

METEOROLÓGIAI FÖLJEGYZÉSEK

A MAGYAR KIRÁLYI KÖZPONTI INTÉZETEN, BUDAPESTEN

1893 DECEMBER HÓNAPBAN.

A.

Nap	Légnyomás milliméterben				Hőmérséklet C. fokban						Párányomás 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	748.4	746.2	744.9	746.5	0.7	1.0	2.6	1.4	2.6	-0.9	4.6	4.9	5.3	4.9	94	100	96	97
2	45.7	50.9	54.9	50.5	4.8	2.5	1.0	2.8	5.6	0.0	6.1	3.2	1.9	3.7	96	58	38	64
3	56.2	54.6	55.0	55.3	-2.0	0.5	-3.3	-1.6	1.0	-3.8	1.9	2.1	2.2	2.1	48	44	60	51
4	53.9	52.4	51.9	52.7	-7.4	-3.1	-7.0	-5.8	-2.8	-8.4	2.3	2.6	2.2	2.4	92	72	83	82
5	51.2	52.1	53.0	52.1	-6.8	-1.2	-5.5	-4.5	-0.9	-8.0	2.6	3.2	2.6	2.8	94	76	87	86
6	53.0	53.2	54.4	53.5	-5.8	-1.1	-6.0	-4.3	-0.9	-7.1	2.3	3.1	2.4	2.6	77	73	82	77
7	52.3	50.4	49.9	50.9	-6.6	0.5	-0.2	-2.1	0.7	-7.0	2.6	4.1	4.5	3.7	95	87	100	94
8	49.8	49.9	50.3	50.0	0.0	0.7	1.1	0.6	1.1	-0.8	4.6	4.7	4.9	4.7	100	98	98	99
9	47.4	44.8	44.7	45.6	1.1	3.5	3.1	2.6	3.5	0.4	4.9	5.5	5.5	5.3	98	93	96	96
10	45.6	46.1	47.1	46.3	3.2	4.3	3.6	3.7	4.3	2.9	5.8	6.0	5.9	5.9	100	97	100	99
11	49.0	49.9	50.4	49.8	1.6	3.0	2.6	2.4	3.7	1.4	5.2	5.7	5.3	5.4	100	100	96	99
12	50.1	51.2	50.9	50.7	1.6	1.6	2.0	1.7	3.1	0.4	4.6	5.0	5.2	4.9	89	96	96	94
13	51.3	51.2	51.6	51.4	1.4	2.6	1.6	1.9	3.0	1.0	3.8	4.8	4.9	4.5	74	87	94	85
14	51.0	50.7	51.3	51.0	1.0	2.3	3.3	2.2	3.3	0.0	4.8	5.3	5.8	5.3	98	98	100	99
15	54.3	57.1	60.5	57.3	3.2	7.7	3.9	4.9	8.0	3.0	5.6	6.4	5.2	5.7	97	82	85	88
16	60.7	58.7	57.4	58.9	2.5	5.4	5.8	4.6	6.0	1.7	4.8	4.9	5.7	5.1	87	74	84	82
17	58.3	57.5	57.6	57.8	5.3	7.4	4.0	5.6	7.5	4.0	5.6	6.3	5.7	5.9	85	82	93	87
18	56.9	56.4	57.4	56.9	-0.4	2.3	2.1	1.3	4.0	-1.0	4.5	5.4	5.3	5.1	100	100	100	100
19	56.5	55.0	53.4	55.0	2.3	3.1	3.2	2.9	3.4	1.9	5.4	5.6	5.2	5.4	100	98	90	96
20	50.7	48.8	47.3	48.9	0.5	3.2	1.5	1.7	4.0	-0.3	4.6	5.1	5.0	4.9	96	89	98	94
21	45.2	45.5	46.5	45.7	-0.4	1.9	2.9	1.5	2.9	-1.3	4.5	5.0	5.5	5.0	100	95	98	98
22	48.6	51.1	53.9	51.2	3.0	6.4	2.4	3.9	6.4	2.1	5.0	4.7	5.1	4.9	88	65	93	82
23	55.0	55.1	56.1	55.4	2.3	6.1	2.0	3.5	6.6	1.3	4.7	5.1	4.9	4.9	85	74	93	84
24	56.0	55.5	55.5	55.7	1.2	4.2	1.6	2.3	5.1	1.0	4.4	5.0	4.6	4.7	89	80	89	86
25	55.1	54.8	54.5	54.8	-3.0	1.0	0.4	-0.5	1.6	-3.9	3.7	4.5	4.2	4.1	100	90	89	93
26	52.2	50.7	50.7	51.2	1.4	4.2	2.0	2.5	4.2	0.1	4.5	4.3	4.5	4.4	89	70	85	81
27	50.7	51.2	50.9	50.9	0.6	3.7	1.6	2.0	3.7	0.0	4.3	4.4	4.1	4.3	90	73	80	81
28	51.4	54.7	58.0	54.7	0.0	-1.5	-3.5	-1.7	2.1	-3.8	3.1	2.6	2.3	2.7	67	62	65	65
29	61.7	63.7	65.7	63.7	-3.8	-0.5	-4.5	-2.9	-0.5	-5.1	2.4	2.4	2.6	2.5	74	55	79	69
30	67.1	66.0	64.9	66.0	-7.8	-2.3	-7.0	-5.7	-2.3	-8.4	2.1	2.5	2.4	2.3	83	65	89	79
31	59.9	55.4	51.9	55.7	-8.6	-3.1	-4.0	-5.2	-3.0	-8.8	2.1	2.6	3.0	2.6	91	72	89	84
Közép	753.1	752.9	753.3	753.1	-0.5	2.1	0.4	0.7	2.8	-1.5	4.1	4.4	4.3	4.3	90	81	88	86

1-én d. u. $\frac{1}{2}$ 1^h-2^h és éjjel esett. — 7-én d. u. 3^h-5^h és késő este ✕. 8-án regg., d. e. és este finom ködös. — 9-én éjjel esett. — 10-én d. e. és d. u. finom ködös. — 12-én d. u. 2^h estig gyenge eső. — 13-án d. e. $\frac{1}{2}$ 12-3^h-ig gyenge eső. — 16-án délben esőnyom. — 18-án éjjel ködös. — 19-én regg. és d. e. finom ködös. — 21-én d. u. 12^h-2^h-ig és $\frac{1}{2}$ 5^h-től egész este és éjjel esett. — 26-án d. u. $\frac{1}{4}$ 4^h-6^h-ig gyenge eső. — 27-én éjjel viharos szél. — 28-án d. e. $\frac{1}{2}$ 10^h hónyom. — 31-én éjjel viharos szél.

METEOROLÓGIAI FÖLJEGYZÉSEK

A MAGYAR KIRÁLYI KÖZPONTI INTÉZETEN, BUDAPESTEN

1893 DECEMBER HÓNAPBAN.

B.

Nap	Szélirányok és szélérés			Felhőzet				Ozon		Csapadék 24 óra alatt mm.	Földmágnességi megfigyelések Ó-Qyallán					
	7h reggel	2h d. u.	9h este	7h reg.	2h d. u.	9h este	kö- zép	éj- lel	napp.		E l h a j l á s			Horizontális intenzitás		
											7h reggel	1h d. u.	9h este	7h reggel	1h d. u.	9h este
1	NE ¹	N ¹	NE ¹	2	10	10	7-3	0	0	1.4●	8° 2'0"	8° 3'0"	7° 59'5"	+16.2	+13.6	+11.8
2	W ¹	NW ⁶	NW ⁸	1	8	10	6-3	0	10		7 59.3	1.7	59.5	17.1	13.1	16.6
3	N ¹	NE ¹	W ²	10	1	1	4-0	0	1		59.7	3.3	59.6	21.0	11.3	19.0
4	N ¹	— ⁰	W ²	4	3	0	2-3	0	0		59.7	3.2	58.8	21.8	17.3	17.8
5	W ¹	N ¹	W ¹	10	9	0	6-3	0	0		59.7	6.3	53.2	25.1	2.4	-1.9
6	NW ⁴	NE ¹	NW ¹	1	0	0	0-3	0	0		8° 0'1"	3.4	54.4	17.8	11.5	19.2
7	W ¹	NE ¹	NE ¹	3	10	10	7-7	0	0	0.1*	7 59.4	3.3	59.4	19.4	14.7	19.8
8	E ¹	— ⁰	E ¹	10	10	10	10-0	0	0	0.6●	59.2	2.4	58.4	20.1	14.6	14.3
9	N ¹	E ¹	N ¹	10	10	10	10-0	0	0	3.8●	59.5	3.0	56.3	18.8	13.3	17.0
10	— ⁰	— ⁰	— ⁰	10	10	10	10-0	0	0	3.5●	59.3	3.2	58.3	17.4	18.1	16.5
11	— ⁰	SE ¹	— ⁰	10	10	10	10-0	0	0		58.6	3.2	58.4	18.3	15.2	18.6
12	SE ¹	— ⁰	NE ¹	10	10	10	10-0	0	0	0.3●	58.6	1.9	59.3	17.0	13.9	19.2
13	E ¹	SE ¹	NE ¹	10	10	10	10-0	0	0	1.7●	58.7	2.3	57.6	19.8	17.3	18.1
14	N ¹	N ¹	N ¹	10	10	10	10-0	0	0		58.8	2.0	59.3	17.8	17.2	16.4
15	W ¹	NW ⁴	NW ⁸	10	6	0	5-3	0	0		58.5	1.7	58.6	19.9	15.8	18.6
16	E ²	NW ⁸	NW ⁶	7	9	7	7-7	0	0	ny.●	58.5	4.5	59.0	18.2	8.6	17.8
17	NW ²	NW ⁴	NW ¹	3	1	0	1-3	10	0		58.4	1.6	58.5	17.7	13.3	16.9
18	NW ¹	— ⁰	N ¹	10	10	10	10-0	0	0	0.5●	59.5	1.6	59.3	22.9	17.7	20.0
19	E ¹	SE ¹	SE ¹	10	10	10	10-0	0	0	1.2●	59.0	1.4	59.3	20.7	12.7	20.3
20	SE ²	E ¹	NE ¹	10	10	10	10-0	4	0		59.2	2.6	58.7	23.4	17.4	16.1
21	NE ¹	N ¹	N ¹	10	10	10	10-0	1	0	8.9●	59.2	1.9	59.4	21.3	15.6	20.2
22	N ¹	N ¹	N ¹	10	4	2	5-3	0	0		59.2	3.2	59.0	21.9	18.6	20.7
23	N ¹	N ¹	W ¹	2	9	10	7-0	0	0		59.1	3.1	59.1	22.1	16.2	19.0
24	W ²	NW ²	W ¹	4	1	0	1-7	5	2		59.2	5.4	56.0	24.8	19.4	6.5
25	N ¹	NE ¹	NW ²	10	9	10	9-7	0	0		59.1	3.9	56.6	16.9	-0.9	14.8
26	NW ⁴	W ²	NW ²	2	7	10	6-3	0	10	0.6●	58.5	2.8	56.5	17.0	12.7	14.8
27	NW ¹	NW ²	NW ⁸	9	1	0	3-3	8	2		59.3	2.7	56.6	18.4	7.0	6.4
28	NW ²	NW ⁴	N ¹	1	4	1	2-0	5	10	ny.*	8 0.3	2.4	57.3	13.2	4.4	14.9
29	N ²	NE ³	N ¹	0	1	0	0-3	0	0		1.7	2.5	58.4	21.0	11.0	17.1
30	W ¹	S ¹	N ²	0	0	0	0-0	6	0		7 59.4	2.6	59.4	14.7	13.8	17.6
31	SE ¹	SW ²	SW ¹	2	1	1	1-3	0	2		58.6	2.6	59.4	19.5	12.3	18.7
Átlag	1.3	1.5	1.6	6.5	6.6	5.9	6.3	1.3	1.2	22.6	7° 59'3"	8° 2'9"	7° 58'2"	19.4	13.2	16.2

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

A csapadékos napok száma 11; a viharos napok száma 3.

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

22 12 7 7 1 2 12 21 9

Jelek magyarázata: köd ☼, eső ●, hó ✱, jégeső ▲, dara Δ, égi háború ☄, villogás ⚡, ónos eső ☁, harmat ☁, dér ☁, zuzmara √, 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:

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.