

METEOROLÓGIAI FÖLJEGYZÉSEK

A MAGYAR KIRÁLYI KÖZPONTI INTÉZETEN, BUDAPESTEN

1896 OKTÓBER HÓNAPBAN.

A.

Nap	Lejnyomás milliméterben				Hőmérséklet C. fokban						Páramyomás milliméterben				Nedvesség százalékban			
	7h reggel	2h d. u.	9h este	közép	7h reggel	2h d. u.	9h este	közép	maxi-muma	mini-muma	7h reg.	2h d. u.	9h este	közép	7h reg.	2h d. u.	9h este	közép
1	752.3	751.3	751.1	751.6	14.0	19.2	13.2	15.5	19.2	13.2	9.0	10.3	10.2	9.8	76	62	91	76
2	51.1	50.5	50.6	50.7	10.3	19.9	13.4	14.5	19.9	9.8	8.7	10.0	10.0	9.6	94	57	88	80
3	49.5	48.9	48.9	49.1	11.2	21.3	14.8	15.8	21.5	10.2	9.4	11.3	11.4	10.7	95	61	91	82
4	50.3	49.4	49.2	49.6	12.4	22.7	17.0	17.4	22.9	12.1	10.5	13.0	11.3	11.6	98	64	79	80
5	47.6	45.9	47.3	46.9	14.9	19.6	16.2	16.9	20.4	13.6	11.8	12.8	12.4	12.3	93	76	90	86
6	52.8	53.9	55.0	53.9	12.2	17.2	9.4	12.9	17.4	9.4	6.5	6.4	6.4	6.4	62	44	72	59
7	53.7	53.2	54.4	53.8	7.5	19.3	12.2	13.0	19.5	6.5	6.7	9.9	9.4	8.7	88	60	90	79
8	54.5	53.4	53.2	53.7	10.7	20.3	14.0	15.0	20.5	9.5	9.1	11.6	10.8	10.5	95	66	92	84
9	53.8	53.1	52.7	53.2	12.2	21.4	14.2	15.9	21.4	11.9	10.1	10.8	10.8	10.6	96	57	91	81
10	52.3	50.3	49.2	50.6	12.8	21.3	15.2	16.4	21.4	11.1	10.1	11.1	10.9	10.7	93	60	85	79
11	48.4	46.8	44.8	46.7	12.2	21.4	14.2	15.9	21.4	11.5	10.0	10.9	10.8	10.6	95	58	91	81
12	45.7	46.0	47.8	46.5	13.2	17.2	15.1	15.2	18.0	12.4	10.6	12.9	12.2	11.9	95	89	96	93
13	51.3	52.1	53.4	52.3	13.2	20.6	17.4	17.1	20.6	12.7	10.9	11.8	12.2	11.6	97	65	83	82
14	53.7	52.7	54.0	53.5	14.4	22.7	16.2	17.8	22.7	13.2	10.6	11.7	12.1	11.5	87	57	88	77
15	55.1	53.3	53.7	54.0	13.4	20.5	17.4	17.1	21.0	13.3	10.1	10.8	9.4	10.1	89	60	64	71
16	53.3	52.8	53.1	53.1	12.6	11.5	10.4	11.5	17.4	10.4	9.3	9.7	9.4	9.5	87	97	100	95
17	50.7	48.3	46.5	48.5	6.5	16.1	10.8	11.1	16.1	6.5	7.0	7.6	8.9	7.8	98	56	93	82
18	43.3	41.6	40.9	41.9	8.8	11.5	11.2	10.5	11.5	8.0	8.1	9.1	9.7	9.0	96	91	98	95
19	41.4	41.7	41.8	41.6	11.7	16.3	11.6	13.2	16.6	11.1	10.3	8.8	8.9	9.3	100	63	88	84
20	37.2	33.3	35.3	35.3	10.8	20.0	15.8	15.5	20.8	9.6	8.9	11.0	11.2	10.4	93	63	84	80
21	44.3	44.1	45.8	44.7	5.4	11.3	10.0	8.9	16.2	5.2	5.9	7.9	8.9	7.6	87	79	98	88
22	46.3	45.6	47.7	46.5	9.8	17.9	13.0	13.6	18.0	9.0	9.0	8.6	8.1	8.6	100	57	73	77
23	47.9	46.4	42.7	45.7	10.0	13.7	11.8	11.8	14.1	9.8	8.2	9.9	9.8	9.3	89	86	96	90
24	42.1	44.2	48.6	45.0	14.3	11.3	8.0	11.2	14.7	8.0	11.2	9.5	6.9	9.2	93	96	84	91
25	50.2	49.6	49.7	49.8	5.6	11.7	6.4	7.9	11.8	5.3	6.2	8.1	6.7	7.0	91	79	93	88
26	49.4	48.5	49.2	49.0	4.0	12.5	10.0	8.8	12.8	4.0	5.9	8.1	8.4	7.5	97	76	92	88
27	51.0	50.8	51.9	51.2	7.2	14.6	8.5	10.1	14.6	7.0	7.5	7.9	7.5	7.6	99	63	91	84
28	52.2	50.6	50.1	51.0	6.6	15.6	9.9	10.7	15.8	6.0	7.3	9.7	8.7	8.6	100	79	96	92
29	47.0	44.6	44.3	45.3	6.1	17.6	12.8	12.2	17.8	5.9	6.9	10.0	9.7	8.9	99	67	89	85
30	45.3	45.1	45.8	45.4	10.3	11.1	11.5	11.0	12.8	9.7	9.0	9.7	10.1	9.6	96	99	100	98
31	46.0	45.6	45.9	45.8	7.8	16.6	10.4	11.6	16.6	7.4	7.9	8.6	8.7	8.4	100	61	93	85
Közép	749.0	748.2	748.5	748.6	10.4	17.2	12.6	13.4	17.9	9.5	8.8	10.0	9.7	9.5	93	69	89	84

5-én hajnalban és 1h kis eső. — 12-én déltől este 8h ●. — 15-én este 9h—10h és éjjel ●. — 16-án reggel, d. e. és este 6h ●. — 18-án hajnalban és egész nap megszakításokkal ●. — 19-én reggel 8h-ig ●. — 20-án reggel 7h és d. u. többször ●. — 22-én d. e. 9h ●. — 24-én hajnalban és egész nap ●. — 30-án reggel, d. e. és d. u. 3h-ig ●. — 31-én éjjel ●.

METEOROLÓGIAI FÖLJEGYZÉSEK

A MAGYAR KIRÁLYI KÖZPONTI INTÉZETEN, BUDAPESTEN

1896 OKTÓBER HÓNAPBAN.

B.

Nap	Szélirányok és szél erő			Felhőzet				Ozon		Csapadék 24 óra alatt mm.	Földmágnességi megfigyelések Ó-Gyallán					
	7h reggel	2h d. u.	9h este	7h reggel	2h d. u.	9h este	kő- zép	éjjel	napp.		Elhajlás			Horizontális intenzitás		
											7h reggel	2h d. u.	9h este	7h reggel	2h d. u.	9h este
1	— ⁰	N ¹	NE ¹	8	7	0	5·0	0	0		70°41'0"	70°51'8"	70°37'7"	2·1112	2·1095	2·1095
2	— ⁰	E ¹	— ⁰	7	1	1	3·0	0	0		42·8	49·2	43·5	105	087	091
3	— ⁰	SE ¹	— ⁰	1	1	0	0·7	0	0		43·2	50·3	42·2	098	082	086
4	— ⁰	SE ¹	SW ³	1	5	0	2·0	0	3	0·3 ●	42·5	49·0	44·5	097	092	102
5	— ⁰	SE ¹	SW ²	8	10	0	6·0	2	4	ny. ●	42·5	48·5	42·9	102	102	105
6	SW ³	NW ²	NW ¹	8	4	0	4·0	9	0		42·3	48·7	45·3	099	109	114
7	— ⁰	— ⁰	W ¹	0	0	0	0·0	0	0		42·7	44·5	44·7	110	115	106
8	— ⁰	E ¹	— ⁰	2	1	0	1·0	0	0		43·6	49·5	44·2	113	092	099
9	— ⁰	SE ¹	— ⁰	0	1	0	0·3	0	0		42·5	52·4	43·6	104	096	084
10	— ⁰	SE ²	— ⁰	0	2	0	0·7	0	0		43·5	46·8	40·0	092	070	106
11	— ⁰	S ²	— ⁰	2	2	0	1·3	0	6		45·8	51·7	52·6	109	1055	110
12	— ⁰	S ¹	— ⁰	9	10 ●	10	9·7	0	0	3·9 ●	47·3	52·7	41·6	072	0986	065
13	— ⁰	E ¹	NW ¹	7	8	7	7·3	0	0		46·6	48·8	40·2	090	1065	107
14	— ⁰	SE ³	— ⁰	4	3	3	3·3	0	0		45·5	47·0	41·0	102	080	085
15	— ⁰	E ³	— ⁰	4	9	10 ●	7·7	0	0	6·4 ●	44·4	47·9	40·3	096	084	075
16	SE ²	SE ²	— ⁰	10 ●	10 ●	1	7·0	0	0	16·7 ●	44·5	48·4	43·0	094	061	083
17	— ⁰	SE ²	— ⁰	2	6	4	4·0	1	1	0·6 ●	42·6	48·4	43·2	097	074	087
18	— ⁰	NE ¹	NE ¹	10 ●	10 ●	10 ●	10·0	2	0	5·0 ●	42·8	47·1	44·1	093	069	100
19	— ⁰	SW ³	S ²	10 ●	4	3	5·7	0	3	0·4 ●	44·8	46·8	44·2	086	104	094
20	— ⁰	S ³	SW ²	10 ●	10	2	7·3	0	2	1·8 ●	42·9	47·3	41·2	105	094	091
21	— ⁰	SE ¹	— ⁰	2	10	10	7·3	4	0		43·4	46·6	44·3	099	102	105
22	— ⁰	SW ⁴	W ²	10 ≈	4	1	5·0	8	6	0·4 ●	42·8	48·1	44·3	104	096	103
23	— ⁰	NE ¹	— ⁰	10 ≈	10	10	10·0	0	0	3·0 ●	43·8	50·0	42·2	105	085	097
24	SW ¹	NW ²	NW ²	10 ●	10 ●	10	10·0	0	1	5·1 ●	43·5	50·5	43·5	102	090	111
25	W ¹	— ⁰	SW ¹	7	9	5	7·0	4	1		43·4	48·2	44·2	108	100	114
26	— ⁰	SE ¹	SW ¹	5	10	5	6·7	0	0		43·6	49·1	44·1	117	104	111
27	NW ¹	SE ¹	SE ¹	10	1	0	3·7	4	0		44·2	48·2	43·9	120	112	111
28	— ⁰	SE ¹	— ⁰	10 ≈	4	2	5·3	0	0		44·0	48·7	44·0	117	112	114
29	— ⁰	E ¹	— ⁰	7	5	2	4·7	0	0		43·6	49·1	44·0	119	117	116
30	NE ¹	NE ¹	— ⁰	10 ≈	10 ●	10 ≈	10·0	0	0	8·8 ●	43·6	49·5	42·4	123	106	091
31	— ⁰	S ²	— ⁰	10 ≈	1	0	3·7	3	1	0·3 ●	41·8	47·6	44·1	100	087	102
Érték	0·3	1·5	0·7	6·3	5·7	3·4	5·1	12	0·9	52·7 ●	70°43'6"	70°48'8"	70°43'3"	2·1103	2·1088	2·1099

Az egyes elemek szélső értékei (maximum és minimum) kővér betűkkel vannak szedve.

A csapadékos napok száma 13; viharos napok száma 0.

A szélirányok eloszlása: N NE E SE S SW W NW Szélcsend.

1 6 5 14 5 9 3 6 44

Jelek magyarázata: köd ≈, eső ●, hó ✖, jégeső ▲, dara Δ, égi háború ☄, villóság ⚡, ónos eső ☉, harmat ☁, dér ☁, zuzmára V, ny. = csapadék nyoma, ← = szélvihar, N = észak, E = kelet, S = dél, W = nyugot.



Creative Commons License Deed

Nevezd meg! - Így add tovább! 3.0 Unported (CC BY-SA 3.0)

Ez a [Legal Code \(Jogi változat, vagyis a teljes licenc\)](#) szövegének közérthető nyelven megfogalmazott kivonata.

[Figyelmeztetés](#)



A következőket teheted a művel:

szabadon másolhatod, terjesztheted, bemutathatod és előadhatod a művet

származékos műveket (feldolgozásokat) hozhatsz létre

kereskedelmi célra is felhasználhatod a művet

Az alábbi feltételekkel:



Nevezd meg! — A szerző vagy a jogosult által meghatározott módon fel kell tüntetned a műhöz kapcsolódó információkat (pl. a szerző nevét vagy álnévét, a Mű címét).



Így add tovább! — Ha megváltoztatod, átalakítod, feldolgozod ezt a művet, az így létrejött alkotást csak a jelenlegivel megegyező licenc alatt terjesztheted.

Az alábbiak figyelembevételével:

Engedély — A szerzői jogok tulajdonosának engedélyével bármelyik fenti feltételtől [eltérhatsz](#).

Közkinccs — Where the work or any of its elements is in the [public domain](#) under applicable law, that status is in no way affected by the license.

Más jogok — A következő jogokat a licenc semmiben nem befolyásolja:

- Your fair dealing or [fair use](#) rights, or other applicable copyright exceptions and limitations;
- A szerző [személyhez fűződő](#) jogai
- Más személyeknek a művet vagy a mű használatát érintő jogai, mint például a [személyiségi jogok](#) vagy az adatvédelmi jogok.

- **Jelzés** — Bármilyen felhasználás vagy terjesztés esetén egyértelműen jelezned kell mások felé ezen mű licencfeltételeit.