

ՀՀ ԳԵՏԵՐԻ. ԼՃԵՐԻ ԵՎ ՋՐԱՄԲԱՐՆԵՐԻ ՎԻՃԱԿԸ: ՏՎՅԱԼՆԵՐ ՍԵՎԱՆԱ ԼՃԻ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ

03.03.20թ.			Սևանա լճի մակարդակը (մ)	
Բնութագիր	Արփա-Սևան ջրաբարով լիճ մուտք գործած ջրի ծավալը այդ թվում սպորերկրյա ներհոսքը, (մլն մ³)	Հրազդան ՀԷԿ-ի ուղղաթեք ջրանցքով Սևանա լճից բաց թողնված ջրի ծավալը, (մլն մ³)	04.03.2020թ.	04.03.2019թ.
			օրական	0.340
գումարային	17.057	0.000		

Ջրամբար	Տարողությունը (մլն.մ³)	Ջրի ծավալը, (մլն.մ³)		Ջրամբար	Տարողությունը (մլն.մ³)	Ջրի ծավալը, (մլն.մ³)	
		04.03.2020թ.	04.03.2019թ.			04.03.2020թ.	04.03.2019թ.
Ախուրյան	525	274	182	Ազատ	70.0	20.6	30.3
Արփի լիճ	105	8.40	41.1	Մարմարիկ	24.0	2.87	6.12
Ապարան	91.0	16.4	18.7				

Գետերը գտնվում են ձմեռային սակավաջուր փուլում:

№	Գետ	Դիտակետ	Բազմամյա միջին ամսական տվյալներ			Ջրի ելքերը (մ³/վ)		
			միջին	առավել.	նվազ.	03.03.20թ.		04.03.20թ.
						ժ. 8 ⁰⁰ -ին	ժ. 20 ⁰⁰ -ին	ժ. 8 ⁰⁰ -ին
1	Փամբակ	Վանաձոր	5.06	17.1	2.85	2.41	2.41	2.30
2	Փամբակ	Թումանյան	8.78	27.4	4.15	5.52	5.28	5.04
3	Դեբեդ	Ալբում	28.1	72.5	13.5	13.3	12.9	12.2
4	Այարեքս	Դեբեդ	1.37	3.60	0.35	0.39	0.36	0.41
5	Ձորագետ	Սրեփանավան	8.68	19.1	4.47	3.66	3.76	3.85
6	Ձորագետ	Գարգառ ներքև	11.8	32.0	4.59	6.28	7.57	5.85
7	Տաշիր	Սարաբովկա	2.09	9.87	0.70	0.87	0.87	0.79
8	Աղստև	Դիլիջան	2.94	7.89	0.89	1.05	1.05	0.99
9	Աղստև	Իջևան	7.78	23.4	1.99	3.25	3.25	3.25
10	Գետիկ	Գոշ	2.95	19.4	0.59	0.37	0.39	0.41
11	Պաղջուր	Գետահովիտ	1.67	3.68	0.41	0.39	0.42	0.42
12	Կիրանց	Աճարկուր	1.16	3.29	0.18	0.48	0.48	0.48
13	Հախում	Ծաղկավան	1.27	2.95	0.29	0.92	1.08	1.08
14	Ախուրյան	Պաղակն	0.52	2.77	0.050	0.36	0.36	0.36
15	Ախուրյան	Ամասիա	6.26	18.0	0.45	0.68	0.68	0.68
16	Ախուրյան	Ախուրիկ	7.50	21.3	3.23	4.40	4.40	4.40
17	Կարկաչան	Ղարիբջանյան	1.17	6.52	0.15	0.42	0.42	0.42
18	Քասախ	Վարդենիս	1.21	4.68	0.20	0.35	0.41	0.30
19	Քասախ	Աշտարակ	3.94	9.90	2.02	3.23	3.23	3.23
20	Գեղարոյ	Արագած	0.59	2.37	0.084	0.092	0.12	0.12
21	Հրազդան	Հրազդան	5.46	19.5	2.02	2.48	2.72	2.59
22	Հրազդան	Արգել	4.18	9.70	2.77	2.65	2.65	2.65
23	Հրազդան	Երևան	12.8	34.4	2.25	2.58	16.1	2.58
24	Մարմարիկ	Հանքավան	0.68	2.24	0.17	0.76	0.82	0.76
25	Մարմարիկ	Աղավնաձոր	2.50	17.5	0.78	1.50	1.59	1.50
26	Ձկնագետ	Ծովագյուղ	0.73	4.28	0.019	0.20	0.24	0.20
27	Մասրիկ	Ծովակ	2.97	4.90	1.47	2.89	3.00	2.77
28	Վարդենիս	Վարդենիկ	0.70	1.65	0.12	0.65	0.65	0.65
29	Մարտունի	Գեղհովիտ	0.80	1.49	0.17	0.57	0.79	0.64
30	Արգիճի	Վ. Գետաշեն	2.81	8.89	1.35	3.28	3.28	3.28
31	Բախտակ	Ծակքար	0.28	1.25	0.048	0.11	0.14	0.11
32	Գավառագետ	Նորաբուս	3.30	4.62	2.17	4.22	3.66	3.66
33	Ազատ	Գառնի	3.55	7.81	1.65	2.00	2.14	2.00
34	Վեդի	Ուրցաձոր	1.34	3.88	0.27	0.67	0.82	0.67
35	Արփա	Ջերմուկ	2.71	6.34	1.42	1.70	1.80	1.70
36	Արփա	Եղեգնաձոր	6.48	14.3	2.03	3.85	3.85	4.29
37	Արփա	Արենի	10.9	31.0	3.85	8.55	8.55	7.93
38	Եղեգիս	Հերմոն	2.31	7.11	0.44	1.79	1.92	1.79
39	Եղեգիս	Շափին	4.85	12.4	2.14	1.93	2.04	1.82
40	Սեյիմագետ	Շափին	1.92	9.82	0.62	0.63	0.80	0.63
41	Մեղրիգետ	Մեղրի	2.06	8.08	0.70	0.82	1.07	0.82
42	Ողջի	Կապան	4.74	9.60	2.05	0.61	0.80	0.80
43	Որոտան	Գորայք	2.17	2.77	1.23	2.30	2.30	2.30
44	Որոտան	Որոտան	3.30	11.3	0.77	7.10	7.10	7.10
45	Որոտան	Տաթև ՀԷԿ	17.0	30.7	6.39	1.22	22.4	1.22
46	Ծղուկ	Ծղուկ	0.62	1.18	0.36	0.45	0.45	0.45
47	Գորիսգետ	Գորիս	0.54	0.88	0.17	0.46	0.54	0.46

Թողարկման պատասխանատուներ՝
 Գ. Սուրենյան /012 31 79 29/
 Է. Մխասկյան /012 31 79 76/

Սույն տեղեկագրի տրամադրումը այլ իրավաբանական կամ ֆիզիկական անձանց կարգավորվում է ՀՀ գործող օրենսդրությամբ: