	5.61	5.24	4.98	4.86	4.66	4.54
4.46	4.55	4.37	4.70	7.92	7.53	21.85	26.32	69.28	86.43	72.86	84.10	68.09

ÁRSRENNSLI : 617.52 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 28.14 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1991 - 1992

59.36	33.21	20.35	14.46	11.54	8.46	7.22	6.45	5.93	5.57	5.53	5.23	4.98
4.87	4.78	4.70	4.87	5.26	6.09	14.02	21.47	21.60	31.20	35.82	40.70	40.16

ÁRSRENNSLI : 423.83 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 14.96 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1992 - 1993

22.57	19.97	18.69	8.82	6.39	5.64	5.19	4.92	4.74	4.61	4.52	4.45	4.39
4.37	4.30	4.50	4.44	4.79	7.45	6.74	12.31	21.27	28.89	43.82	45.90	49.27

ÁRSRENNSLI : 352.98 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 13.95 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1993 - 1994

48.49	29.47	17.46	9.89	9.38	6.58	5.73	5.23	4.92	4.72	4.56	4.45	4.37
4.30	4.25	4.20	4.51	4.60	7.01	11.65	15.65	26.05	46.67	53.10	72.28	67.26

ÁRSRENNSLI : 476.78 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 21.10 Gl./2 vikur

MEÐALVATNSÁRIÐ

37.61	25.78	16.24	11.07	8.16	6.66	5.81	5.31	4.98	4.77	4.63	4.53	4.45
4.40	4.38	4.88	6.36	6.77	8.32	13.38	19.78	29.93	40.93	47.99	55.48	51.89

ÁRSRENNSLI : 434.50 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 16.64 Gl./2 vikur  
 STADALFRÁVIK ÁRSRENNSLIS : 55.69 Gl./2 vikur

**R201 Skaftárjökull sunnan Skaftárfells**

**R201 Skaftárjökull sunnan Skaftárfells**

VATNSÁR : 1950 - 1951

58.46	32.37	13.76	11.72	13.51	6.89	6.15	5.69	5.47	5.34	5.23	5.14	5.07
5.01	4.95	4.89	5.09	6.15	12.39	15.81	17.33	54.08	59.00	67.43	78.93	74.99

ÁRSRENNSLI : 580.88 Gl.  
STADALFRÁVIK : 25.22 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1951 - 1952

65.80	51.03	40.36	19.31	13.26	8.36	6.73	6.06	5.63	5.43	5.30	5.20	5.12
5.05	4.99	5.43	10.09	12.90	10.12	11.13	27.80	51.42	57.37	75.75	64.12	63.75

ÁRSRENNSLI : 637.52 Gl.  
STADALFRÁVIK : 24.47 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1952 - 1953

49.17	34.24	13.28	13.92	7.77	6.39	5.91	5.72	5.35	5.18	5.08	5.00	4.93
4.95	5.75	4.87	5.42	6.97	5.94	24.98	40.86	64.14	73.98	90.09	105.51	88.95

ÁRSRENNSLI : 684.37 Gl.  
STADALFRÁVIK : 31.93 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1953 - 1954

69.76	58.90	25.68	17.50	9.30	8.03	7.21	7.03	5.82	5.58	5.45	5.35	5.26
5.19	5.13	5.43	6.99	9.77	18.62	32.11	40.66	51.52	53.22	80.07	74.82	77.75

ÁRSRENNSLI : 692.12 Gl.  
STADALFRÁVIK : 26.89 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1954 - 1955

51.46	20.47	13.95	8.38	6.87	6.18	5.87	5.56	5.41	5.30	5.21	5.14	5.07
5.01	4.95	9.18	14.27	9.60	8.02	26.65	23.25	49.57	62.82	72.61	87.42	72.68

ÁRSRENNSLI : 590.88 Gl.  
STADALFRÁVIK : 25.72 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1955 - 1956

39.58	31.15	15.62	9.12	7.23	6.98	5.93	5.52	5.35	5.22	5.13	5.08	4.97
4.98	4.95	5.43	10.80	7.99	8.29	13.98	21.55	43.74	59.68	68.07	73.23	54.07

ÁRSRENNSLI : 523.63 Gl.  
STADALFRÁVIK : 21.91 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1956 - 1957

45.29	43.84	17.60	11.48	10.56	8.99	6.16	5.46	5.25	5.10	5.00	4.93	4.86
4.80	4.85	10.13	9.32	9.45	7.98	24.18	26.00	55.88	58.14	68.06	79.98	78.98

ÁRSRENNSLI : 612.26 Gl.  
STADALFRÁVIK : 25.14 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1957 - 1958

50.78	21.19	17.97	8.71	6.77	6.03	5.78	5.38	5.19	5.08	4.99	4.93	4.86
4.81	4.76	6.00	9.23	5.77	4.70	17.20	28.02	39.20	72.48	71.87	65.11	67.57

ÁRSRENNSLI : 544.37 Gl.  
STADALFRÁVIK : 23.97 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1958 - 1959

67.94	56.88	36.97	16.32	11.24	8.69	7.92	5.89	5.51	5.35	5.19	5.67	5.03
4.96	5.31	4.91	8.97	6.94	22.72	30.11	23.88	41.19	52.46	76.31	75.13	72.71

ÁRSRENNSLI : 664.21 Gl.  
STADALFRÁVIK : 25.58 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1959 - 1960

59.62	42.79	33.03	19.90	8.32	6.78	6.36	5.72	5.46	5.31	5.20	5.52	5.07
4.98	5.37	7.55	9.50	12.74	28.53	22.30	34.46	69.71	75.95	82.90	94.79	77.65

ÁRSRENNSLI : 735.49 Gl.  
STADALFRÁVIK : 29.51 Gl./2 vikur

**R201 Skaftárjökull sunnan Skaftárfells**

VATNSÁR : 1960 - 1961

58.16	34.22	19.96	14.86	8.34	7.43	6.22	5.91	5.62	5.49	5.38	5.28	5.39
5.21	5.12	5.01	9.86	19.33	29.86	29.84	29.17	39.65	63.96	79.11	84.27	74.98

ÁRSRENNSLI : 657.62 Gl.  
STADALFRÁVIK : 25.85 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1961 - 1962

58.78	45.79	22.29	16.83	9.18	6.99	6.24	5.85	5.62	5.47	5.36	5.27	5.20
5.13	5.07	5.01	16.43	24.32	11.42	32.93	35.39	55.03	63.39	73.68	73.76	72.76

ÁRSRENNSLI : 673.18 Gl.  
STADALFRÁVIK : 25.20 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1962 - 1963

42.78	26.49	16.28	11.89	7.12	6.36	5.88	5.63	5.43	5.29	5.21	5.14	5.08
5.82	5.32	9.26	12.43	16.18	10.52	20.34	34.60	58.56	65.95	58.23	73.80	53.98

ÁRSRENNSLI : 573.58 Gl.  
STADALFRÁVIK : 22.27 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1963 - 1964

37.50	16.36	8.25	6.76	8.10	5.78	5.68	5.28	5.14	5.08	5.10	4.91	4.93
5.13	5.81	6.18	5.46	16.70	14.56	18.56	27.08	46.43	60.70	59.34	73.46	49.85

ÁRSRENNSLI : 508.14 Gl.  
STADALFRÁVIK : 21.06 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1964 - 1965

40.41	20.54	20.92	10.26	10.13	6.61	5.45	5.21	5.06	4.95	4.88	4.82	4.78
4.73	4.66	6.30	6.54	8.14	8.16	40.50	24.07	41.94	68.71	58.87	76.63	71.67

ÁRSRENNSLI : 564.96 Gl.  
STADALFRÁVIK : 23.73 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1965 - 1966

35.66	24.89	18.41	21.69	9.76	6.94	6.15	5.58	5.38	5.11	5.04	4.89	4.88
4.77	4.70	4.97	5.12	9.37	7.28	17.38	37.53	54.61	84.91	70.62	75.74	77.85

ÁRSRENNSLI : 609.24 Gl.  
STADALFRÁVIK : 26.60 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1966 - 1967

39.85	34.52	17.19	9.63	7.30	6.31	5.78	5.44	5.25	5.24	5.07	4.95	4.89
4.83	4.78	5.08	7.31	6.44	7.55	15.09	31.25	34.62	63.58	60.60	62.50	68.46

ÁRSRENNSLI : 523.51 Gl.  
STADALFRÁVIK : 21.77 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1967 - 1968

44.75	35.21	17.69	8.29	6.77	5.91	5.48	5.23	5.07	4.97	4.89	4.82	4.88
4.90	4.68	4.68	9.23	6.80	5.46	21.52	27.19	18.71	60.07	92.55	102.32	68.14

ÁRSRENNSLI : 580.20 Gl.  
STADALFRÁVIK : 28.29 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1968 - 1969

66.20	36.91	14.79	11.01	7.55	12.11	6.48	5.56	5.27	5.14	5.05	4.97	4.91
4.85	4.82	5.31	8.79	7.07	7.06	17.06	28.03	44.71	61.40	51.62	78.58	73.48

ÁRSRENNSLI : 578.73 Gl.  
STADALFRÁVIK : 24.45 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1969 - 1970

47.18	26.69	14.00	11.82	6.92	6.16	5.88	5.39	5.15	5.04	5.03	4.88	4.80
4.75	4.70	4.81	5.32	7.03	12.19	9.01	33.55	51.49	48.94	59.25	67.18	66.90

ÁRSRENNSLI : 524.04 Gl.  
STADALFRÁVIK : 21.94 Gl./2 vikur

**R201 Skaftárjökull sunnan Skaftárfells**

VATNSÁR : 1970 - 1971

30.23	27.39	18.85	15.20	7.10	5.94	5.52	5.24	5.05	4.93	4.85	4.79	4.76
4.67	4.61	4.93	7.54	11.36	11.83	26.39	35.00	35.88	68.54	67.70	80.44	65.24

ÁRSRENNSLI : 563.99 Gl.  
STADALFRÁVIK : 23.57 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1971 - 1972

42.80	30.38	17.94	9.22	9.45	6.09	5.97	5.24	5.09	5.00	4.90	4.83	4.78
4.72	6.04	4.67	11.94	11.72	14.68	17.09	28.21	35.26	47.86	70.44	67.54	54.35

ÁRSRENNSLI : 526.23 Gl.  
STADALFRÁVIK : 20.49 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1972 - 1973

39.03	29.74	16.00	8.40	6.64	5.63	5.29	5.27	5.07	5.08	4.85	4.74	4.69
4.64	4.89	4.79	13.80	6.62	7.83	10.21	13.38	28.17	49.46	65.87	61.95	66.07

ÁRSRENNSLI : 478.11 Gl.  
STADALFRÁVIK : 20.61 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1973 - 1974

51.88	41.58	19.38	9.02	6.99	5.90	5.41	5.13	4.97	4.85	4.77	4.71	4.65
4.71	4.57	13.12	19.00	15.12	23.48	23.16	33.30	60.15	67.58	74.56	79.85	58.06

ÁRSRENNSLI : 645.91 Gl.  
STADALFRÁVIK : 24.96 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1974 - 1975

47.72	18.49	9.93	10.63	6.54	5.76	5.40	5.21	5.08	4.99	4.91	4.85	4.79
4.74	4.69	6.11	10.99	7.16	11.31	23.17	17.26	38.21	68.88	67.19	74.00	69.00

ÁRSRENNSLI : 537.00 Gl.  
STADALFRÁVIK : 23.80 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1975 - 1976

44.50	18.10	11.36	16.35	8.19	6.64	5.57	5.37	5.11	4.96	4.93	4.82	4.76
4.70	4.65	4.67	6.26	6.48	7.66	14.72	30.04	35.22	61.06	85.24	75.20	69.53

ÁRSRENNSLI : 546.09 Gl.  
STADALFRÁVIK : 24.96 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1976 - 1977

47.91	35.26	18.91	10.47	8.33	7.01	5.96	5.51	5.34	5.12	4.97	4.89	4.84
4.81	4.74	5.03	4.77	5.02	8.41	22.18	44.28	51.89	77.14	78.96	81.25	66.91

ÁRSRENNSLI : 619.92 Gl.  
STADALFRÁVIK : 26.93 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1977 - 1978

29.68	29.53	13.73	13.10	7.89	5.94	5.58	5.32	5.15	5.05	4.97	4.90	4.84
4.79	4.74	8.04	6.31	6.86	8.63	10.42	24.37	34.04	80.58	73.27	82.93	89.85

ÁRSRENNSLI : 570.50 Gl.  
STADALFRÁVIK : 27.44 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1978 - 1979

54.30	30.62	13.34	8.78	6.96	6.11	5.70	5.69	5.23	5.11	5.02	4.95	5.35
4.91	4.78	4.73	7.54	6.10	4.79	12.57	32.81	35.30	35.30	50.43	66.31	60.73

ÁRSRENNSLI : 483.45 Gl.  
STADALFRÁVIK : 19.97 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1979 - 1980

24.22	13.61	18.52	8.43	6.18	5.46	5.11	4.91	4.81	4.73	4.67	4.62	5.07
4.58	4.49	5.34	6.21	7.83	20.21	31.02	47.78	54.16	47.01	60.12	84.97	66.34

ÁRSRENNSLI : 550.40 Gl.  
STADALFRÁVIK : 23.64 Gl./2 vikur

**R201 Skaftárjökull sunnan Skaftárfells**

VATNSÁR : 1980 - 1981

49.03	28.35	15.45	8.07	7.70	6.09	5.56	5.22	5.05	4.96	4.87	4.80	4.74
4.69	4.64	5.28	9.99	5.05	13.79	13.25	17.14	42.97	47.82	82.32	84.76	76.42

ÁRSRENNSLI : 558.03 Gl.  
STADALFRÁVIK : 25.77 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1981 - 1982

43.63	34.90	13.58	8.85	6.81	5.99	5.51	5.26	5.09	4.98	4.90	4.83	4.81
4.72	4.68	4.70	9.98	6.05	9.13	9.55	13.68	37.65	52.61	77.20	77.74	57.48

ÁRSRENNSLI : 514.32 Gl.  
STADALFRÁVIK : 23.26 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1982 - 1983

21.86	12.74	10.03	6.73	6.00	5.29	5.03	4.89	4.80	4.72	4.70	4.61	4.76
5.08	4.48	4.44	4.40	4.66	7.17	8.21	20.34	41.87	48.21	54.73	60.99	52.99

ÁRSRENNSLI : 413.74 Gl.  
STADALFRÁVIK : 18.62 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1983 - 1984

19.74	19.93	10.81	6.46	5.51	5.33	4.86	4.71	4.62	4.54	4.48	4.43	4.39
4.35	4.31	6.32	5.57	8.90	6.61	16.32	45.62	60.30	71.81	95.95	89.99	78.16

ÁRSRENNSLI : 594.05 Gl.  
STADALFRÁVIK : 29.91 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1984 - 1985

46.18	32.47	12.95	8.83	6.77	6.00	5.55	5.46	5.11	4.99	4.91	4.84	4.78
4.72	4.67	4.64	5.71	6.82	14.88	12.61	30.28	36.19	51.56	60.42	71.85	63.29

ÁRSRENNSLI : 516.50 Gl.  
STADALFRÁVIK : 21.60 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1985 - 1986

25.41	18.52	16.72	12.78	7.64	5.64	5.31	5.11	5.00	4.83	4.74	4.70	4.64
4.58	4.54	5.72	6.79	7.55	6.30	14.93	21.78	69.61	72.61	71.59	74.40	69.23

ÁRSRENNSLI : 550.68 Gl.  
STADALFRÁVIK : 25.70 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1986 - 1987

41.95	27.78	16.76	8.89	6.40	5.73	5.37	5.16	5.02	4.93	4.85	4.79	4.74
4.83	4.64	4.65	9.56	6.41	15.95	25.05	37.42	43.29	54.38	77.53	90.97	67.87

ÁRSRENNSLI : 584.91 Gl.  
STADALFRÁVIK : 25.44 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1987 - 1988

55.10	23.74	18.93	8.71	7.48	6.30	5.65	5.39	5.22	5.08	4.97	4.90	4.99
4.85	4.74	4.70	4.64	7.32	12.83	16.60	55.85	36.24	58.22	65.63	82.32	77.42

ÁRSRENNSLI : 587.81 Gl.  
STADALFRÁVIK : 25.70 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1988 - 1989

64.46	32.09	14.94	12.47	7.68	6.73	5.80	5.46	5.43	5.32	5.06	4.98	4.92
4.86	4.80	4.83	5.25	5.19	6.00	8.93	24.50	25.83	68.80	72.29	66.23	68.05

ÁRSRENNSLI : 540.91 Gl.  
STADALFRÁVIK : 24.57 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1989 - 1990

39.73	23.74	17.81	8.37	6.43	5.97	6.34	5.45	5.06	4.93	4.85	4.79	4.74
4.69	4.64	4.59	4.55	5.25	6.76	22.42	39.02	50.44	65.50	78.08	102.65	81.44

ÁRSRENNSLI : 608.24 Gl.  
STADALFRÁVIK : 28.88 Gl./2 vikur

**R201 Skaftárjökull sunnan Skaftárfells**

VATNSÁR : 1990 - 1991

57.65	25.68	13.47	9.81	9.06	6.45	5.71	5.42	5.25	5.14	5.16	4.98	4.91
4.85	5.03	4.80	5.37	10.63	9.95	33.20	39.69	101.10	113.06	90.85	102.86	78.25

ÁRSRENNSLI : 758.34 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 36.56 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1991 - 1992

67.91	31.61	17.13	11.83	9.99	6.94	6.26	5.92	5.70	5.56	5.80	5.53	5.29
5.21	5.15	5.09	5.39	6.05	7.42	20.42	32.90	32.77	48.37	55.19	61.95	58.30

ÁRSRENNSLI : 529.67 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 21.00 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1992 - 1993

29.94	26.44	25.52	10.21	6.84	6.04	5.58	5.33	5.17	5.06	4.98	4.91	4.85
4.84	4.75	5.08	5.00	5.55	9.92	8.73	17.79	32.77	45.04	67.90	66.50	70.67

ÁRSRENNSLI : 485.46 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 21.26 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1993 - 1994

63.48	36.11	19.76	9.44	9.99	6.42	5.69	5.33	5.12	5.02	4.91	4.83	4.77
4.72	4.67	4.62	5.15	5.27	9.16	16.80	23.44	40.23	70.82	77.84	99.50	85.76

ÁRSRENNSLI : 628.84 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 29.61 Gl./2 vikur

MEÐALVATNSÁRIÐ

46.99	30.53	17.72	11.37	8.06	6.58	5.84	5.46	5.23	5.10	5.02	4.95	4.91
4.87	4.88	5.71	8.13	8.74	11.27	19.51	29.94	46.04	62.25	71.33	78.51	69.51

ÁRSRENNSLI : 578.45 Gl.  
 STADALFRÁVIK : 24.26 Gl./2 vikur  
 STADALFRÁVIK ÁRSRENNSLIS : 68.95 Gl./2 vikur

**R202 Skaftá við Skaftárdal**

**R202 Skaftá við Skaftárdal**

VATNSÁR : 1950 - 1951

191.90	143.58	115.44	156.02	239.45	104.24	86.82	90.33	87.67	79.89	78.36	81.34	78.43
78.55	72.14	70.83	75.71	121.55	241.80	162.72	129.48	170.03	168.69	180.34	201.34	204.79

ÁRSRENNSLI : 3411.44 Gl.  
STADALFRÁVIK : 54.90 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1951 - 1952

195.54	188.99	212.24	148.43	155.31	106.86	89.56	110.50	80.07	86.56	78.87	76.23	93.82
77.67	84.75	78.11	159.07	172.68	182.70	137.43	171.19	171.90	175.40	198.66	177.12	177.95

ÁRSRENNSLI : 3587.60 Gl.  
STADALFRÁVIK : 47.04 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1952 - 1953

152.08	131.41	97.83	168.40	94.05	91.03	78.87	105.30	82.65	75.25	69.10	77.81	72.80
99.58	146.07	72.58	83.56	130.49	103.46	177.10	178.87	211.87	202.18	219.04	278.74	241.90

ÁRSRENNSLI : 3442.02 Gl.  
STADALFRÁVIK : 60.09 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1953 - 1954

237.36	214.14	155.58	187.90	128.31	144.26	136.95	161.21	98.85	86.86	88.29	82.44	80.28
78.85	97.06	109.51	117.89	128.30	237.25	236.13	181.27	172.38	170.54	209.81	202.18	215.73

ÁRSRENNSLI : 3959.33 Gl.  
STADALFRÁVIK : 53.77 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1954 - 1955

177.54	119.49	123.13	93.24	92.39	96.28	118.26	80.15	84.10	85.99	74.72	71.37	71.94
77.96	69.27	131.57	148.77	117.97	90.17	199.71	157.43	170.68	189.45	209.63	240.46	227.69

ÁRSRENNSLI : 3319.35 Gl.  
STADALFRÁVIK : 52.94 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1955 - 1956

163.83	141.48	134.92	127.44	97.51	136.49	87.72	79.46	77.67	75.85	86.44	85.38	78.40
85.60	108.31	111.27	135.37	135.84	186.04	149.69	166.01	155.83	175.26	189.67	196.71	163.18

ÁRSRENNSLI : 3331.37 Gl.  
STADALFRÁVIK : 39.18 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1956 - 1957

145.08	172.07	117.90	136.60	136.85	153.04	93.46	83.26	95.18	76.61	71.66	69.40	68.04
72.67	75.95	204.09	146.35	176.64	148.29	230.53	152.99	175.61	169.32	186.48	207.78	220.76

ÁRSRENNSLI : 3586.60 Gl.  
STADALFRÁVIK : 51.32 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1957 - 1958

173.64	109.42	126.32	103.18	83.95	103.97	119.97	80.35	73.11	76.47	78.77	70.36	70.90
70.33	66.72	105.61	121.08	91.97	70.30	174.76	178.99	148.23	191.80	193.13	180.36	188.45

ÁRSRENNSLI : 3052.13 Gl.  
STADALFRÁVIK : 45.52 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1958 - 1959

187.08	193.77	169.42	161.74	174.75	156.13	145.01	80.33	80.12	73.76	81.98	124.28	80.15
86.90	155.40	96.39	122.70	110.92	240.63	200.54	162.45	156.92	172.02	213.75	212.88	208.85

ÁRSRENNSLI : 3848.88 Gl.  
STADALFRÁVIK : 49.88 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1959 - 1960

204.78	197.40	176.99	189.53	112.31	94.61	124.01	114.72	83.86	90.10	81.04	131.50	80.25
92.18	152.18	135.66	135.32	157.17	212.26	157.40	157.88	202.88	211.09	223.30	234.74	206.26

ÁRSRENNSLI : 3959.43 Gl.  
STADALFRÁVIK : 49.72 Gl./2 vikur

**R202 Skaftá við Skaftárdal**

VATNSÁR : 1960 - 1961

188.46	148.57	111.21	138.57	106.56	122.73	82.22	102.36	77.12	91.45	102.32	74.36	141.69
122.35	84.12	70.80	126.31	250.83	232.15	159.60	144.00	142.94	178.15	200.64	209.87	208.42

ÁRSRENNSLI : 3617.79 Gl.  
STADALFRÁVIK : 51.28 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1961 - 1962

175.19	181.82	145.65	174.14	100.08	109.08	82.09	93.62	76.92	78.38	78.46	71.50	73.36
67.32	74.97	65.32	226.22	238.03	140.05	174.14	154.53	166.12	178.68	195.57	196.75	191.34

ÁRSRENNSLI : 3509.32 Gl.  
STADALFRÁVIK : 55.47 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1962 - 1963

151.37	137.65	131.10	130.16	91.89	93.33	129.04	95.36	73.68	70.47	72.48	68.22	91.07
160.72	126.13	113.94	117.73	141.57	125.00	157.92	146.74	167.77	177.78	174.52	196.75	155.76

ÁRSRENNSLI : 3298.16 Gl.  
STADALFRÁVIK : 36.34 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1963 - 1964

132.68	121.15	99.60	114.83	130.97	74.01	93.10	79.35	81.92	101.69	117.87	83.75	95.92
118.11	152.12	134.72	77.93	179.20	155.69	131.76	136.99	156.06	170.71	175.06	190.90	147.62

ÁRSRENNSLI : 3253.67 Gl.  
STADALFRÁVIK : 34.14 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1964 - 1965

133.65	120.87	158.00	112.02	144.02	118.80	78.93	84.07	74.89	73.23	70.81	76.64	80.03
83.18	68.20	104.39	89.99	99.79	110.80	188.31	116.47	138.50	175.61	178.83	198.57	212.51

ÁRSRENNSLI : 3091.12 Gl.  
STADALFRÁVIK : 43.51 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1965 - 1966

132.75	140.08	107.81	227.40	122.02	96.55	74.09	83.68	71.04	100.14	67.90	66.28	65.01
69.30	79.63	71.02	71.11	127.53	164.81	167.51	190.63	166.07	215.85	185.76	192.87	216.90

ÁRSRENNSLI : 3273.74 Gl.  
STADALFRÁVIK : 54.91 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1966 - 1967

146.85	128.51	119.91	91.31	83.54	115.12	82.73	69.68	67.51	94.28	81.96	71.31	81.93
63.65	61.44	71.40	96.10	107.04	144.20	163.07	193.16	137.45	176.48	166.98	165.59	188.31

ÁRSRENNSLI : 2969.53 Gl.  
STADALFRÁVIK : 42.26 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1967 - 1968

145.63	140.50	109.61	95.53	77.75	80.56	82.38	74.60	88.87	67.16	65.26	62.03	84.55
110.79	65.90	67.37	137.11	88.99	83.61	218.87	193.96	122.52	172.28	228.21	246.13	204.20

ÁRSRENNSLI : 3114.36 Gl.  
STADALFRÁVIK : 56.93 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1968 - 1969

207.15	157.16	106.16	116.67	119.61	230.16	120.51	108.68	78.63	75.49	77.89	72.47	76.38
77.19	109.70	85.05	128.99	105.12	105.39	155.93	171.34	162.41	173.13	169.71	239.23	224.10

ÁRSRENNSLI : 3454.28 Gl.  
STADALFRÁVIK : 51.58 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1969 - 1970

175.19	177.90	142.29	146.98	100.28	85.52	82.77	86.10	79.62	79.92	129.54	85.16	73.56
75.66	76.45	72.45	89.75	176.46	204.02	145.90	165.19	166.37	153.64	166.54	194.85	212.89

ÁRSRENNSLI : 3344.99 Gl.  
STADALFRÁVIK : 47.40 Gl./2 vikur

**R202 Skaftá við Skaftárdal**

VATNSÁR : 1970 - 1971

135.49	163.13	146.30	149.46	89.58	83.23	79.14	101.99	76.87	80.25	73.50	85.02	91.86
88.93	75.13	82.85	101.25	211.45	198.41	186.00	152.09	141.49	189.26	191.29	208.68	192.02

ÁRSRENNSLI : 3374.65 Gl.  
STADALFRÁVIK : 49.42 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1971 - 1972

166.66	159.05	147.34	150.02	170.68	93.35	91.82	82.36	82.95	110.89	89.43	79.17	125.42
129.91	162.27	80.99	149.61	152.13	185.86	153.80	155.50	149.54	182.96	208.80	191.83	181.15

ÁRSRENNSLI : 3633.49 Gl.  
STADALFRÁVIK : 39.22 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1972 - 1973

149.19	146.00	137.92	107.79	123.01	83.56	92.48	109.35	111.65	113.10	86.92	78.32	73.67
78.66	118.63	81.53	197.78	100.23	132.79	147.05	138.30	158.46	167.38	184.36	188.63	195.76

ÁRSRENNSLI : 3302.50 Gl.  
STADALFRÁVIK : 38.57 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1973 - 1974

169.22	181.47	131.43	109.65	126.73	90.66	81.10	77.02	74.84	76.44	74.15	71.03	81.50
113.16	97.79	223.42	192.06	161.80	204.51	156.51	183.87	180.94	192.43	194.93	216.70	188.07

ÁRSRENNSLI : 3651.44 Gl.  
STADALFRÁVIK : 52.55 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1974 - 1975

174.89	133.80	93.09	148.69	145.63	96.61	83.25	77.53	76.21	74.17	72.42	83.91	87.86
88.07	81.78	110.10	133.96	130.11	135.82	155.98	131.26	150.19	189.58	195.43	212.43	204.20

ÁRSRENNSLI : 3266.98 Gl.  
STADALFRÁVIK : 44.05 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1975 - 1976

158.57	126.60	106.68	214.88	174.54	127.72	87.76	84.08	79.01	75.59	74.45	75.91	92.79
81.93	90.07	71.16	116.81	142.45	167.41	206.99	200.36	154.90	202.91	224.28	216.13	210.39

ÁRSRENNSLI : 3564.36 Gl.  
STADALFRÁVIK : 54.70 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1976 - 1977

161.59	159.28	125.81	121.15	108.42	118.69	97.48	80.75	83.43	82.13	74.26	72.40	73.27
94.24	90.17	78.15	74.23	94.21	121.68	158.37	150.15	176.29	207.76	205.74	211.25	194.34

ÁRSRENNSLI : 3215.26 Gl.  
STADALFRÁVIK : 46.89 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1977 - 1978

131.19	136.51	118.96	153.13	119.08	78.33	101.54	96.44	75.64	70.38	70.88	70.11	65.95
74.94	71.75	110.63	91.28	150.59	191.56	184.17	158.74	132.44	204.45	197.48	208.19	232.18

ÁRSRENNSLI : 3296.54 Gl.  
STADALFRÁVIK : 51.30 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1978 - 1979

165.98	134.66	104.03	91.94	93.36	78.32	100.06	121.78	69.92	66.98	65.54	64.24	106.21
68.25	62.10	63.28	122.06	83.81	68.23	182.07	219.90	142.21	137.90	149.23	184.14	170.50

ÁRSRENNSLI : 2916.68 Gl.  
STADALFRÁVIK : 45.44 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1979 - 1980

115.83	119.52	154.77	118.79	114.65	96.91	80.74	75.45	69.92	74.05	67.50	74.90	98.61
69.09	75.31	100.72	91.77	142.04	268.58	223.95	190.63	170.41	151.07	169.51	218.72	189.99

ÁRSRENNSLI : 3323.42 Gl.  
STADALFRÁVIK : 55.97 Gl./2 vikur

**R202 Skaftá við Skaftárdal**

VATNSÁR : 1980 - 1981

170.94	147.67	132.18	83.95	134.89	81.07	105.84	75.93	72.04	70.77	73.63	69.54	68.53
68.38	65.17	91.81	142.80	74.82	207.65	160.63	134.85	148.90	150.24	206.03	229.76	220.74

ÁRSRENNSLI : 3188.76 Gl.  
STADALFRÁVIK : 53.10 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1981 - 1982

162.87	143.48	93.82	84.15	100.86	91.43	73.91	70.49	73.71	71.99	73.38	81.47	89.33
69.48	73.23	71.25	134.28	88.16	197.01	171.51	154.07	146.99	172.64	208.20	208.52	177.18

ÁRSRENNSLI : 3083.41 Gl.  
STADALFRÁVIK : 48.82 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1982 - 1983

121.06	114.49	103.08	91.10	125.00	82.56	73.52	72.06	73.68	69.14	73.38	67.30	89.76
97.65	70.27	65.34	62.44	102.50	184.12	148.91	193.62	165.02	155.57	164.05	177.38	173.00

ÁRSRENNSLI : 2916.02 Gl.  
STADALFRÁVIK : 43.51 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1983 - 1984

104.44	102.63	107.73	93.85	87.68	93.96	83.81	74.01	68.17	66.77	66.08	71.60	72.60
65.52	62.54	108.40	75.67	129.15	178.12	216.98	239.30	194.37	204.81	236.51	243.16	225.26

ÁRSRENNSLI : 3273.13 Gl.  
STADALFRÁVIK : 65.32 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1984 - 1985

159.57	152.95	112.25	113.45	83.29	102.79	83.90	83.75	76.86	97.77	73.55	69.33	71.40
76.50	71.76	72.77	96.15	120.72	220.78	164.32	165.47	145.46	165.89	179.39	195.70	182.65

ÁRSRENNSLI : 3138.42 Gl.  
STADALFRÁVIK : 46.30 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1985 - 1986

123.28	114.06	136.41	156.73	109.76	86.47	76.59	73.62	72.90	77.62	69.05	74.22	69.43
78.52	69.92	85.86	100.51	137.05	117.32	197.38	202.75	200.16	203.65	197.55	213.55	189.87

ÁRSRENNSLI : 3234.21 Gl.  
STADALFRÁVIK : 52.79 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1986 - 1987

141.92	121.02	140.29	130.93	85.48	83.57	75.13	75.83	73.17	76.11	75.10	68.72	67.90
123.02	70.88	66.36	134.12	115.03	206.53	238.10	191.74	153.68	171.38	202.02	227.45	189.45

ÁRSRENNSLI : 3304.92 Gl.  
STADALFRÁVIK : 55.37 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1987 - 1988

179.96	117.45	132.82	98.40	105.28	97.58	87.66	100.50	93.48	73.08	69.80	68.20	71.25
67.55	66.46	66.75	63.52	137.67	203.82	163.15	203.00	135.70	165.32	178.42	224.71	208.82

ÁRSRENNSLI : 3180.37 Gl.  
STADALFRÁVIK : 52.54 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1988 - 1989

183.33	131.11	122.70	141.20	86.45	96.79	80.69	73.23	79.17	78.76	68.09	67.56	63.71
63.64	61.47	71.29	73.91	112.78	138.78	200.70	246.15	141.64	209.26	211.43	190.14	195.48

ÁRSRENNSLI : 3189.42 Gl.  
STADALFRÁVIK : 57.66 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1989 - 1990

154.73	137.94	131.58	116.00	96.57	111.97	112.66	83.39	87.68	82.62	73.37	72.25	69.92
68.69	67.44	66.19	66.18	140.22	197.58	205.99	167.63	155.63	191.74	231.07	253.56	239.68

ÁRSRENNSLI : 3382.28 Gl.  
STADALFRÁVIK : 59.54 Gl./2 vikur

**R202 Skaftá við Skaftárdal**

VATNSÁR : 1990 - 1991

200.48	138.11	121.83	132.71	122.32	101.67	94.07	91.71	78.44	81.08	101.30	89.32	79.38
73.07	86.27	74.31	88.99	199.54	172.90	190.09	153.78	243.09	267.84	233.80	262.53	228.58

ÁRSRENNSLI : 3707.22 Gl.  
STADALFRÁVIK : 64.91 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1991 - 1992

206.07	140.19	136.87	101.87	106.82	82.53	93.26	81.64	80.04	82.78	118.69	85.99	76.86
67.58	69.50	67.02	73.32	114.49	141.65	257.06	246.97	140.96	159.16	166.95	179.35	197.13

ÁRSRENNSLI : 3274.73 Gl.  
STADALFRÁVIK : 55.36 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1992 - 1993

132.38	141.16	149.15	91.95	94.25	89.00	80.08	75.84	79.00	72.65	70.54	72.88	68.49
75.63	70.22	92.77	77.51	105.82	209.30	178.33	217.92	178.40	160.22	191.04	196.22	208.84

ÁRSRENNSLI : 3179.59 Gl.  
STADALFRÁVIK : 53.08 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1993 - 1994

196.08	171.49	131.20	111.28	125.93	118.57	102.85	80.51	79.35	76.90	74.94	76.24	92.60
71.21	73.86	70.35	83.86	154.90	200.00	180.29	175.36	153.80	198.92	225.07	248.15	232.38

ÁRSRENNSLI : 3506.08 Gl.  
STADALFRÁVIK : 57.64 Gl./2 vikur

MEÐALVATNSÁRIÐ

163.26	145.45	129.07	130.30	116.41	104.09	93.36	88.24	79.58	80.49	79.17	77.08	81.52
84.59	87.06	91.94	112.53	135.45	168.84	179.94	173.25	161.89	181.83	195.87	210.70	201.03

ÁRSRENNSLI : 3352.93 Gl.  
STADALFRÁVIK : 44.34 Gl./2 vikur  
STADALFRÁVIK ÁRSRENNSLIS : 244.44 Gl./2 vikur

**R203 Hellisá ofan Skaftár**

**R203 Hellisá ofan Skaftár**

VATNSÁR : 1950 - 1951

9.49	7.27	8.64	19.60	40.08	9.52	5.09	7.00	6.70	4.67	4.62	5.88	5.38
5.91	4.05	3.94	5.73	21.24	53.03	17.82	7.76	7.43	5.09	4.87	5.02	8.42

ÁRSRENNSLI : 284.24 Gl.  
STADALFRÁVIK : 11.59 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1951 - 1952

10.07	13.93	25.50	16.50	19.94	10.06	7.67	16.51	5.51	8.77	5.99	5.53	12.73
6.79	9.50	6.97	31.10	33.05	34.26	16.47	6.89	6.23	7.52	5.52	4.63	5.45

ÁRSRENNSLI : 333.09 Gl.  
STADALFRÁVIK : 9.01 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1952 - 1953

4.51	4.93	6.06	23.08	7.99	9.12	5.59	13.13	8.02	5.69	3.87	6.84	5.68
16.08	28.19	5.23	10.25	21.60	13.92	14.59	11.40	19.79	9.14	4.74	15.79	9.37

ÁRSRENNSLI : 284.59 Gl.  
STADALFRÁVIK : 6.52 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1953 - 1954

20.65	16.05	14.03	26.07	17.11	20.55	18.78	27.44	9.89	6.76	7.90	6.04	5.76
5.90	13.27	17.86	20.13	20.12	45.24	22.41	5.82	7.10	7.53	5.76	6.03	8.93

ÁRSRENNSLI : 383.13 Gl.  
STADALFRÁVIK : 9.36 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1954 - 1955

10.70	7.52	12.43	6.74	8.26	10.16	17.49	5.28	7.18	8.31	4.50	3.93	4.47
6.82	4.16	24.30	26.26	18.03	8.79	18.89	13.82	10.75	11.34	12.93	13.52	16.55

ÁRSRENNSLI : 293.13 Gl.  
STADALFRÁVIK : 6.03 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1955 - 1956

12.51	8.55	15.38	15.05	7.76	18.62	6.06	4.53	4.51	4.39	7.91	7.90	6.22
8.71	17.36	17.70	21.56	24.43	34.37	13.65	15.69	6.33	6.55	7.36	6.72	5.58

ÁRSRENNSLI : 305.40 Gl.  
STADALFRÁVIK : 7.36 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1956 - 1957

4.57	12.53	9.80	17.10	17.11	22.96	8.59	6.82	11.51	5.45	4.07	3.74	3.64
5.67	6.50	42.64	26.66	34.67	25.54	30.89	7.20	6.13	4.95	5.74	6.20	10.42

ÁRSRENNSLI : 341.10 Gl.  
STADALFRÁVIK : 10.85 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1957 - 1958

9.82	4.37	11.65	9.96	5.41	13.44	17.26	5.74	4.08	5.76	7.09	4.37	4.99
5.13	3.83	17.87	21.20	14.22	6.42	27.04	13.94	7.51	5.21	6.56	6.43	7.88

ÁRSRENNSLI : 247.20 Gl.  
STADALFRÁVIK : 5.98 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1958 - 1959

6.40	13.07	14.95	20.61	26.83	25.88	22.15	4.77	5.48	4.00	7.38	20.40	6.74
10.04	33.28	12.64	19.25	16.08	36.10	15.75	14.40	9.14	9.66	10.50	10.03	9.52

ÁRSRENNSLI : 385.01 Gl.  
STADALFRÁVIK : 8.62 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1959 - 1960

16.44	18.88	17.45	26.64	11.32	7.35	17.19	14.95	5.33	8.39	5.41	19.55	5.24
10.39	29.15	23.32	22.35	21.45	14.30	12.03	9.30	9.41	9.20	9.56	4.76	4.36

ÁRSRENNSLI : 353.73 Gl.  
STADALFRÁVIK : 7.13 Gl./2 vikur

**R203 Hellisá ofan Skaftár**

VATNSÁR : 1960 - 1961

10.54	9.30	5.57	14.44	10.20	15.25	5.40	12.61	4.70	9.98	14.75	4.76	26.27
20.10	8.58	4.08	20.40	47.28	24.36	8.58	9.25	6.55	5.79	4.76	4.66	9.01

ÁRSRENNSLI : 317.18 Gl.  
STADALFRÁVIK : 9.48 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1961 - 1962

6.89	14.56	15.13	24.32	7.77	13.28	5.49	10.91	5.03	5.60	6.60	4.38	5.01
3.54	6.57	3.45	45.81	42.09	15.88	10.51	9.48	7.34	7.28	7.88	7.06	5.55

ÁRSRENNSLI : 297.38 Gl.  
STADALFRÁVIK : 10.67 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1962 - 1963

8.98	12.32	14.64	14.88	8.55	9.97	21.12	10.58	4.36	3.76	4.75	3.71	12.34
32.02	21.75	14.63	12.66	16.39	11.60	14.59	7.38	5.36	5.07	9.65	7.77	4.20

ÁRSRENNSLI : 293.02 Gl.  
STADALFRÁVIK : 6.59 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1963 - 1964

6.55	13.40	12.32	17.78	16.78	4.15	11.39	7.37	8.63	15.61	18.51	10.03	14.32
21.59	27.26	21.89	6.76	25.22	13.77	5.12	6.27	6.89	5.47	8.71	5.45	3.63

ÁRSRENNSLI : 314.87 Gl.  
STADALFRÁVIK : 6.78 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1964 - 1965

4.79	10.22	20.94	11.26	19.45	16.92	6.04	9.00	5.70	5.40	4.60	7.46	9.16
9.82	4.88	17.45	12.04	13.02	11.74	8.60	5.70	6.89	4.84	12.26	7.91	14.08

ÁRSRENNSLI : 260.18 Gl.  
STADALFRÁVIK : 4.73 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1965 - 1966

6.06	13.69	7.29	36.16	15.16	9.09	3.83	7.44	4.00	15.73	3.71	3.50	3.37
4.97	9.58	6.30	6.78	23.54	34.36	16.63	16.47	7.43	7.93	4.87	4.08	11.98

ÁRSRENNSLI : 283.95 Gl.  
STADALFRÁVIK : 8.84 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1966 - 1967

8.28	5.05	11.06	6.40	5.78	17.39	7.13	3.79	3.52	11.38	8.12	5.78	9.90
3.51	3.11	6.76	15.02	19.74	28.64	19.81	18.61	8.55	6.67	5.49	4.19	9.07

ÁRSRENNSLI : 252.77 Gl.  
STADALFRÁVIK : 6.42 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1967 - 1968

6.76	10.02	8.83	11.29	5.68	7.47	8.81	6.70	12.66	4.20	3.86	3.20	10.34
19.51	4.81	5.80	28.94	12.87	12.11	32.03	17.92	11.56	5.49	6.33	4.91	10.55

ÁRSRENNSLI : 272.68 Gl.  
STADALFRÁVIK : 7.17 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1968 - 1969

13.04	10.47	7.07	11.19	14.94	39.95	16.44	14.42	5.16	4.62	6.17	4.34	6.39
7.01	19.58	9.94	20.86	15.48	13.41	11.75	16.35	11.60	5.66	11.68	20.95	14.81

ÁRSRENNSLI : 333.25 Gl.  
STADALFRÁVIK : 7.42 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1969 - 1970

12.25	21.98	17.61	18.51	8.01	5.01	4.84	6.57	5.03	5.78	23.25	7.83	4.28
5.50	6.19	4.88	10.70	36.56	36.58	18.03	8.17	7.49	5.90	5.13	11.10	17.75

ÁRSRENNSLI : 314.91 Gl.  
STADALFRÁVIK : 9.24 Gl./2 vikur

**R203 Hellisá ofan Skaftár**

VATNSÁR : 1970 - 1971

9.01	17.92	16.80	18.29	5.94	5.24	4.56	12.48	4.75	6.43	4.41	9.28	12.18
11.32	5.96	8.97	14.59	43.69	34.28	14.91	5.92	8.43	7.15	8.78	6.67	8.90

ÁRSRENNSLI : 306.85 Gl.  
STADALFRÁVIK : 9.11 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1971 - 1972

14.02	16.36	17.63	22.03	24.75	8.35	8.52	5.93	6.83	17.17	9.69	6.08	22.74
26.56	30.72	6.91	24.77	21.75	19.70	11.85	7.82	10.06	17.20	12.11	6.38	11.43

ÁRSRENNSLI : 387.36 Gl.  
STADALFRÁVIK : 7.37 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1972 - 1973

7.82	10.63	15.17	10.11	15.31	5.14	9.47	13.13	14.83	15.75	7.57	5.45	4.23
6.18	20.28	7.63	40.97	12.86	22.42	16.46	12.17	16.16	7.75	4.74	9.74	9.41

ÁRSRENNSLI : 321.40 Gl.  
STADALFRÁVIK : 7.56 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1973 - 1974

7.82	15.44	11.44	10.75	18.11	7.33	5.23	4.41	4.17	5.01	4.57	4.00	8.42
19.03	14.02	45.49	33.93	20.70	20.83	12.24	18.17	6.58	7.76	4.39	8.98	11.38

ÁRSRENNSLI : 330.22 Gl.  
STADALFRÁVIK : 9.77 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1974 - 1975

13.15	13.17	5.37	21.11	23.38	9.26	5.87	4.36	4.44	4.18	3.98	8.47	10.47
10.68	8.61	17.51	22.87	21.44	19.58	9.73	8.04	9.66	6.25	10.33	12.34	11.56

ÁRSRENNSLI : 295.84 Gl.  
STADALFRÁVIK : 6.07 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1975 - 1976

8.85	11.33	9.11	35.25	29.68	16.17	6.93	6.05	4.96	4.30	4.30	5.26	11.47
7.71	10.98	4.47	18.52	27.89	37.24	34.24	14.55	10.65	14.98	6.65	10.12	11.23

ÁRSRENNSLI : 362.89 Gl.  
STADALFRÁVIK : 10.23 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1976 - 1977

5.55	11.31	10.38	12.39	10.07	14.09	9.10	4.93	6.82	6.89	4.31	4.09	4.70
12.09	12.17	7.45	5.78	14.48	18.63	11.14	4.35	14.55	10.35	7.51	7.55	8.84

ÁRSRENNSLI : 239.52 Gl.  
STADALFRÁVIK : 3.82 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1977 - 1978

8.54	9.82	12.40	20.37	14.70	4.97	13.12	11.62	5.53	4.00	4.41	4.51	3.57
7.02	6.03	17.02	12.97	29.02	39.28	30.59	8.36	4.94	4.34	6.53	4.59	8.19

ÁRSRENNSLI : 296.43 Gl.  
STADALFRÁVIK : 9.20 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1978 - 1979

5.04	7.98	8.43	7.64	10.37	6.05	14.15	18.50	3.98	3.52	3.42	3.33	16.49
4.70	3.19	3.82	21.07	10.67	6.33	38.75	22.99	7.49	9.05	4.50	8.29	5.70

ÁRSRENNSLI : 255.42 Gl.  
STADALFRÁVIK : 8.13 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1979 - 1980

8.06	13.23	21.06	14.81	15.95	10.44	6.24	5.31	3.90	5.87	3.83	6.85	14.28
4.84	7.56	14.73	12.63	28.02	56.56	26.67	6.40	6.79	5.89	5.49	7.93	7.63

ÁRSRENNSLI : 321.00 Gl.  
STADALFRÁVIK : 11.16 Gl./2 vikur

**R203 Hellisá ofan Skaftár**

VATNSÁR : 1980 - 1981

11.40	12.83	15.35	4.56	17.90	4.95	16.59	5.05	4.03	4.01	5.32	4.21	4.17
4.32	3.70	13.12	26.42	6.49	46.66	22.28	8.95	4.61	5.64	5.41	12.03	12.85

ÁRSRENNSLI : 282.84 Gl.  
STADALFRÁVIK : 9.60 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1981 - 1982

10.53	8.10	4.33	4.46	11.04	8.83	4.27	3.78	5.47	4.91	5.56	9.79	11.53
5.16	6.89	6.08	24.53	11.67	45.38	32.66	14.61	5.01	10.10	8.54	7.32	8.40

ÁRSRENNSLI : 278.95 Gl.  
STADALFRÁVIK : 9.55 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1982 - 1983

10.02	11.85	9.22	7.53	18.62	6.28	4.08	4.03	4.84	3.84	5.73	3.77	11.72
12.85	5.31	3.82	3.27	16.86	42.76	26.24	22.72	11.74	6.40	6.61	8.20	11.75

ÁRSRENNSLI : 280.06 Gl.  
STADALFRÁVIK : 8.88 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1983 - 1984

5.29	4.92	11.66	9.78	8.77	10.56	8.57	5.50	3.75	3.63	3.68	5.65	6.43
4.19	3.48	17.47	7.43	25.38	42.70	40.47	16.44	10.06	9.39	5.72	11.19	11.21

ÁRSRENNSLI : 293.35 Gl.  
STADALFRÁVIK : 10.24 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1984 - 1985

6.24	13.26	10.38	12.53	4.91	12.02	6.79	6.78	5.20	11.99	4.79	3.82	4.77
6.72	5.19	6.02	14.53	23.33	47.00	23.30	7.27	9.15	8.79	9.00	8.01	7.28

ÁRSRENNSLI : 279.07 Gl.  
STADALFRÁVIK : 8.95 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1985 - 1986

8.71	8.79	15.99	21.58	11.16	7.55	4.65	4.14	4.44	6.51	3.83	5.76	4.59
8.21	5.35	10.66	15.39	28.77	23.52	34.10	23.83	5.29	8.10	6.94	11.82	5.20

ÁRSRENNSLI : 294.90 Gl.  
STADALFRÁVIK : 8.36 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1986 - 1987

4.64	5.76	17.09	18.38	6.68	7.00	4.52	5.40	4.91	6.23	6.17	4.27	4.12
22.57	5.58	4.05	23.96	19.69	47.25	38.46	9.23	5.26	7.97	5.50	5.58	5.71

ÁRSRENNSLI : 295.96 Gl.  
STADALFRÁVIK : 11.13 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1987 - 1988

10.76	6.00	13.37	8.23	10.98	9.80	7.88	11.91	11.27	4.57	3.88	3.70	5.01
4.11	3.95	4.22	3.56	26.50	42.11	18.71	10.63	6.97	5.86	6.88	13.08	8.10

ÁRSRENNSLI : 262.04 Gl.  
STADALFRÁVIK : 8.36 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1988 - 1989

6.13	6.59	13.36	16.99	5.99	10.26	6.67	4.65	6.63	6.76	4.11	4.22	3.30
3.56	3.13	6.05	7.34	21.10	31.53	49.58	41.38	8.71	11.36	10.34	6.19	8.06

ÁRSRENNSLI : 303.98 Gl.  
STADALFRÁVIK : 11.79 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1989 - 1990

10.25	12.04	13.28	12.54	9.30	14.21	14.00	6.01	8.99	7.40	4.38	4.35	3.94
3.84	3.74	3.63	3.82	26.78	45.98	27.67	6.33	4.59	10.97	17.94	7.62	15.01

ÁRSRENNSLI : 298.59 Gl.  
STADALFRÁVIK : 9.60 Gl./2 vikur

**R203 Hellisá ofan Skaftár**

VATNSÁR : 1990 - 1991

14.15	9.96	11.42	15.66	12.45	9.38	8.69	9.54	5.07	6.60	13.85	10.04	6.94
4.86	9.25	5.68	11.53	42.16	31.40	11.31	5.69	4.66	4.90	6.41	8.76	11.64

ÁRSRENNSLI : 291.99 Gl.  
STADALFRÁVIK : 8.28 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1991 - 1992

9.76	7.28	14.27	7.00	9.18	5.34	10.57	6.97	7.03	8.06	19.19	9.11	6.95
3.76	4.52	4.03	6.38	21.62	30.73	53.58	27.72	5.45	6.30	6.14	7.18	16.47

ÁRSRENNSLI : 314.58 Gl.  
STADALFRÁVIK : 11.05 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1992 - 1993

8.57	11.77	14.60	5.53	8.43	7.50	5.55	4.44	6.08	4.30	3.95	4.91	3.89
6.57	5.08	13.33	7.70	17.28	48.27	40.28	35.33	16.65	6.02	5.08	8.23	11.01

ÁRSRENNSLI : 310.34 Gl.  
STADALFRÁVIK : 11.61 Gl./2 vikur

VATNSÁR : 1993 - 1994

9.32	14.49	10.79	10.51	13.39	15.21	11.96	4.83	4.91	4.59	4.41	5.15	11.88
4.19	5.09	4.34	9.31	30.71	43.04	23.28	15.49	8.90	8.24	14.24	6.95	8.52

ÁRSRENNSLI : 303.73 Gl.  
STADALFRÁVIK : 8.90 Gl./2 vikur

MEÐALVATNSÁRIÐ

9.16	11.11	12.71	15.35	13.44	11.41	9.42	8.30	6.13	6.84	6.65	6.26	8.18
9.41	10.26	11.46	17.22	23.32	29.95	22.36	13.10	8.45	7.66	7.64	8.23	9.60

ÁRSRENNSLI : 303.59 Gl.  
STADALFRÁVIK : 5.81 Gl./2 vikur  
STADALFRÁVIK ÁRSRENNSLIS : 34.36 Gl./2 vikur