

**5.7. Հիդրոդերևութաբանական պայմանները  
2021 թվականի մայիսին <sup>1</sup>**

Օդի միջին ամսական և տասնօրյակային ջերմաստիճաններն ու շեղումները 1961-1990թթ. համապատասխան նորմաներից ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2021թ. մայիս

	Միջին ջերմաստիճանը և շեղումը նորմայից, °C									
	ամսական միջին				առաջին տասնօրյակ		երկրորդ տասնօրյակ		երրորդ տասնօրյակ	
	գրանցված	շեղում	առավել- յազույն	նվազա- զույն	գրանցված	շեղում	գրանցված	շեղում	գրանցված	շեղում
ք.Երևան	+19.6 +20.9	+2.2 +3.9	+27.4 +28.9	+12.8 +14.2	+15.6 +17.1	+1.1 +1.9	+20.9 +22.1	+4.4 +4.8	+22.3 +23.7	+4.1 +4.7
Արագածոտն (լեռներ)	+11.0 +12.4	+2.4 +2.8	+17.5 +19.0	+3.9 +8.4	+7.2 +8.7	+0.4 +1.0	+12.1 +13.6	+3.0 +3.9	+13.7 +15.2	+3.1 +3.9
Արագածոտն (նախալեռներ)	+15.6 +19.7	+2.5 +3.5	+22.0 +27.2	+10.0 +12.9	+11.4 +15.6	-0.1 +1.4	+16.9 +20.9	+4.0 +4.9	+18.4 +22.6	+3.5 +5.0
Արարատ	+19.7 +21.1	+3.0 +3.2	+27.3 +28.9	+12.8 +14.0	+15.6 +17.4	+0.6 +1.3	+21.0 +22.2	+3.9 +4.3	+22.4 +23.8	+3.8 +4.4
Արմավիր	+20.5	+3.2	+29.5	+11.7	+17.1	+1.2	+21.3	+3.9	+23.1	+3.9
Գեղարքունիք	+9.8 +13.0	+2.4 +3.5	+15.5 +19.4	+4.2 +7.5	+6.4 +9.4	+0.4 +1.3	+10.7 +13.6	+3.1 +4.2	+12.3 +15.5	+3.3 +4.2
Լոռի	+12.0 +14.9	+1.1 +2.6	+19.2 +22.5	+4.4 +8.9	+9.6 +12.4	+0.7 +1.5	+12.2 +15.2	+1.9 +3.2	+14.2 +17.2	+2.6 +3.4
Կոտայք	+13.0 +17.3	+2.7 +3.2	+19.7 +24.5	+5.5 +11.6	+9.6 +13.6	+0.6 +0.8	+14.0 +18.3	+3.6 +4.3	+15.3 +19.9	+3.6 +3.9
Շիրակ	+10.3 +14.3	+2.6 +3.1	+18.4 +22.8	+2.6 +8.3	+7.2 +11.4	+1.1 +1.3	+11.1 +15.2	+3.1 +4.3	+12.7 +16.5	+3.2 +4.4
Սյունիք (հովիտներ)	+18.3 +21.1	+2.0 +2.3	+25.2 +28.3	+12.1 +15.4	+15.0 +17.3	0.1 +0.4	+18.8 +22.1	+3.1 +3.3	+21.2 +24.0	+3.4 +3.5
Սյունիք (նախալեռներ)	+13.3 +14.9	+2.0 +2.4	+20.0 +20.5	+6.8 +10.3	+10.6 +10.9	-0.4 +0.8	+13.6 +15.9	+2.2 +2.7	+15.6 +17.8	+3.8 +3.9
Վայոց ձոր (լեռներ)	+11.7	+3.0	+19.1	+5.6	+8.5	+1.2	+12.5	+3.2	+14.1	+3.5
Վայոց ձոր (նախալեռներ)	+20.1	+3.1	+28.5	+12.8	+16.3	+1.2	+21.1	+3.8	+23.0	+4.3
Տավուշ	+14.3 +18.9	+2.3 +2.6	+22.7 +25.5	+7.1 +13.1	+11.7 +16.2	+0.7 +1.7	+14.8 +19.1	+2.2 +2.6	+16.3 +21.3	+3.1 +3.3

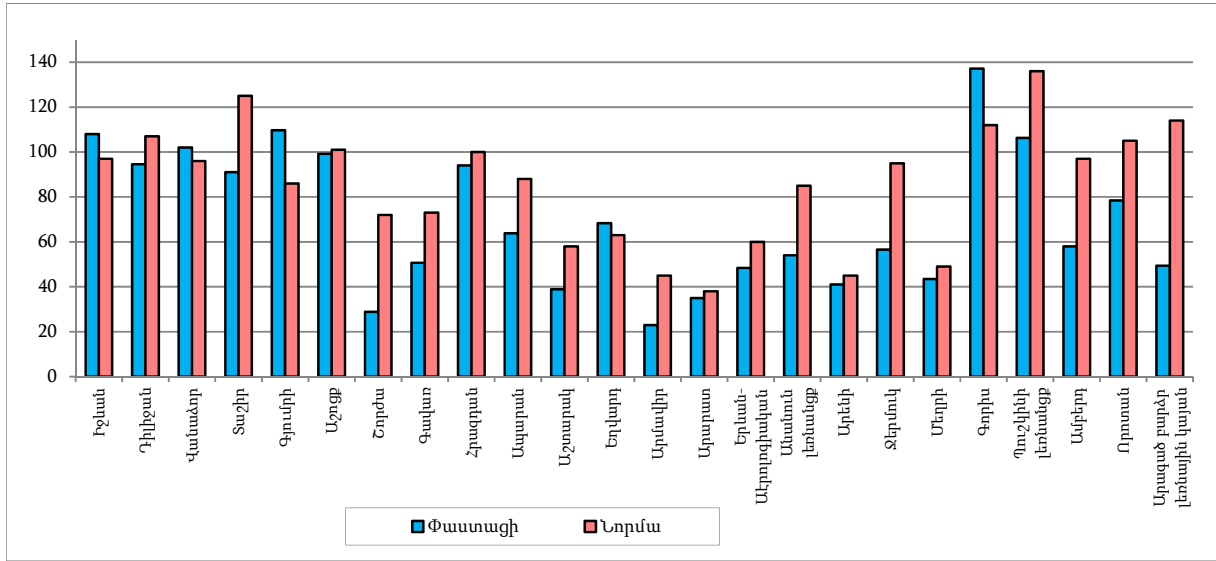
Օդի առավելագույն և նվազագույն ջերմաստիճաններն ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2021թ. մայիս

	Առավելագույն ջերմաստիճանը			Նվազագույն ջերմաստիճանը		
	դիտակայանի տեղադրման վայրը	դիտման օրերը	°C	դիտակայանի տեղադրման վայրը	դիտման օրերը	°C
ք.Երևան	Զվարթնոց, Մերձավան	21	+36	Զվարթնոց	11	+4
Արագածոտն	Աշտարակ	21	+36	Ծաղկահովիտ	10	-3
				Ապարան	11	
Արարատ	Արտաշատ, Արարատ	21	+36	Ուրցաձոր	10	+6
Արմավիր	Արմավիր	21	+36	Արմավիր	11	+3
Գեղարքունիք	Ճամբարակ	21	+28	Ճամբարակ, Մեմոնովկա	11	-2
Լոռի	Ստեփանավան, Վանաձոր	21	+31	Տաշիր	11-12	-2
Կոտայք	Եղվարդ	21-22	+31	Հրազդան	06, 11	0
				Ֆանտան	11	
Շիրակ	Գյումրի	22	+30	Աշոցք	10-11	-6
Սյունիք	Մեղրի	29-30	+38	Գորիս	11	+2
Վայոց ձոր	Արենի	22	+37	Զերմուկ	11	0
Տավուշ	Դիլիջան	21	+33	Դիլիջան	06, 12	+1

<sup>1</sup> Ըստ Շրջակա միջավայրի նախարարության «Հիդրոդերևութաբանության և մոնիթորինգի կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի տրամադրած տեղեկատվության, 2021թ. մայիսին հանրապետության շրջանների զգալի մասում օդի ամսական միջին ջերմաստիճանը եղել է նորմայից բարձր 2-3 աստիճանով:

Տեղումների քանակներն ու նորմաներն ըստ դիտակայանների, 2021թ. մայիս

մմ



Չյան ծածկի միջին տասնօրյակային բարձրություններն ու 1961-1990թթ. նորմաներն ըստ դիտակայանների, 2021թ. մայիս

սմ

	Առաջին տասնօրյակ		Երկրորդ տասնօրյակ		Երրորդ տասնօրյակ	
	փաստացի	նորմա	փաստացի	նորմա	փաստացի	նորմա
Արագած բարձր լեռնային կայան	106.6	188	77.8	177	6.3	148

Վտանգավոր օդերևութաբանական երևույթներ, 2021թ. մայիս

Մարզ/դիտակայան	Դիտման օրերը	Երևույթի անվանումը	Բնութագիրը	Չափանիշը	Փաստացի
Կոտայք/Ճանտան	05	ուժեղ անձրև	ինտենսիվություն	≥30 մմ/12 ժամ	30 մմ
Արմավիր/Արմավիր	09, 23	ուժեղ քամի	արագություն	≥25 մ/վրկ	25 մ/վրկ
Արագածոտն/Աշտարակ	23	ուժեղ քամի	արագություն	≥25 մ/վրկ	25 մ/վրկ
Շիրակ/Աշոցք	24	ուժեղ անձրև	ինտենսիվություն	≥30 մմ/12 ժամ	41 մմ

Գետերի ջրերի միջին ամսական ելքերը, 2021թ. մայիս

Ջրավազանային կառավարման տարածք	Գետ	Դիտակետ	Ջրերի միջին ամսական ելքերը		
			փաստացի, մ <sup>3</sup> /վրկ	նորմա, մ <sup>3</sup> /վրկ	շեղումը նորմայի նկատմամբ, %
Հյուսիսային	Փամբակ	Վանաձոր	7.39	15.50	47.7
	Դեբեդ	Այրում	61.80	82.70	74.7
	Չորագետ	Գարգառ	24.60	36.70	67.0
	Աղստև	Իջևան	15.70	27.90	56.3
Ախուրյանի	Ախուրյան	Ախուրիկ	4.15	11.50	36.1
Հրազդանի	Քասախ	Վարդենիս	0.95	3.37	28.2
	Հրազդան	Հրազդան	14.00	28.00	50.0
Սևանի	Չկնագետ	Ծովազյուղ	2.92	4.25	68.7
	Մարիկ	Ծովակ	5.64	6.26	90.1
	Մարտունի	Գեղիովիտ	6.00	4.81	124.7
	Արգիճի	Վերին Գետաշեն	11.50	20.80	55.3
	Գավառագետ	Նորատուս	3.70	6.55	56.5

5.ՍՈՑԻԱԼ-ԺՈՂՈՎՐԴԱԳՐԱԿԱՆ ՀԱՏՎԱԾ

Ջրավազանային կառավարման տարածք	Գետ	Դիտակետ	Ջրերի միջին ամսական ելքերը		
			փաստացի, մ <sup>3</sup> /վրկ	նորմա, մ <sup>3</sup> /վրկ	շեղումը նորմայի նկատմամբ, %
Արարատյան	Ազատ	Գառնի	7.33	12.30	59.6
	Վեղի	Ուրցաձոր	4.45	6.84	65.1
	Արփա	Ջերմուկ	7.43	18.70	39.7
Հարավային	Մեղրիգետ	Մեղրի	15.30	7.70	198.7
	Ողջի	Կապան	36.30	21.60	168.1
	Որոտան	Գորհայք	24.50	12.30	199.2

Ջրամբարների լցվածությունը 2021թ. մայիսի վերջի դրությամբ

	Ջրամբարի ընդհանուր ծավալը, մլն. մ <sup>3</sup>	Փաստացի լցվածությունը	
		ընդամենը, մլն. մ <sup>3</sup>	ընդհանուր ծավալի նկատմամբ, %
Ախուրյանի	525	221.5	42.2
Արփի լճի	105	68.3	65.0
Ապարանի	91	38.2	42.0
Ազատի	70	59.8	85.4
Մարմարիկի	24	15.0	62.5

Սևանա լճի մի քանի ցուցանիշներ, 2021թ. մայիս

	Ափամերձ գոտու ջրի միջին ամսական ջերմաստիճանը, °C	Ջրի հայելու մակերեսն ամսվա վերջի դրությամբ, կմ <sup>2</sup>	Ջրի ծավալն ամսվա վերջի դրությամբ, մլրդ. մ <sup>3</sup>
Մեծ Սևան	12.5	942.46	24.47
Փոքր Սևան	11.7	339.84	14.22

Սևանա լճի մակարդակի նիշը

Ամսաթիվ	Մակարդակի նիշը, մ	Տարբերությունը	
		նախորդ ամսվա համեմատ, սմ	նախորդ տարվա նույն օրվա համեմատ, սմ
31.05.2021թ.	1 900.90	+16	+13
30.04.2021թ.	1 900.74	+11	+16
31.03.2021թ.	1 900.63	+8	+18

Արփա-Սևան ջրատարով Սևանա լիճ մուտք գործած ջրի ծավալը (ներառյալ ջրատարի հատվածքով ստորերկրյա ներհոսքը)

մլն. մ<sup>3</sup>

	Ընդամենը
Մայիս	40.951
Տարեակգրից	109.577

Հրազդան ՀԷԿ-ի ուղղաթեք ջրանցքով Սևանա լճից բաց թողնված ջրի ծավալը

մլն. մ<sup>3</sup>

	Ընդամենը
Մայիս	8.256
Տարեակգրից	8.256