

## Légtüneti észleletek Selmecezen 1869.

	Julius		Augustus		Szeptember	
	Hányadikán		Hányadikán		Hányadikán	
<b>Légnomás (p. von.):</b>						
átlag . . . . .	—	314,2	—	314,2	—	314,8
legnagyobb . . .	10. d. e.	317,0	27. r.	318,3	4. r. d. e.	317,1
legkisebb . . .	17. d.	312,0	10. r. d.	310,3	21. r. d.	310,9
<b>Hőmérsék (Réaun):</b>						
átlag . . . . .	—	16,1	—	14,0	—	11,6
legnagyobb . . .	31. d.	25,6	2. d.	25,0	10. d.	17,7
legkisebb . . .	18. r.	10,4	11. e.	7,6	3. e.	5,7
<b>Páranomás (p. v.):</b>						
átlag . . . . .	—	4,2	—	4,1	—	3,3
legnagyobb . . .	2. d.	7,5	3. d.	6,3	30. d.	4,7
legkisebb . . .	12. r.	2,8	24. e.	2,4	5. e.	2,0
<b>Nedvesség (%)</b>						
átlag . . . . .	—	56	—	54	—	48
legnagyobb . . .	1. e.	91	10. r.	93	25. r.	95
legkisebb . . .	13. d.	35	2. d.	36	5. d.	39
<b>Felhőzet (derű = 0, boru = 1) átlag .</b>	—	4,6	—	6,4	—	3,5
legnagyobb . . .	16. 17.	10,0	10. 11.	10,0	20. 21. 24. 25.	10
legkisebb . . .	13. 22.	0,0	5.	0,0	2. 5. 6. 9. 10. 19. 26.—30.	0
<b>Szélirány (%)</b>						
É.	—	0,0	—	—	—	3,6
ÉK.	—	2,4	—	—	—	—
K.	—	—	—	3,5	—	—
DK.	—	4,1	—	1,1	—	8,4
D.	—	2,0	—	—	—	—
DDN.	—	1,2	—	—	—	—
DN.	—	19,0	—	21,2	—	47,6
NDN.	—	2,4	—	—	—	3,6
N.	—	6,8	—	14,5	—	6,0
NEN.	—	2,4	—	—	—	—
ÉN.	—	61,3	—	59,7	—	30,8
<b>Szél erő: (szélesend = 0, orkán = 10) átlag . . . . .</b>	—	2,7	—	2,1	—	2,4
<b>Csapadék összesen (p. vonal): . . .</b>	—	26,4	—	13,4	—	22,6
Mely Juliusban 6-szori Augustusban 4-szeri és Szeptemberben 4-ri esőből származott.						

Szerkeszti és kiadja: **Wagner Károly.**Főmunkatárs: **Divald Adolf.**

Selmece, 1869. Nyomatott Mihalik István-nál.