

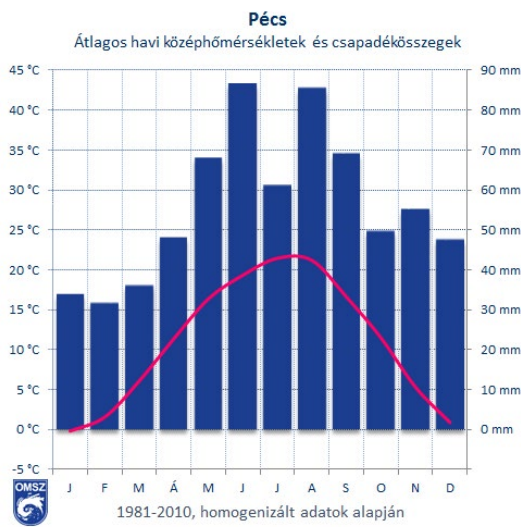


Pécs éghajlati jellemzői

Pécs sokévi átlagos havi középhőmérsékleteit tekintve elmondható, hogy a leghidegebb hónap a január, míg a legmelegebb a július. Az évi közepes hőingás 21,6 °C.

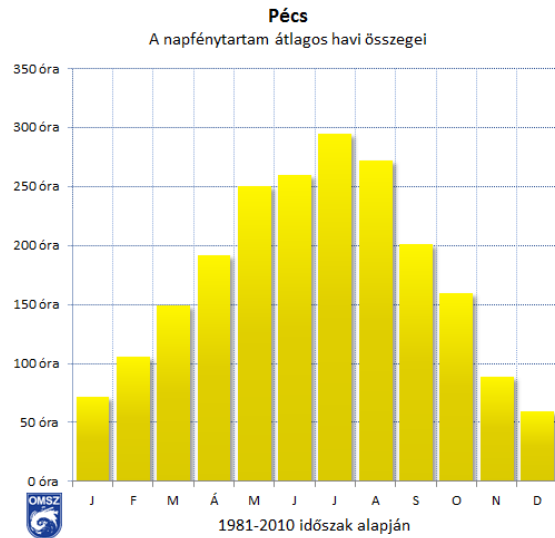
Pécs átlagos évi csapadékösszege 672 mm, a legszárazabb a január-március időszak, az év többi részében viszonylag egyenletesen oszlik el a csapadék. Csupán a júniusi és az augusztusi csapadékösszeg ugrik ki, melyek több mint két és félszer nagyobb összegűek a téli hónapok csapadékához képest.

Magyarországon a napfénytartam éves összege Pécs környékén és a Dél-Alföldön éri el a maximumát. Pécsen a napsütéses órák éves összege átlagosan 2104 óra, de évenként nagy változékonyságot mutat. Megfigyelhető a napfénytartam jellegzetes évi menete, a nyári hónapokban van a maximuma (havi 260-290 óra), míg november-január időszakban a minimuma (havi 65-85 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	-0.2	5.9	-5.5	34	72
február	1.6	6.8	-4.3	32	106
március	6.1	9.9	0.3	36	150
április	11.4	14.6	7.5	48	192
május	16.4	19.9	12.5	68	250
június	19.3	23.6	16.5	86	260
július	21.5	23.8	18.5	61	295
augusztus	21.2	25.7	18.4	85	272
szeptember	16.6	20.2	12.6	69	201
október	11.5	14.0	8.5	50	160
november	5.3	9.2	0.2	55	89
december	0.9	5.2	-4.0	48	59

1. táblázat

Átlagos havi hőmérsékletek, csapadék- és napfénytartam-összegek