

PJÓRSA og þverár hennarMeðalrennsli á nokkrum stöðum o.fl.

Samfelldar rennslisathuganir um 8 ára skeið hjá Króki sýna meðalrennslið 385 m³/s um Urriðafoss.

Útfrá einstökum rennslismælingum (samанburðarmælingum) og vatnshæðarálestrum um skemmtiri tíma eru dregnar eftirfarandi ályktanir um meðalrennsli:

Pjórsós hjá stíflustöði	14	m ³ /s
Kaldakvísl hjá Sauðafelli	32	"
Tungná neðan Vatnakvíslar	80	"
Tungná neðan Koldukvíslar	195	"
Pjórsá neðan Hníffár	90	"
Pjórsá um Klofaey	360	"
Pjórsá neðan Fossári	375	"
Pjórsá hjá Skarði	385	"

Þá er hér skrá yfir rennsli smákvísla í Pjóristungum, eins og það mældist í sept. 1956:

Neðsta-Kvísl	0,95 m ³ /s, hiti 7,
--------------------	---------------------------------

Kvíslar nál. 6 km frá ármótum Tungnaár og Koldukvíslar, mælist aðir í línu frá brekkunum og norður að Koldukvísl.

Kvísl I.....	m ³ /s	Vatnshiti °C
Kvísl II.....	0,2	3,4
Kvísl III.....	0,07	
Kvísl IV.....	0,4	3,6
Kvísl V.....	0,4	3,7 (Kemur úr djúpu gili)
Kvísl VI.....	1,35	5,2
Kvísl VII.....	0,25	6,0

Nú er öllum nauðsynlegum athugunum lokið við Pjórsá áður en byggðir verða síritrarar inn til landsins. Þó er eitt atriði óljóst, sem miklu máli skiptir við staðaval, en það er hvar brýr verða byggðar og vegir lagfærðir á næstu árum á Pjórsárvæðinu.