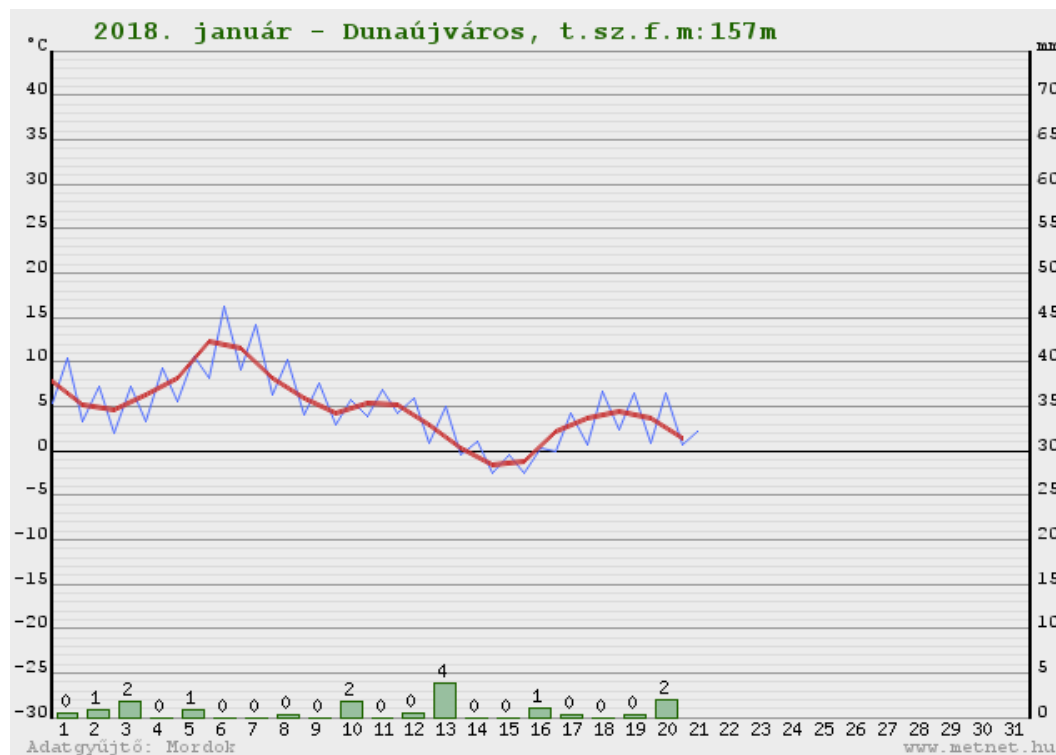


Havi klimatológiai adatok - 2018. január - Dunaújváros, t.sz.f.m:157m

Havi középhőmérséklet	4,8 °C	
Havi átlagos minimumhőmérséklet	2,7 °C	
Havi átlagos maximumhőmérséklet	6,8 °C	
Havi legalacsonyabb hőmérséklet	-2,6 °C	15.
Havi legmagasabb hőmérséklet	16,3 °C	6.
Legnagyobb napi hőingás	8,2 °C	6.
Havi összes csapadék	13,4 mm	
Legcsapadékosabb nap	3,8 mm	13.
Csapadékos napok száma	13	
Jelentős csapadékú napok száma	0	
Zivataros napok száma	0	
Forró napok száma	0	
Hőségnapok száma	0	
Nyári napok száma	0	
Fagyos napok száma	3	
Téli napok száma	1	
Zord napok száma	0	
Ködös napok száma	6	
Legnagyobb hóvastagság	1 cm	
Hótakarós napok száma	3	



Nap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Tmin (°C)	5,3	3,2	1,9	3,3	5,6	8,1	9,1	6,2	4,1	2,9	3,9	4,3	0,8	-0,5	-2,6	-2,6	0,0	0,6	2,4	0,8	0,6										
Tmax (°C)	10,4	7,3	7,2	9,2	10,6	16,3	14,1	10,3	7,6	5,7	6,8	6,0	5,0	1,1	-0,4	0,3	4,2	6,6	6,4	6,5	2,1										
Csapadék (mm)	0,4	0,8	1,8	0,0	0,8	0,0	0,0	0,2	0,0	1,8	0,0	0,4	3,8	0,0	0,0	1,0	0,2	0,0	0,2	2,0											
Hóréteg (cm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1										
Jelenségek	••	••	••		••		≡	≡	≡	••	≡	••	**			∞	▽		••	**	**										