

5.13. ՀՀ տարածքում 2007թ. դիտված հիդրոոդերևութաբանական պայմանների համառոտ բնութագիր

Ըստ ՀՀ բնապահպանության նախարարության ՀՀ Հիդրոոդերևութաբանության և մոնիթորինգի պետական ծառայության տեղեկատվության, 2007թ. հանրապետության տարածքի հիդրոոդերևութաբանական վիճակի բնութագիրը ներկայացվում է ստորև.

2007թ. ՀՀ-ում ամսական և տարեկան միջին ջերմաստիճանների և տեղումների քանակների արժեքները և դրանց շեղումները 1961-1990թթ. նորմայից¹

	Միջին ջերմաստիճանը, °C	Միջին ջերմաստիճանի շեղումը 1961-1990թթ. նորմայից, °C	Տեղումների քանակը, մմ	Տեղումների քանակի շեղումը 1961-1990թթ. նորմայից	
				մմ	%
Հունվար	- 7.9	- 1.1	36.5	1.5	104
Փետրվար	- 5.5	0.3	24.4	- 16.6	60
Մարտ	- 1.9	- 0.5	60.1	8.1	116
Ապրիլ	1.2	- 3.7	114.2	43.2	161
Մայիս	10.9	1.3	52.3	- 35.7	59
Հունիս	14.6	1.2	68.5	- 2.5	97
Հուլիս	16.7	- 0.4	70.9	26.9	161
Օգոստոս	17.3	0.6	69.5	36.5	211
Սեպտեմբեր	15.4	2.2	1.7	- 26.3	6
Հոկտեմբեր	9.3	2.3	50.7	0.7	101
Նոյեմբեր	0.8	- 0.7	71.3	30.3	174
Դեկտեմբեր	- 4.9	- 1.0	25.5	- 12.5	67
Միջին տարեկան	5.5	0.0	645.6	53.6	109

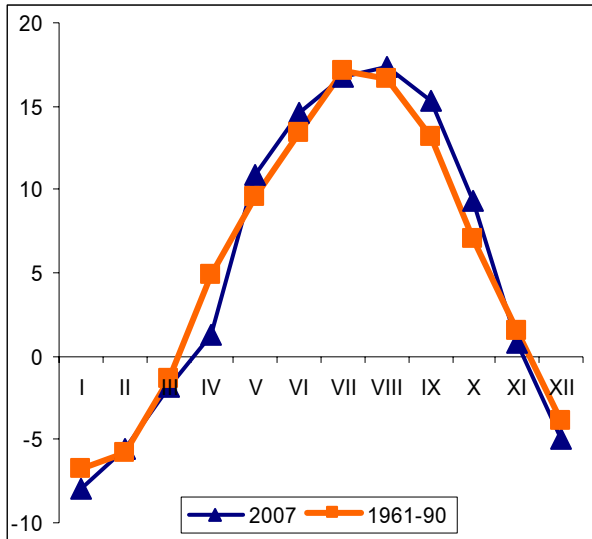
2007թ. ք.Երևանում ամսական և տարեկան միջին ջերմաստիճանների և տեղումների քանակների արժեքները և դրանց շեղումները 1961-1990թթ. նորմայից

	Միջին ջերմաստիճանը, °C	Միջին ջերմաստիճանի շեղումը 1961-1990թթ. նորմայից, °C	Տեղումների քանակը, մմ	Տեղումների քանակի շեղումը 1961-1990թթ. նորմայից	
				մմ	%
Հունվար	- 8.4	- 5.2	43.0	14.0	148
Փետրվար	- 0.8	0.2	4.3	- 33.7	11
Մարտ	5.7	0.6	69.3	28.3	169
Ապրիլ	9.0	- 2.6	100.9	49.9	198
Մայիս	18.5	2.2	38.9	- 21.1	65
Հունիս	21.9	1.3	29.6	0.6	102
Հուլիս	24.5	- 0.1	31.2	17.2	223
Օգոստոս	24.9	1.0	22.0	13.0	244
Սեպտեմբեր	23.4	3.6	0.0	- 9.0	0
Հոկտեմբեր	16.2	3.4	37.4	5.4	117
Նոյեմբեր	6.3	- 0.3	58.7	28.7	196
Դեկտեմբեր	- 0.3	- 0.8	11.4	- 14.6	44
Միջին տարեկան	11.7	0.2	446.7	78.7	121

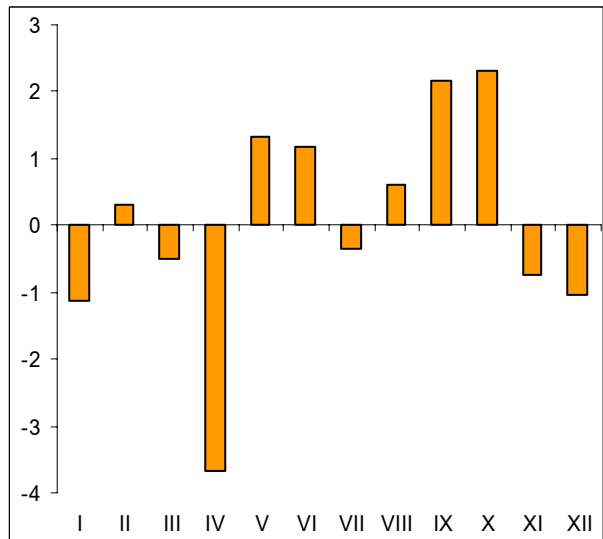
¹ 1961-1990թթ. Համաշխարհային օդերևութաբանական կազմակերպության (ՀՕԿ) կողմից ընդունված ստանդարտ ժամանակահատվածն է, որի միջին արժեքն ընդունվել է որպես նորմա:

Օդի միջին ամսական ջերմաստիճանը 2007թ. և դրա շեղումը 1961-1990 նորմայից

ա) օդի միջին ամսական ջերմաստիճանը, °C

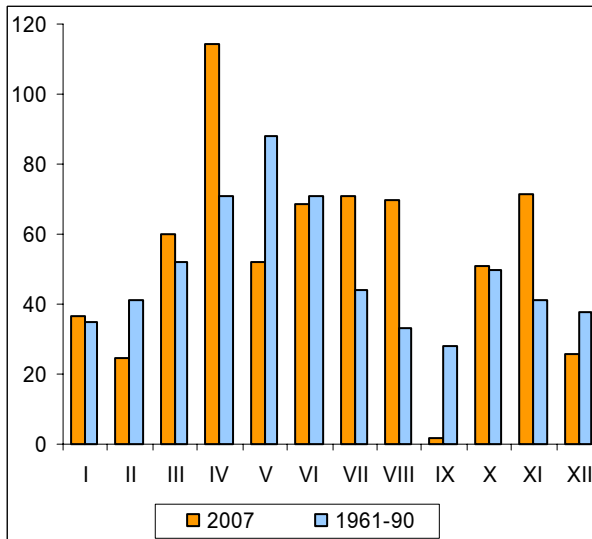


բ) շեղումը 1961-1990 նորմայից, °C

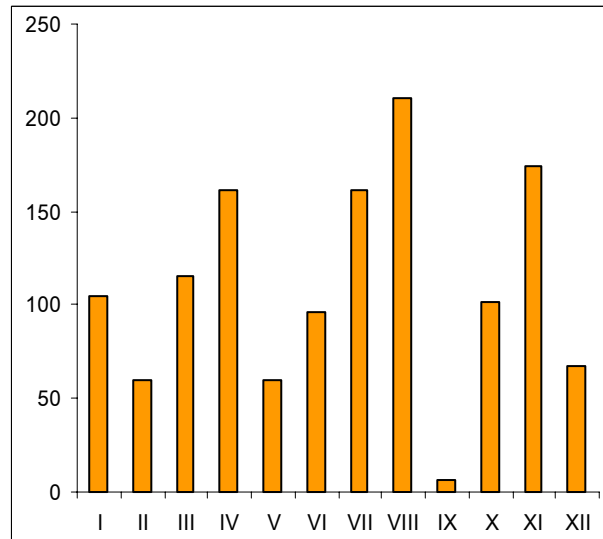


Տեղումների միջին ամսական քանակը 2007թ. և դրա շեղումը 1961-1990 նորմայից

ա) տեղումների միջին ամսական քանակը, մմ



բ) շեղումը 1961-1990 նորմայից, %



2007թ. դիտվել են 66 վտանգավոր հիդրոոլոգիական երևույթներ: Ապրիլի 30-ից մայիսի 16-ը եղել են գետերի վարարումներ:

5.ՍՈՑԻԱԼ-ԺՈՂՈՎՐԴԱԳՐԱԿԱՆ ՀԱՏՎԱԾ

Վտանգավոր հիդրոտեղերու ֆաբրիկաներու երևույթները 2007թ.

(միավոր)

	Դեպքերի քանակը
Ուժեղ քամի	17
Կարկուտ	7
Ուժեղ անձրև	18
Ուժեղ ձյուն	7
Ուժեղ շոգ	1
Մառախուղ	9
Գետնաբուք	5
Սաստիկ սառնամանիք	2
Ընդամենը	66

Սևանա լճի մակարդակը 2007թ. դեկտեմբերի 31-ի դրությամբ կազմել է 1898.79 մ, ինչը 56 սմ-ով բարձր է հունվարի 1-ի դրությամբ մակարդակի նիշից: Լճից ջրի բացթողում կատարվել է հունիսի 11-ից հոկտեմբերի 29-ը և կազմել 178.402 մլն. խոր. մ: Արփա-Սևան ջրատարով Սևանա լիճ մուտք գործած ջրի ծավալը կազմել է 171.056 մլն. խոր. մ: