

# METEOROLOGIAI ÉS FÖLDDELEJESSÉGI FÖLJEGYZÉSEK A M. K. KÖZPONTI INTÉZETEN, BUDAPESTEN, 1879 FEBRUÁR HÓBAN.

A.

Nap	Légnyomás milliméterben				Hőmérséklet C. fokban				Páratartás milliméterben				Nedvesség százalékokban				Csapadék milliméterben
	7h	2h	9h	közép	7h	2h	9h	közép	7h	2h	9h	közép	7h	2h	9h	közép	
	reggel	d. u.	este		reggel	d. u.	este		reggel	d. u.	este		reggel	d. u.	este		
1	751.6	749.5	749.8	750.3	-1.7	-0.1	-1.0	-0.9	4.0	4.1	3.9	4.0	98	90	92	93	* 6.2
2	51.5	50.9	52.3	51.6	-1.5	0.5	-1.7	-0.9	3.9	3.9	3.6	3.8	94	82	90	89	* 0.9
3	51.5	49.5	47.4	49.5	-2.6	-2.2	-3.9	-3.2	3.3	3.5	3.3	3.4	95	89	98	94	* 2.7
4	44.1	43.1	45.1	44.1	-3.4	-1.0	-0.9	-1.8	3.4	3.9	4.2	3.8	95	90	98	94	—
5	48.2	50.0	51.0	49.7	-0.4	2.1	0.3	0.7	4.3	4.3	4.2	4.3	96	80	90	89	—
6	49.6	47.9	47.5	48.3	1.0	2.6	2.2	1.9	4.9	4.9	5.2	5.0	100	89	96	95	● 2.7
7	48.8	49.6	50.5	49.6	0.9	3.6	-4.0	0.2	4.5	4.9	3.4	4.3	92	83	100	92	—
8	49.8	48.6	48.8	49.1	-3.4	-1.1	0.0	-1.5	3.5	4.2	4.4	4.0	100	100	96	99	● 0.6
9	49.8	49.5	48.7	49.3	-2.7	0.0	-0.2	-1.0	3.6	4.4	4.4	4.1	96	96	96	96	● 0.5
10	44.8	41.5	39.1	41.8	1.2	2.7	2.5	2.1	5.0	5.2	5.2	5.1	100	93	94	96	—
11	36.5	34.7	32.4	34.5	3.8	4.6	7.0	5.1	5.5	5.5	6.4	5.8	92	87	85	88	—
12	31.0	33.5	38.0	34.2	2.6	7.0	6.2	5.3	5.3	5.6	5.4	5.4	96	75	76	82	—
13	39.9	42.2	42.9	41.7	5.8	5.4	3.3	4.8	5.6	3.9	3.5	4.3	82	59	59	67	—
14	44.3	44.4	44.5	44.4	1.5	5.5	0.6	2.5	3.7	4.0	4.2	4.0	72	59	89	73	—
15	43.0	40.8	39.0	40.9	0.9	1.7	2.3	1.6	4.5	4.8	4.9	4.7	92	93	89	91	* 5.4
16	35.9	31.1	32.8	31.3	1.8	1.2	3.6	3.2	5.1	5.8	5.7	5.5	96	93	97	95	● 4.4
17	31.2	27.7	26.8	28.6	2.7	6.2	2.7	3.9	5.5	6.8	5.0	5.8	98	96	89	94	● 4.4
18	28.4	28.6	29.0	28.7	0.2	3.7	2.0	2.0	4.5	5.3	4.9	4.9	96	88	93	92	● 0.5
19	30.8	31.1	37.8	34.2	2.3	5.2	1.9	3.1	3.6	3.5	3.9	3.7	66	53	75	65	—
20	39.9	38.0	34.7	37.5	0.1	5.7	3.6	3.1	4.0	3.6	4.8	4.1	87	52	82	74	● 2.4
21	28.9	28.3	32.1	29.8	3.4	3.7	2.8	3.3	5.5	4.2	3.3	4.3	95	70	59	75	* 12.8
22	34.0	35.2	35.8	35.0	-1.1	5.8	3.0	2.6	4.1	5.1	4.9	4.7	96	75	87	86	—
23	34.0	30.5	29.8	31.4	3.1	5.4	6.2	4.9	4.6	5.7	6.7	5.7	81	85	94	87	● 8.9
24	34.4	40.8	45.3	40.2	6.0	4.1	1.6	3.9	4.2	3.5	4.0	3.9	60	56	78	65	* 3.6
25	44.1	37.9	35.5	39.2	2.1	9.6	10.2	7.3	4.4	5.6	6.5	5.5	82	62	70	71	—
26	39.8	39.8	40.6	40.1	6.2	11.5	7.8	8.5	5.4	5.4	4.0	4.9	76	54	52	61	—
27	41.4	42.1	43.9	42.5	4.1	3.9	1.4	3.1	5.6	4.8	4.0	4.8	92	78	78	83	● 4.6
28	44.8	44.6	44.4	44.6	1.0	3.7	2.2	2.3	3.7	3.9	4.1	3.9	73	65	77	72	—
Közép	741.1	740.6	740.9	740.9	1.2	3.7	2.2	2.4	4.5	4.7	4.6	4.6	89	78	85	84	—

A hőmérséklet valódi közepe: + 2.3 C°. — A légnyomás maximuma: 752.3 milliméter, 2-kán este 9 óraker. — A légnyomás minimuma: 726.8 milliméter, 17-én este 9 óraker. — A hőmérséklet maximuma: +11.5 C°. 26-én délután 2 óraker. — A hőmérséklet minimuma: — 4.0 C°. 7-én este 9 óraker. — A nedvesség minimuma: 52%, 20-án d. u. 2 óraker. — A napok száma, melyeken csapadék esett: 15. — A csapadékok összege 61 millim. — Elpárolgás: 19.2 millim.

Jelek magyarázata: köd ☁, eső ●, hó ❄, villámlás ⚡, égi háború ☄, jégeső ❄, dara ▽, ónos idő ☃. harmatvíz ⤵ jellel jelöltetik. — ny = nyoma.

## METEOROLÓGIAI ÉS FÖLDDELEJESSÉGI FOLJEGYZÉSEK A M. K. KÖZPONTI INTÉZETEN, BUDAPESTEN, 1879 FEBRUÁR HÓBAN.

**B.**

Nap	Szélirány és szélereő			Felhőzet				Ozon		Delejes elhajlás				Delejes intensitas (N.)				
	7h	2h	9h	7h	2h	9h	közép.	éj-jel.	nap-pal	8h	10h	2h	9h	8h	10h	2h	9h	
	reggel	d. u.	este	reggel	d. u.	este				d. e.	d. u.	est.	reggel	d. e.	d. u.	est.		
1	W <sup>1</sup>	—	—	10	10	7	9	0	8	6	8 <sup>o</sup> 54'2	8 <sup>o</sup> 55'6	8 <sup>o</sup> 56'4	8 <sup>o</sup> 54'4	78.2	79.1	79.1	77.7
2	—	—	E <sup>1</sup>	10	10	8	9	3	7	0	53.2	53.9	56.9	54.4	77.0	75.2	78.0	78.1
3	E <sup>1</sup>	SE <sup>1</sup>	SE <sup>1</sup>	10	10	10	10	0	5	0	54.0	54.2	57.5	56.6	79.8	79.1	79.4	77.6
4	E <sup>1</sup>	N <sup>1</sup>	—	10	10	10	10	0	6	0	54.0	54.0	58.1	54.5	79.0	78.0	77.4	78.5
5	N <sup>1</sup>	N <sup>1</sup>	—	7	8	7	7	3	7	3	55.0	55.1	57.0	54.4	79.5	77.7	77.2	78.6
6	NE <sup>1</sup>	E <sup>2</sup>	—	10	10	10	10	0	0	0	53.9	53.9	57.1	54.3	78.4	75.8	78.3	77.9
7	W <sup>1</sup>	—	W <sup>1</sup>	9	0	0	3	0	6	0	53.4	53.5	57.9	54.2	79.5	76.8	78.2	78.1
8	NW <sup>1</sup>	N <sup>1</sup>	NW <sup>1</sup>	3	10	10	7	7	2	0	53.6	53.9	56.2	54.2	79.7	78.2	78.0	77.8
9	—	S <sup>1</sup>	—	3	10	10	7	7	0	0	53.4	51.9	57.1	54.3	79.6	76.8	78.7	78.8
10	—	N <sup>1</sup>	E <sup>2</sup>	10	10	9	9	7	0	0	53.4	55.1	56.8	54.0	80.1	79.2	77.3	77.5
11	E <sup>1</sup>	E <sup>1</sup>	E <sup>1</sup>	8	9	8	8	3	0	0	53.7	55.3	56.7	53.2	79.2	77.3	78.9	78.9
12	SW <sup>1</sup>	W <sup>4</sup>	W <sup>3</sup>	9	4	1	4	7	0	8	51.3	55.1	56.7	54.0	79.7	80.3	80.5	76.9
13	W <sup>2</sup>	NW <sup>5</sup>	NW <sup>6</sup>	8	1	4	4	3	7	8	53.4	55.3	57.6	54.0	77.7	79.1	79.6	77.8
14	NW <sup>3</sup>	W <sup>1</sup>	—	8	8	9	8	3	8	0	52.6	55.2	57.3	54.3	78.4	77.8	78.6	77.8
15	N <sup>2</sup>	N <sup>3</sup>	N <sup>1</sup>	10	10	2	7	3	0	0	53.2	54.2	58.1	54.1	76.8	74.0	77.1	77.2
16	N <sup>1</sup>	N <sup>2</sup>	NE <sup>1</sup>	10	9	10	9	7	7	0	53.3	54.0	57.6	53.9	77.9	74.4	75.7	77.4
17	—	—	NW <sup>3</sup>	10	10	6	8	7	0	6	53.3	54.0	56.8	53.9	79.8	77.9	77.6	77.6
18	W <sup>1</sup>	N <sup>2</sup>	N <sup>2</sup>	5	7	10	7	3	9	0	53.8	51.3	56.2	52.6	77.8	76.6	78.1	76.5
19	NW <sup>5</sup>	NW <sup>6</sup>	NW <sup>1</sup>	8	2	0	3	1	10	8	53.9	52.8	57.1	54.2	80.4	77.3	78.2	78.0
20	E <sup>1</sup>	E <sup>2</sup>	SE <sup>2</sup>	3	6	3	4	0	7	5	54.3	55.0	56.0	54.3	79.9	80.0	81.5	77.7
21	—	W <sup>1</sup>	NW <sup>5</sup>	10	9	0	6	3	7	9	54.1	54.9	56.3	53.6	78.4	77.1	77.5	76.6
22	S <sup>2</sup>	SE <sup>2</sup>	—	9	2	9	6	7	9	4	54.2	55.0	56.7	54.3	80.1	80.1	80.5	79.0
23	N <sup>2</sup>	E <sup>3</sup>	—	10	10	0	6	7	5	9	52.9	54.0	56.3	54.1	79.2	77.1	78.7	78.3
24	SW <sup>4</sup>	NW <sup>4</sup>	NW <sup>2</sup>	3	10	7	6	7	9	4	53.2	53.8	59.2	53.5	80.3	76.6	80.0	76.9
25	NE <sup>2</sup>	NE <sup>3</sup>	NE <sup>1</sup>	7	9	1	5	7	6	0	53.6	55.1	58.0	53.1	78.2	77.3	78.3	77.1
26	E <sup>1</sup>	S <sup>2</sup>	SW <sup>4</sup>	9	5	3	5	7	7	7	52.5	53.3	58.1	52.6	77.1	75.4	77.4	80.4
27	S <sup>2</sup>	NW <sup>2</sup>	NW <sup>1</sup>	9	8	0	5	7	7	8	52.4	52.2	57.1	53.0	78.8	76.8	77.2	74.8
28	NW <sup>1</sup>	N <sup>1</sup>	N <sup>1</sup>	9	9	9	9	0	8	6	53.1	52.7	56.5	54.2	78.3	76.5	75.6	77.5
Átlag	—	—	—	8.1	7.7	5.8	7.2	5.2	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—

A szélirányok eloszlása : N. NE. E. SE. S. SW. W. NW. — Közép szélereőség : 1:6. százalékokban : 22. 8. 18. 6. 6. 5. 13. 22.

A szélirányok jelölési módja ugyanaz, melyet Angolországban használnak, ú. m. *észak* = N (north), *dél* = S (south), *kelet* = E (east), *nyugat* = W (west).

Kassán február 17-én esti 8 óra 10 perczkor menydörgés és villámlás között 10 perczig tartó jégeső esett. A jégdarabok borsónagyságúak voltak és még tíz órakeretig eredeti nagyságukban borították az utcákat és tereteket. Hasonló eset volt Budapesten febr. 23-ikán. (Lásd a 127-ik lapon az illető nap rovatát.)



# 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 licenfeltételeit.