

METEOROLÓGIAI FÖLJEGYZÉSEK

A MAGYAR KIRÁLYI KÖZPONTI INTÉZETEN, BUDAPESTEN

1893 NOVEMBER HÓNAPBAN.

A.

Nap	Légnyomás milliméterben				Hőmérséklet C. fokban						Párányomás milliméterben				Nedvesség százalékokban			
	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	749.0	748.0	747.4	748.1	1.4	11.3	8.0	6.9	12.1	1.1	5.0	8.0	7.3	6.8	100	80	92	91
2	45.3	43.9	44.4	44.5	5.9	10.8	6.9	7.9	11.6	4.7	6.5	6.1	6.3	6.3	94	63	84	80
3	43.2	46.2	49.3	46.2	8.6	9.9	7.2	8.6	10.2	5.9	7.5	5.7	5.9	6.4	91	63	77	77
4	49.5	47.6	46.1	47.7	7.4	13.5	8.6	9.8	13.8	4.8	6.9	7.3	7.5	7.2	90	63	91	81
5	47.0	47.1	46.6	46.9	7.4	14.2	9.2	10.3	15.2	6.1	7.1	7.6	8.1	7.6	93	63	93	83
6	44.4	42.7	40.9	42.7	8.1	14.9	10.8	11.3	15.2	7.7	7.7	10.0	9.5	9.1	96	80	99	92
7	41.9	43.6	44.2	43.2	8.7	9.9	6.0	8.2	10.8	6.0	8.3	8.5	6.6	7.8	99	94	94	96
8	44.7	45.2	47.0	45.6	2.1	4.6	1.9	3.5	6.0	1.6	5.9	6.1	5.1	5.7	97	97	96	97
9	50.1	51.1	52.3	51.2	4.0	4.4	2.3	2.9	4.7	0.9	4.7	3.9	4.0	4.2	89	62	74	75
10	51.5	50.1	49.8	50.5	1.5	3.1	1.7	2.1	3.1	1.2	3.9	4.6	4.7	4.4	76	81	91	83
11	48.5	48.9	50.7	49.4	1.7	5.3	1.2	2.7	5.3	1.0	5.2	5.3	4.4	5.0	100	80	87	89
12	54.2	56.5	59.0	56.6	-0.2	4.5	-0.7	1.2	4.5	-1.5	4.0	3.6	4.2	3.9	89	57	96	81
13	60.7	60.8	60.7	60.7	-0.1	4.3	2.4	2.2	4.9	-1.4	4.4	4.7	4.3	4.5	96	76	79	84
14	57.7	55.3	53.8	55.6	2.2	3.2	2.8	2.7	3.2	1.3	4.7	4.6	4.7	4.7	87	80	84	84
15	50.8	48.5	47.2	48.8	1.8	3.5	3.2	2.8	3.7	1.8	4.9	5.0	5.4	5.1	93	85	94	91
16	45.7	46.6	47.4	46.6	3.3	5.8	5.0	4.7	5.9	2.8	5.7	6.4	6.4	6.2	98	93	98	96
17	44.8	39.5	38.5	40.9	4.4	4.9	4.4	4.6	5.1	4.1	6.1	6.3	5.7	6.0	98	98	92	96
18	36.9	34.8	33.4	35.0	4.0	5.0	5.4	4.8	5.5	3.3	5.7	6.5	6.7	6.3	93	100	100	98
19	27.5	25.0	30.9	27.8	7.0	10.4	6.4	7.9	11.5	5.3	7.4	9.2	6.9	7.8	99	98	96	98
20	35.6	36.9	39.6	37.4	1.4	8.6	6.9	5.6	8.7	1.0	5.0	6.6	7.2	6.3	100	79	98	92
21	41.7	45.9	51.2	46.3	3.8	2.5	-0.3	2.0	6.9	-0.6	5.3	4.1	3.9	4.4	88	74	87	83
22	55.9	54.7	51.9	54.2	-1.4	1.2	-2.0	-0.7	1.6	-2.7	4.0	4.0	3.7	3.9	96	80	94	90
23	47.5	45.3	42.7	45.2	-0.3	1.8	0.6	0.7	1.8	-2.3	4.2	4.2	4.7	4.4	94	80	98	91
24	40.6	41.9	46.8	43.1	2.0	2.5	1.0	1.8	3.0	0.6	5.2	5.2	4.1	4.8	96	94	83	91
25	49.6	49.0	49.2	49.3	-1.0	1.5	-1.3	-0.3	1.5	-1.9	3.9	3.4	4.1	3.8	92	67	98	86
26	47.5	46.5	45.2	46.4	-1.5	-0.6	-0.3	-0.8	0.4	-3.0	3.9	4.0	4.4	4.1	94	90	98	94
27	45.0	47.0	53.1	48.4	-0.6	1.5	1.6	0.8	2.0	-1.0	4.4	4.6	4.3	4.4	100	91	84	92
28	59.1	59.0	58.5	58.9	-1.4	1.5	0.2	0.1	1.8	-1.9	3.5	3.7	4.3	3.8	84	72	92	83
29	57.7	57.6	56.9	57.4	2.5	5.6	1.6	3.2	6.1	-0.3	4.4	5.2	4.8	4.8	79	77	93	83
30	55.4	53.6	52.2	53.7	-2.0	3.6	1.2	0.9	3.7	-2.3	4.0	5.2	4.6	4.6	100	88	92	93
Össz.	747.6	747.3	747.9	747.6	2.7	5.8	3.4	4.0	6.3	1.4	5.3	5.7	5.5	5.5	93	80	91	88

2-án éjjel esett. — 5-én éjjel körül gyenge eső. — 6-án d. u. 3h-tól estig és éjjel. — 7-én este 7h-tól egész éjjel. — 8-án d. e. 10h-tól estig és éjjel; hajnalban ✕. — 15-én éjjel esett. — 16-án d. u. este és éjjel csendes eső. — 17-én egész nap esett. — 18-án d. e. és éjjel. — 19-én d. e. 11h-tól d. u. 5h. — 20-án d. u. 3h-tól estig. — 21-én este felé NW^e. — 23-án d. u. 3h-tól estig és éjjel. — 24-én egész nap esett, este felé havas eső este; W^e. — 27-én reggel ködlecspapódás.

Jegyzet. A köoszlopok fokozatos súlyedése a mágnességi variációs műszerek új felállítását tette szükségessé. Minthogy az intenzitási műszer normálpontjának értéke még eddig meghatározható nem volt, az intenzitás változásait egyelőre skálárészekben (Int-Decl.) adjuk.

METEOROLÓGIAI FÖLJEGYZÉSEK

A MAGYAR KIRÁLYI KÖZPONTI INTÉZETEN, BUDAPESTEN

1893 NOVEMBER HÓNAPBAN.

B.

Szélirányok és szél erő			Felhőzet				Ozon		Csapadék 24 óra alatt mm.	Földmágnességi megfigyelések Ó-Gyallán					
7h reggel	2h d. u.	9h este	7h reg.	2h d. u.	9h este	kö- zép	éjjel	napp.		Elhajlás			Horizontális intenzitás		
7h reggel	1h d. u.	9h este	7h reg.	2h d. u.	9h este	kö- zép	éjjel	napp.		7h reggel	1h d. u.	9h este	7h reggel	1h d. u.	9h este
—°	—°	W ¹	10 \approx	8	10	93	0	0		8° 10' 5"	8° 5' 4"	8° 2' 4"	2.1	—2.0	—7.8
W ¹	W ⁴	—°	7	10	2	63	1	7	6.6 ●	4.6	7 57.4	7 59.6	—11.2	—25.5	—14
SW ³	W ⁴	NW ¹	4	6	2	4.0	6	9		0.2	8 3.6	59.4	—1.9	—13.1	35
S ¹	S ²	W ¹	10	1	1	4.0	2	0		0.3	3.3	58.4	4.4	1.1	71
—°	N ¹	—°	9	7	10	8.7	1	0	0.1 ●	7 58.6	4.4	59.6	7.6	1.1	96
—°	—°	NE ¹	8	8	10 ●	8.7	0	0	29.6 ●	59.3	4.7	59.4	10.9	5.2	97
N ¹	S ¹	—°	10	10	10 ●	10.0	3	0	11.9 ●	59.2	3.3	59.3	11.3	8.3	132
NW ¹	N ¹	NW ¹	10 ●	10 ●	10 ●	10.0	3	5	9.6 ●*	58.2	5.5	59.6	14.0	12.3	92
N ¹	NE ³	NE ²	10	9	10	9.7	1	0		58.1	5.7	57.8	15.9	3.1	87
N ¹	NE ¹	NE ²	10	10	10	10.0	0	0		59.2	4.0	59.4	15.2	10.1	139
NE ¹	NW ²	W ³	10 \approx	9	7	8.7	0	0		8 0 1	4.3	59.7	13.5	7.0	164
W ¹	—°	W ¹	0	0	0	0.0	9	0		7 59.6	4.3	56.6	17.2	10.4	188
NE ¹	E ¹	SE ¹	2	3	10	5.0	0	0		59.0	4.7	59.6	16.5	7.9	161
E ¹	E ¹	E ¹	10	10	10	10.0	0	0		59.6	4.2	8 0 1	16.5	11.9	153
E ¹	E ¹	E ¹	10	10	10	10.0	0	0	1.3 ●	59.2	4.8	0 2	16.9	9.5	143
—°	—°	—°	10	10	10 ●	10.0	0	0	4.2 ●	59.5	4.4	7 56.7	16.1	12.1	157
N ¹	N ¹	SW ³	10 ●	10 ●	9	9.7	0	0	20.2 ●	59.1	4.6	59.8	17.0	10.1	149
E ¹	NE ¹	NE ¹	10	10 ●	10	10.0	3	0	5.6 ●	58.6	2.7	59.7	11.8	7.4	153
NE ¹	E ¹	—°	10 ●	10 ●	3	7.7	0	0	16.8 ●	58.4	3.7	59.5	16.7	9.8	157
W ¹	NE ¹	—°	1	9	9	6.3	0	0	3.4 ●	58.5	4.0	59.5	17.5	8.3	161
W ¹	W ²	W ⁴	10	10	9	9.7	3	10		58.6	5.1	58.6	14.7	7.5	141
SW ¹	S ²	—°	1	9	0	3.3	9	0		59.0	3.6	56.6	23.3	16.0	141
N ¹	NE ²	N ⁴	10	10	10 ●	10.0	0	0	12.5 ●	59.5	3.7	59.4	16.1	14.0	180
NW ¹	NW ³	W ⁵	10 ●	10 ●	10*	10.0	1	4	8.0 ●*	59.4	2.5	59.4	16.5	15.2	179
W ¹	W ²	W ¹	1	1	0	0.7	8	2		59.7	2.5	59.5	21.1	14.1	169
W ¹	SW ²	S ²	3	9	10	7.3	2	3		8 0.5	2.7	59.4	22.1	10.0	157
—°	NE ¹	W ⁵	10 \approx	10	7	9.0	10	3	ny \approx	0.6	1.8	57.1	19.5	10.5	83
W ¹	NW ¹	N ¹	5	1	10	5.3	9	0		0.2	4.3	59.0	14.7	6.3	143
—°	—°	—°	8	10	0	6.0	4	0		7 59.7	4.2	55.5	14.0	0.5	60
NE ¹	N ¹	NW ¹	1	0	0	0.3	0	0		8 2.3	5.0	58.3	16.2	11.3	132
0.9	1.4	1.4	7.3	7.7	7.0	7.3	2.5	1.4	129.8	8° 0' 0"	8° 3' 8"	7° 59' 0"	13.5	6.7	121

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

A csapadékos napok száma 13. — A viharos napok száma 2.

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

11 14 9 1 5 4 19 8 19

Jelek magyarázata: köd \approx , eső ●, * hó, jégeső ▲, dara Δ, égi háború [☄], villogás ✧, ónos eső ∞, harmat ⊖, dér ⊔, zuzmára V, ny. = csapadék nyoma, ← = szélvihar, N = észak, E = kelet, S = dél, W = nyugot.

VÉGE A XXV. KÖTETNEK.



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:

Engedélyezés — 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.