

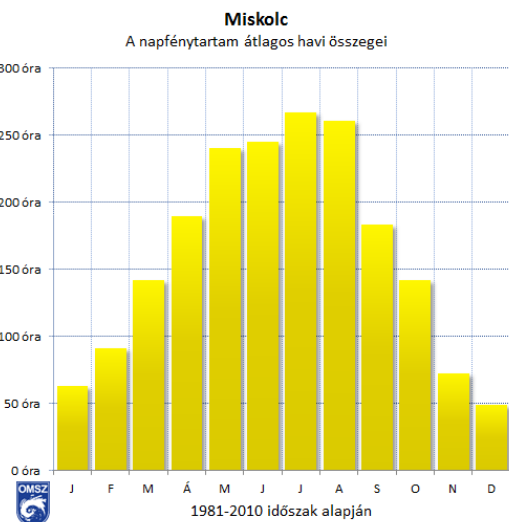
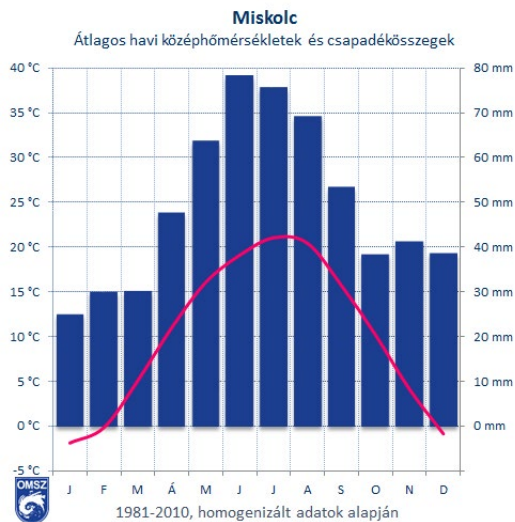


## Miskolc éghajlati jellemzői

Miskolc sokévi átlagos havi középhőmérsékleteit tekintve elmondható, hogy a leghidegebb hónap a január, míg a legmelegebb a július. Az évi közepes hőingás 22,9 °C.

Miskolc átlagos évi csapadékösszege 593 mm, mely jellegzetes évi menetet mutat, a nyári félév csapadékosabb, míg az ősz és a tél szárazabb. A legkevesebb csapadék január-februárban hullik, a legcsapadékosabb hónap pedig – közel négyszer akkora összeggel – a június.

Miskolcon a napsütéses órák éves összege átlagosan 1944 óra, de évenként nagy változékonyságot mutat. Megfigyelhető a napfénytartam jellegzetes évi menete, a nyári hónapokban van a maximuma (havi 230-250 óra), míg november-január időszakban a minimuma (havi 40-60 óra).



1. ábra

Átlagos havi középhőmérsékletek és csapadékösszegek

2. ábra

Napfénytartam átlagos havi összegei

Hónapok	Hőmérséklet [°C]			Csapadék [mm]	Napfénytartam [óra]
	Közép	Maximum	Minimum		
január	-1.9	3.5	-7.6	25	63
február	-0.2	4.2	-7.6	30	91
március	5.1	8.5	-0.3	30	142
április	11.0	14.4	7.3	48	190
május	16.0	18.9	12.6	64	241
június	19.1	21.6	16.4	78	245
július	21.0	23.5	18.6	76	267
augusztus	20.4	24.9	17.9	69	261
szeptember	15.7	18.7	12.0	54	183
október	10.2	12.8	7.5	39	142
november	4.1	8.0	-1.6	41	72
december	-0.9	2.4	-6.0	39	49

1. táblázat

Átlagos havi hőmérsékletek, csapadék- és napfénytartam-összegek