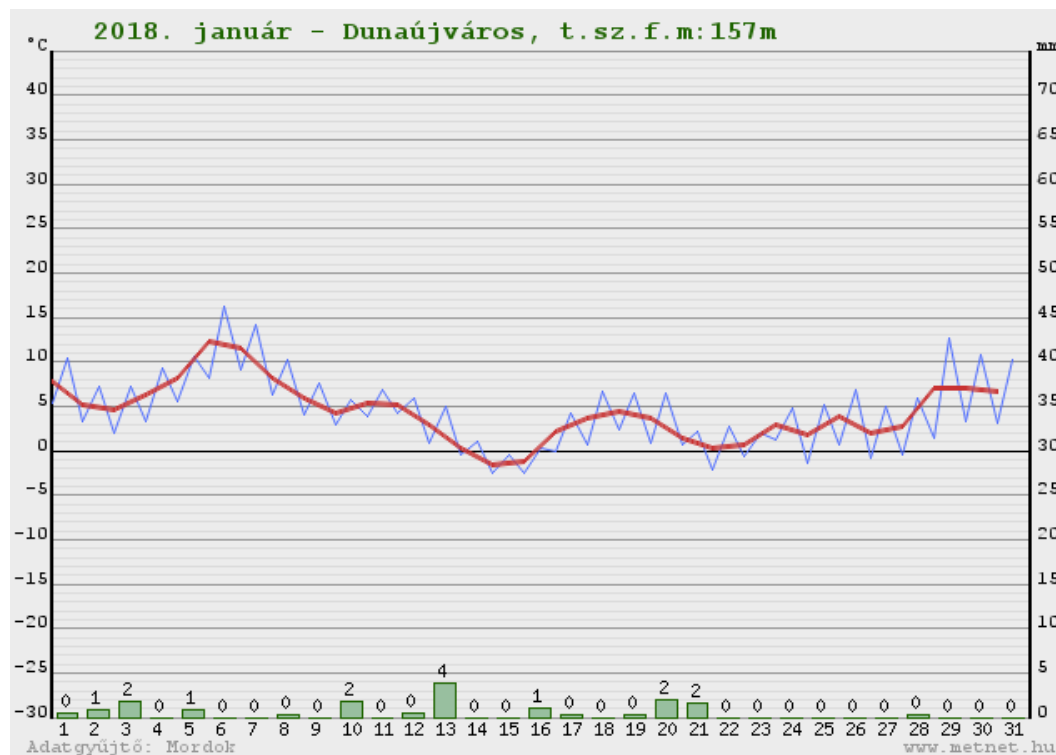


Havi klimatológiai adatok - 2018. január - Dunaújváros, t.sz.f.m:157m

Havi középhőmérséklet	4,4 °C	
Havi átlagos minimumhőmérséklet	2,0 °C	
Havi átlagos maximumhőmérséklet	6,7 °C	
Havi legalacsonyabb hőmérséklet	-2,6 °C	15.
Havi legmagasabb hőmérséklet	16,3 °C	6.
Legnagyobb napi hőingás	11,2 °C	29.
Havi összes csapadék	15,2 mm	
Legcsapadékosabb nap	3,8 mm	13.
Csapadékos napok száma	14	
Jelentős csapadékú napok száma	0	
Zivataros napok száma	0	
Forró napok száma	0	
Hőségnapok száma	0	
Nyári napok száma	0	
Fagyos napok száma	8	
Téli napok száma	1	
Zord napok száma	0	
Ködös napok száma	9	
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	-2,2	-0,6	1,2	-1,4	0,7	-0,8	-0,4	1,4	3,2	3,1
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	2,8	1,9	4,8	5,1	6,9	4,9	5,9	12,6	10,8	10,2
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	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Hóréteg (cm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jelenségek	••	••	••		••		≡≡	≡≡	≡≡	••	≡≡	••	**			∞	▽		••	**	**						≡≡	≡≡			