

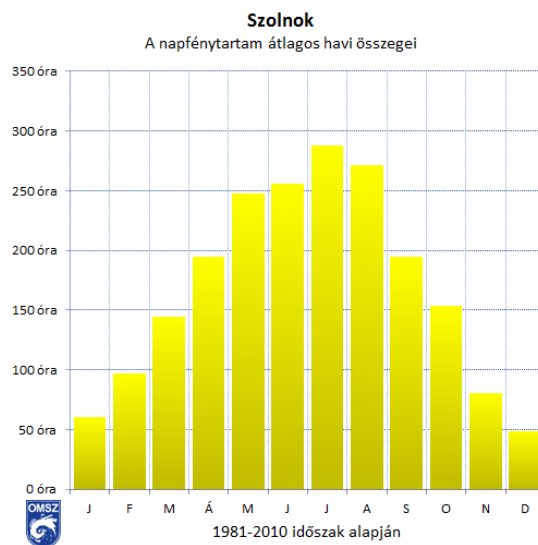
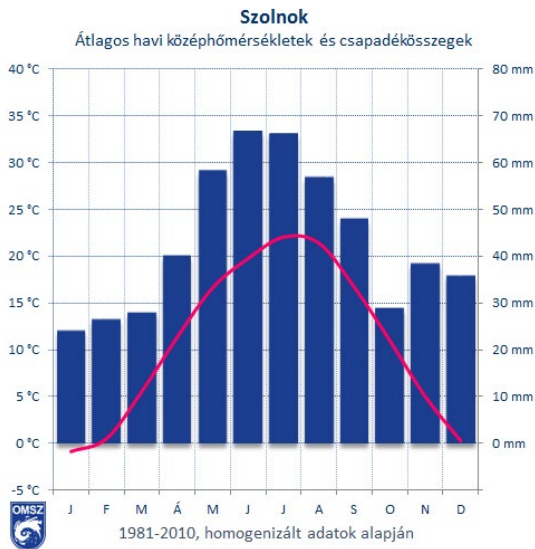


Szolnok éghajlati jellemzői

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

Szolnok átlagos évi csapadékösszege 517 mm, a nyári félév csapadékosabb, míg a téli félév szárazabb. A legkevesebb csapadék január-március időszakban hullik, a legcsapadékosabb hónapok pedig – kicsit több mint kétszer akkora összegekkel – a május-június-július.

Szolnokon a napsütéses órák éves összege átlagosan 2037 óra, de évről évre nagy változékonyságot mutat. Megfigyelhető a napfénytartam jellegzetes évi menete, a nyári hónapokban van a maximuma (havi 260-280 óra), míg november-január időszakban a minimuma (havi 50-75 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	-0.9	5.1	-6.7	24	61
február	0.5	5.6	-6.5	26	97
március	5.6	9.3	0.3	28	144
április	11.4	14.9	7.7	40	195
május	16.6	20.2	12.9	58	248
június	19.8	22.8	16.8	67	256
július	22.0	24.4	19.5	66	288
augusztus	21.4	25.8	18.4	57	271
szeptember	16.7	19.9	13.3	48	195
október	11.0	13.7	8.2	29	153
november	5.0	8.3	-0.9	38	80
december	0.3	3.6	-5.1	36	49

1. táblázat

Átlagos havi hőmérsékletek, csapadék- és napfénytartam-összegek