

**5.3. Հիդրոոդերևութաբանական պայմանները Հայաստանում  
2017 թվականի օգոստոսին**

Ըստ ՀՀ արտակարգ իրավիճակների նախարարության «Հիդրոոդերևութաբանության և մթնոլորտային երևույթների վրա ակտիվ ներգործության ծառայություն» ՊՈԱԿ-ի տրամադրած տեղեկատվության, 2017թ. օգոստոսին հանրապետությունում օդի ամսական միջին ջերմաստիճանը եղել է նորմայից բարձր 2-3 աստիճանով:

**Օդի միջին ամսական և տասնօրյակային ջերմաստիճաններն ու շեղումները 1961-1990թթ.  
համապատասխան նորմաներից ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2017թ. օգոստոս**

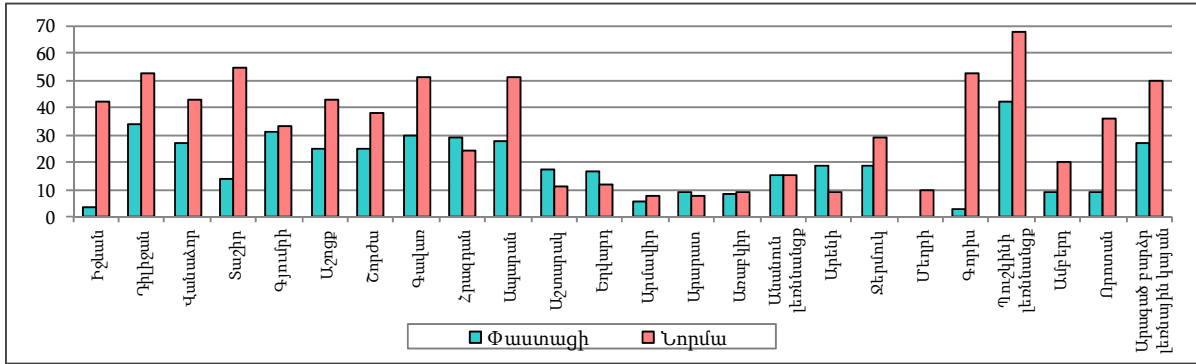
	Միջին ջերմաստիճանը և շեղումը նորմայից, °C									
	ամսական միջին				առաջին տասնօրյակ		երկրորդ տասնօրյակ		երրորդ տասնօրյակ	
	գրանցված	շեղում	առավելագույն	նվազագույն	գրանցված	շեղում	գրանցված	շեղում	գրանցված	շեղում
ք.Երևան	+28.0+29.9	+3.5+4.0	+36.4+36.8	+21.8+23.6	+30.3+31.7	+5.2+6.1	+26.5+28.1	+1.7+2.6	+27.1+28.5	3.4+4.0
Արագածոտն (լեռներ)	+18.3+21.1	+2.9+3.8	+26.7+28.2	+10.5+12.5	+20.2+22.3	+4.3+5.5	+17.4+19.8	+1.3+2.3	+17.3+20.6	+2.6+3.6
Արագածոտն (նախալեռներ)	+28.2	+3.9	+35.5	+20.8	+26.0	+4.7	+26.8	+1.0	+27.3	+3.8
Արարատ	+27.5+28.6	+2.9+3.1	36.4+36.8	+19.4+20.3	+30.3+30.8	+4.9+5.0	+26.5+27.4	+1.5+1.7	+26.2+27.6	+2.3+2.9
Արմավիր	+27.7	+2.9	+35.3	+19.3	+30.1	+4.7	+26.5	+1.6	+26.5	+2.8
Գեղարքունիք	+16.6+19.9	+2.3+3.2	+22.9+27.7	+9.9+15.0	+18.4+21.7	+3.3+4.7	+15.5+18.4	+0.8+2.4	+16.0+19.5	+2.4+3.1
Լոռի	+19.0+23.7	+3.2+4.5	+26.5+30.8	+10.4+16.5	+20.7+24.7	+4.4+5.0	+18.1+23.2	+2.1+3.7	+18.3+23.1	+3.2+4.5
Կոտայք	+20.3+21.3	+2.5+3.4	+28.8	+13.1+15.3	+22.2+23.1	+4.2+5.2	+19.4+20.3	+1.2+2.1	+19.2+20.6	+2.1+3.2
Շիրակ	+18.6+23.3	+3.4+3.9	+27.5+31.4	+10.1+15.8	+20.3+25.0	+4.7+5.4	+17.8+22.3	+1.7+2.5	+17.6+22.5	+3.1+3.7
Սյունիք (հովիտներ)	+25.1+28.7	+2.3+3.1	+32.9+35.2	+16.7+22.6	+26.4+30.4	+3.0+4.4	+24.4+27.8	+1.4+2.0	+24.5+27.8	+2.3+2.9
Սյունիք (նախալեռներ)	+19.4+20.8	+2.0+3.0	+27.5+28.1	+10.9+14.6	+20.4+22.4	+2.6+4.1	+18.3+20.1	+1.3+1.6	18.9+20.0	+1.8+3.5
Վայոց ձոր (լեռներ)	+19.1	+2.0	+27.9	+11.7	+20.8	+3.5	+17.6	+0.3	+19.0	+2.4
Վայոց ձոր (նախալեռներ)	+28.9	+3.1	+37.1	+22.4	+30.8	+4.5	+27.7	+1.6	+28.1	+3.2
Տավուշ	+20.9+26.9	+2.9+3.5	+29.8+34.0	+13.1+19.9	+22.4+28.4	+3.8+5.0	+20.1+26.5	+2.0+2.7	+20.1+25.8	+2.5+3.3

**Օդի առավելագույն և նվազագույն ջերմաստիճաններն ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2017թ. օգոստոս**

	Առավելագույն ջերմաստիճանը			Նվազագույն ջերմաստիճանը		
	դիտակայանի տեղադրման վայրը	դիտման օրերը	°C	դիտակայանի տեղադրման վայրը	դիտման օրերը	°C
ք.Երևան	Զվարթնոց	06-08	+41	Զվարթնոց	17, 29-30	+16
	Արաբկիր	06		Մերձավան	17-18	
	Մերձավան	08				
Արագածոտն	Աշտարակ	05-08	+40	Ծաղկահովիտ	17-18, 27-29, 31	+8
Արարատ	Արարատ	07-09	+41	Արտաշատ	31	+14
	Ուրցաձոր	08				
Արմավիր	Արմավիր	06, 08	+39	Արմավիր	18	+14
Գեղարքունիք	Մասրիկ	08	+34	Գավառ	22, 31	+7
Լոռի	Օձուն	08-10	+35	Տաշիր	27-29	+7
Կոտայք	Եղվարդ	08	+38	Հրազդան	17, 25-26, 28	+10
Շիրակ	Գյումրի	08	+36	Աշոցք	28, 31	+6
Սյունիք	Մեղրի	08-09	+40	Սիսիան	22, 28	+9
				Քաջարան	26	
Վայոց ձոր	Արենի	05-08	+41	Ջերմուկ	17	+8
Տավուշ	Բազրաստաշեն	09-10	+38	Դիլիջան	22, 29	+10

Տեղումների քանակներն ու նորմաներն ըստ դիտակայանների, 2017թ. օգոստոս

մմ



Վտանգավոր օդերևութաբանական երևույթներ, 2017թ. օգոստոս

Մարզ/դիտակայան	Դիտման օրերը	Երևույթի անվանումը	Բնութագիրը	Չափանիշը	Փաստացի
Արագածոտն/Թալին	16	ուժեղ անձրև	ինտենսիվություն	≥30 մմ/12 ժամ	30 մմ/12 ժամ
Շիրակ/Ամասիա	16	ուժեղ անձրև	ինտենսիվություն	≥30 մմ/12 ժամ	29.3 մմ/12 ժամ

Գետերի ջրերի միջին ամսական ելքերը, 2017թ. օգոստոս

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	1.50	2.71	55.4
	Դեբեդ	Այրում	11.20	21.40	52.3
	Չորագետ	Գարգառից ներքև	6.99	11.40	61.3
	Աղստև	Իջևան	3.34	5.26	63.5
Ախուրյանի	Ախուրյան <sup>1</sup>	Ախուրիկ	10.70	6.89	155.3
Հրազդանի	Քասախ	Վարդենիս	0.50	0.50	100.0
	Հրազդան <sup>1</sup>	Հրազդան	8.04	3.52	228.4
Սևանի	Ձկնագետ	Ծովագյուղ	0.23	0.28	82.1
	Մասրիկ	Ծովակ	1.99	2.45	81.2
	Մարտունի	Գեղիովիտ	0.28	0.72	38.9
	Արգիճի	Վերին Գետաշեն	1.08	1.43	75.5
	Գավառագետ	Նորատուս	1.95	2.36	82.6
Արարատյան	Ագատ	Գառնի	1.71	2.66	64.3
	Վեդի	Ուրցաձոր	0.067	0.33	20.3
	Արփա	Ջերմուկ	2.03	3.13	64.9
Հարավային	Մեղրիգետ	Մեղրի	0.17	1.45	11.7
	Ողջի	Կապան	2.23	3.81	58.5
	Որոտան	Գորհալք	2.34	2.53	92.5

Ջրամբարների լցվածությունը, 2017թ. օգոստոսի վերջի դրությամբ

	Ջրամբարի ընդհանուր ծավալը, մլն. մ <sup>3</sup>	Փաստացի լցվածությունը	
		ընդամենը, մլն. մ <sup>3</sup>	ընդհանուր ծավալի նկատմամբ, %
Ախուրյանի	525.0	4.09	0.8
Արփի լճի	105.0	16.00	15.2
Ագատի	70.0	18.20	26.0
Ապարանի	91.0	18.70	20.5

<sup>1</sup> Հոսքի մեծ արժեքները պայմանավորված են ջրամբարների շահագործմամբ:

Սևանա լճի մի քանի ցուցանիշներ, 2017թ. օգոստոս

	Ափամերձ գոտու ջրի միջին ամսական ջերմաստիճանը, °C	Զրի հայելու մակերեսն ամսվա վերջի դրությամբ, կմ <sup>2</sup>	Ծավալն ամսվա վերջի դրությամբ, մլրդ. մ <sup>3</sup>
Մեծ Սևան	22.4	940.88	24.23
Փոքր Սևան	20.8	339.05	14.14

Սևանա լճի մակարդակի նիշը

Ամսաթիվ	Մակարդակի նիշը, մ	Տարբերությունը	
		նախորդ ամսվա համեմատ, սմ	նախորդ տարվա նույն օրվա համեմատ, սմ
31.08.2017թ.	1 900.65	-13	+1
31.07.2017թ.	1 900.78	-10	+6
30.06.2017թ.	1 900.88	-	+11

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

մլն. մ<sup>3</sup>

	Ընդամենը
Օգոստոս	2.852
Տարեկազմ	99.278

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

մլն. մ<sup>3</sup>

	Ընդամենը
Օգոստոս	79.030
Տարեկազմ	247.626