

**5.3. Հիդրոոդերևութաբանական պայմանները Հայաստանում
2015 թվականի օգոստոսին**

Ըստ ՀՀ տարածքային կառավարման և արտակարգ իրավիճակների նախարարության «Հայաստանի հիդրոոդերևութաբանության և մոնիթորինգի պետական ծառայություն» ՊՈԱԿ-ի տեղեկատվության, 2015թ. օգոստոսին հանրապետությունում օդի ամսական միջին ջերմաստիճանը եղել է նորմայից բարձր 1.0-2.5 աստիճանով:

Օդի միջին ամսական և տասնօրյակային ջերմաստիճաններն ու շեղումները 1961-1990թթ. համապատասխան նորմաներից ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2015թ. օգոստոս

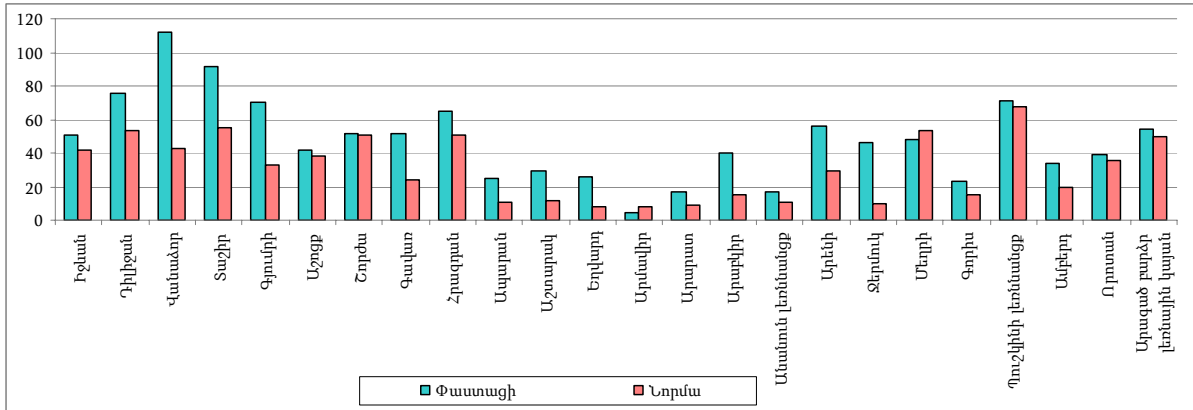
	Միջին ջերմաստիճանը և շեղումը նորմայից, °C									
	ամսական		առաջին տասնօրյակ		երկրորդ տասնօրյակ		երրորդ տասնօրյակ		ամսական միջին	
	գրանցված	շեղում	գրանցված	շեղում	գրանցված	շեղում	գրանցված	շեղում	առավելագույն	նվազագույն
ք.Երևան	+26.6 +27.4	+1.8 +2.5	+28.6 +29.7	+3.1 +4.1	+29.2 +29.9	+3.8 +4.4	+21.9 +22.7	-1.1 -2.1	+34.4 +35.3	+19.2 +21.7
Արագածոտն (յեռներ)	+17.0 +19.8	+1.5 +2.3	+18.5 +21.2	+2.7 +3.6	+19.2 +22.0	+3.5 +4.1	+13.3 +16.1	-0.7 -2.1	+24.7 +26.7	+9.7 +15.3
Արագածոտն (նախալեռներ)	+22.4 +26.9	+1.4 +2.5	+24.4 +29.1	+3.1 +5.3	+24.7 +29.5	+3.4 +3.8	+18.1 +22.0	-1.6 -2.2	+28.9 +34.2	+16.5 +19.6
Արարատ	+26.4 +26.8	+1.4 +1.8	+28.2 +28.5	+2.7 +3.4	+28.1 +28.9	+3.0 +3.8	+22.0 +23.1	-1.3 -1.9	+34.8 +35.3	+18.4 +18.9
Արմավիր	+26.0	+1.3	+28.1	+2.6	+27.9	+3.0	+22.0	-1.7	+33.9	+17.5
Գեղարքունիք	+17.0 +19.4	+1.4 +2.3	+17.1 +20.6	+1.8 +3.5	+18.7 +20.7	+3.7 +5.1	+13.3 +17.2	-1.1 -1.8	+20.5 +26.1	+9.3 +14.0
Լոռի	+17.8 +21.8	+1.4 +2.5	+19.2 +23.5	+2.5 +3.8	+19 +24.1	+2.9 +4.6	+14.2 +17.9	-0.7 -1.8	+24.2 +28.7	+9.8 +14.8
Կոտայք	+19.4 +24.5	+1.6 +2.7	+20.9 +26.4	+2.9 +4.0	+21.6 +27.2	+3.4 +5.3	+15.6 +19.9	-1.0 -2.3	+27.7 +31.4	+12.1 +18.7
Շիրակ	+16.7 +21.4	+1.6 +2.1	+18.6 +23.2	+3.2 +4.0	+18.3 +23.8	+2.9 +4.0	+11.3 +15.5	-1.0 -1.6	+26.0 +29.8	+8.3 +14.0
Սյունիք (հովիտներ)	+24.0 +27.6	+1.1 +2.0	+26.0 +29.8	+2.7 +3.9	+25.9 +30.3	+2.9 +4.5	+20.0 +22.7	-2.2 -2.3	+30.9 +34.2	+16.8 +21.7
Սյունիք (նախալեռներ)	+19.1 +19.7	+1.0 +2.4	+20.5 +21.6	+2.5 +3.9	+21.3 +22.1	+3.8 +5.3	+14.1 +15.6	-1.3 -3.0	+24.8 +26.1	+11.5 +14.0
Վայոց ձոր (յեռներ)	+18.4	+1.4	+19.5	+2.3	+21.3	+4.0	+14.5	-2.1	+26.5	+11.5
Վայոց ձոր (նախալեռներ)	+27.3	+1.5	+29.5	+3.2	+29.5	+3.4	+22.9	-2.0	+35.3	+19.2
Տավուշ	+19.8 +25.1	+1.2 +1.8	+21.3 +27.4	+2.6 +3.5	+22.2 +26.9	+3.2 +4.1	+16 +20.9	-1.5 -2.4	+27.9 +32.1	+12.4 +18.6

Օդի ամենաբարձր և ամենացածր ջերմաստիճաններն ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2015թ. օգոստոս

	Ամենաբարձր ջերմաստիճանը			Ամենացածր ջերմաստիճանը		
	դիտակայանի տեղադրման վայրը	դիտման օրերը	°C	դիտակայանի տեղադրման վայրը	դիտման օրերը	°C
ք.Երևան	Արաբկիր	15	+41.4	Զվարթնոց, Էրեբունի, Ալրո	27	+13
Արագածոտն	Աշտարակ	15	+40	Սպարան	27	+4
Արարատ	Արարատ	16	+41.8	Ուրցաձոր	27	+12
Արմավիր	Արմավիր	2, 4, 15	+39	Արմավիր	30	+10
Գեղարքունիք	Մասրիկ	14	+34	Գավառ	30	+5
Լոռի	Օձուն	16	+39	Տաշիր	30	+6
Կոտայք	Եղվարդ	15	+38	Հրազդան	25, 26, 31	+8
				Ֆանտան	27, 28	
Շիրակ	Գյումրի	15	+37	Աշոցք	27	+2
Սյունիք	Մեղրի	17	+41.7	Քաջարան	27	+8
				Սիսիան	30	
Վայոց ձոր	Արենի	14	+41.3	Զերմուկ	27,30	+6
Տավուշ	Բագրատաշեն	17	+38	Դիլիջան	25,30	+8

Տեղումների քանակներն ու նորմաներն ըստ դիտակայանների, 2015թ. օգոստոս

մլ



Վտանգավոր օդերևութաբանական երևույթներ, 2015թ. օգոստոս

Մարզ/դիտակայան	Դիտման օրը	Երևույթի անվանումը	Բնութագիրը	Չափանիշը	Փաստացի
Լոռի/Օձուն	5	ուժեղ քամի	արագությունը	≥25 մ/վրկ	25 մ/վրկ
Շիրակ/Ամասիա	7	ուժեղ քամի	արագությունը	≥25 մ/վրկ	26 մ/վրկ
Լոռի/Պուշկինի լեռնանոց	8	մառախուղ	տեսանելիություն	≤50 մ	50 մ
Լոռի/Վանաձոր	24	ուժեղ անձրև	ինտենսիվություն	≥30 մմ/12 ժ	36 մմ/12 ժ
Կոտայք/Ֆանտան	25	ուժեղ անձրև	ինտենսիվություն	≥30 մմ/3 ժ	60 մմ/3 ժ

Գետերի ջրի միջին ամսական ելքերը, 2015թ. օգոստոս

Ջրավազանային կառավարման տարածք	Գետ	Դիտակետ	Ջրերի միջին ամսական ելքերը		
			փաստացի, մ ³ /վրկ	նորմա, մ ³ /վրկ	շեղումը նորմայից, %
Հյուսիսային	Փամբակ	Վանաձոր	2.61	2.75	94.9
	Դեբեդ	Սյրում	15.7	21.5	73.0
	Ձորագետ	Գարգառից ներքև	9.37	11.4	82.2
	Աղստև	Իջևան	3.44	5.29	65.0
Ախուրյանի	Ախուրյան	Ախուրիկ	8.12	6.83	118.9
Հրազդանի	Հրազդան	Հրազդան	5.69	3.44	165.4
	Քասախ	Վարդենիս	0.41	0.51	80.4
Սևանի	Ջկնագետ	Ծովագյուղ	0.35	0.28	125.0
	Մարիկ	Ծովակ	1.78	2.47	72.1
	Մարտունի	Գեղիովիտ	0.27	0.73	37.0
	Արցիճի	Վերին Գետաշեն	0.57	1.44	39.6
Արարատյան	Գավառագետ	Նորատուս	2.42	2.36	102.5
	Ագատ	Գառնի	1.53	2.68	57.1
	Վեդի	Ուրցաձոր	0.17	0.35	48.6
Հարավային	Արփա	Ջերմուկ	2.58	3.13	82.4
	Մեղրիգետ	Մեղրի	0.39	1.47	26.5
	Ողջի	Կապան	1.81	3.83	47.3
	Որոտան	Գորհայք	2.97	2.53	117.4

Ջրամբարների լցվածությունը, 2015թ. օգոստոսի վերջի դրությամբ

Ջրամբարի ընդհանուր ծավալը, մլն. մ ³	Փաստացի լցվածությունը	
	ընդամենը, մլն. մ ³	ընդհանուր ծավալի նկատմամբ, %
Ախուրյանի	525	81.2
Արփի լճի	105	37.5
Ագատի	70.0	10.2
Ապարանի	91.0	14.8

Սևանա լճի մի քանի ցուցանիշները, 2015թ. օգոստոս

	Ափամերձ գոտու ջրի միջին ամսական ջերմաստիճանը, °C	Ջրի հայելու մակերեսն ամսվա վերջի դրությամբ, կմ ²	Ծավալն ամսվա վերջի դրությամբ, մլրդ. մ ³
Մեծ Սևան	21.4	938.94	23.93
Փոքր Սևան	20.7	338.03	14.04

Սևանա լճի մակարդակի նիշը

Ամսաթիվ	Մակարդակի նիշը, մ	Տարբերությունը	
		նախորդ ամսվա համեմատ, սմ	նախորդ տարվա նույն օրվա համեմատ, սմ
31.08.2015	1900.34	-12	+5
31.07.2015	1900.46	-10	+1
30.06.2015	1900.56	+4	+6

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

մլն. մ³

	Ընդամենը
Օգոստոս	2.501
Տարեսկզբից	101.760

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

մլն. մ³

	Ընդամենը
Օգոստոս	42.402
Տարեսկզբից	158.998