

Dzień	1			2 TEMPERATURA POWIETRZA (°C)									5			6				7 Wilgotność w zględna (%)				8			9		
	Ciśnienie powietrza (sprowadzone do 0° i ciężkości normalnej 900 mb +)			Ekstremalne		Min. przy pow. gruntu	Termo-graf	Termometr „suchy”			Sred-nia dobo-wa	Termometr zwilżony (przy temp. poniżej 0° podawać w lub l)			Prężność pary wodnej (mb)			Wilgotność w zględna (%)				Niedosyt wilgotności powietrza (mb)			Wilgotność względna wg higrografu (%)				
	7	13	19	Max	Min			1	7	13		19	7	13	19	7	13	19	1	z tablic psy-chrometrycznych			7	13	19	7	13	19	7
						higro-graf	7				13									19									
1				6.0	-1.4	-3.3	-0.9	2.0	5.6	4.6	2.8	1.7	3.6	2.7	6.7	6.3	5.9	90	94	69	70	0.4	2.8	2.6	92	69	68		
2				4.8	0.4	-1.2	3.4	0.8	3.4	2.3	2.5	-0.1	2.5	2.1	5.3	6.6	6.9	71	83	85	96	1.2	1.2	0.3	78	83	95		
3				2.5	-4.4	-6.3	-3.1	-3.7	-1.6	-2.5	-2.7	-4.0	-3.0	-4.1	4.2	3.8	3.2	92	90	69	63	0.5	1.6	1.9	86	65	63		
4				1.4	-7.2	-10.3	-3.2	-6.9	-0.1	-1.4	-2.9	-7.1	-2.3	-3.1	3.2	3.4	3.5	81	88	56	64	0.4	2.7	2.0	90	59	65		
5				-1.2	-9.5	-13.6	-6.8	-7.2	-3.7	-4.5	-5.6	-7.2	-3.8	-4.8	3.3	4.4	3.9	84	93	94	88	0.2	0.3	0.5	90	92	90		
6				6.0	-6.3	-9.3	-5.5	-5.5	5.0	1.2	-1.2	-5.9	2.4	0.4	3.4	5.2	5.6	90	85	60	85	0.6	3.5	1.1	85	58	82		
7				6.0	-0.9	-3.3	0.6	-0.3	5.4	2.0	1.9	-1.2	2.8	1.3	4.9	5.4	6.2	84	82	60	87	1.1	3.6	0.9	79	60	85		
8				3.4	0.8	-1.8	1.2	1.4	2.2	1.2	1.5	1.1	2.1	1.0	6.4	7.0	6.4	92	94	98	96	0.4	0.2	0.3	95	96	96		
9				3.3	0.3	0.1	1.2	0.6	3.2	1.1	1.5	0.6	3.1	1.0	6.4	7.5	6.5	97	100	98	98	0.0	0.2	0.1	99	98	99		
10				1.6	0.0	-0.5	0.3	0.5	1.1	0.8	0.7	0.5	1.0	0.6	6.3	6.5	6.2	100	100	98	96	0.0	0.1	0.3	100	100	100		
Suma dek.				33.8	-28.2	-49.5	-12.8	-18.3	20.5	4.8	-1.5				50.1	56.1	54.3	98.1	90.9	78.7	84.3	4.8	16.2	10.0	89.4	78.0	84.3		
11				1.4	-0.2	-0.4	0.5	0.3	0.8	0.4	0.5	0.2	0.5	0.0	6.1	6.1	5.8	98	98	94	92	0.1	0.4	0.5	100	97	94		
12				2.8	-0.2	-0.3	-0.1	0.1	1.7	0.8	0.6	-0.2	1.1	-0.3	5.8	6.1	5.1	93	94	89	79	0.4	0.8	1.4	95	89	79		
13				3.0	-1.1	-2.0	0.2	-0.5	1.6	0.5	0.4	-1.2	0.4	-0.4	5.0	5.3	5.2	80	86	78	82	0.9	1.6	1.1	88	79	81		
14				4.6	-1.8	-2.3	-1.0	-1.4	3.5	1.7	0.7	-2.1	1.6	0.2	4.6	5.3	5.0	83	84	68	72	0.9	2.5	1.9	84	68	70		
15				3.2	-2.9	-3.6	-1.2	-2.4	2.4	1.6	0.1	-3.1	0.5	0.4	4.2	4.8	5.3	77	82	66	78	0.9	2.5	1.6	79	66	75		
16				1.9	-0.9	-2.5	-0.3	0.0	1.0	-0.1	0.2	-0.9	-0.1	-0.7	5.0	5.2	5.3	81	82	79	88	1.1	1.4	0.8	81	80	85		
17				2.4	-2.2	-3.7	0.4	-2.0	1.1	0.3	0.0	-2.8	-0.8	-0.9	4.2	4.2	4.8	87	79	64	76	1.1	2.4	1.4	78	60	76		
18				3.5	-1.2	-3.2	-0.1	-0.9	3.0	0.8	0.7	-2.4	0.0	-1.2	3.9	3.7	4.0	71	69	49	62	1.8	3.9	2.5	68	45	58		
19				1.0	-4.9	-5.2	-1.9	-4.4	-1.0	-1.8	-2.3	-5.2	-2.8	-3.3	3.4	3.6	3.6	74	77	63	67	1.0	2.1	1.8	72	63	65		
20				-0.4	-6.3	-7.4	-4.8	-6.0	-1.4	-2.1	-3.6	-6.8	-3.9	-4.0	2.9	2.6	3.0	70	74	48	58	1.0	2.9	2.2	75	48	53		
Suma dek.				23.4	-21.1	-30.6	-8.3	-17.2	12.7	2.1	-2.7				45.1	46.9	47.1	81.4	82.5	69.8	75.4	9.2	22.5	15.2	82.0	69.5	73.6		
21				1.1	-7.1	-8.3	-5.1	-6.4	-0.2	-1.5	-3.3	-7.5	-3.3	-4.1	2.5	2.4	2.5	62	65	41	46	1.3	3.6	3.0	65	40	42		
22				2.9	-7.3	-7.9	-4.2	-5.8	1.2	0.4	-2.1	-6.9	-1.4	-1.6	2.6	3.4	3.8	53	66	52	61	1.3	3.3	2.5	69	54	58		
23				3.5	-4.8	-5.9	-2.3	-4.0	1.7	1.2	-1.7	-5.0	0.1	-0.2	3.3	4.9	4.9	65	73	70	74	1.2	2.0	1.8	74	65	70		
24				2.8	-1.4	-2.3	-0.3	-1.0	1.5	0.1	0.1	-2.2	-0.4	-1.0	4.2	4.4	4.8	75	75	65	78	1.5	2.4	1.4	76	69	76		
25				0.5	-1.4	-2.5	-0.6	-1.2	-0.4	-0.9	-0.8	-1.9	-1.0	-1.5	4.7	5.0	5.0	80	84	82	87	0.9	1.1	0.7	86	81	83		
26				5.7	-2.0	-2.8	-1.6	-1.1	4.3	2.4	1.0	-1.6	2.6	1.4	5.0	6.0	6.0	86	89	72	82	0.6	2.3	1.3	90	70	82		
27				12.3	0.5	-1.3	1.0	1.6	12.2	6.6	5.4	1.1	8.8	5.5	6.2	8.6	8.2	88	91	61	84	0.7	5.6	1.5	91	60	85		
28				15.5	1.5	-0.5	1.6	4.3	15.0	9.3	7.6	4.2	12.2	9.0	8.2	12.0	11.2	91	98	70	96	0.1	5.0	0.5	93	70	93		
29				16.5	7.1	3.9	9.6	8.8	14.7	10.4	10.9	8.4	10.8	7.4	10.7	9.8	7.9	98	95	59	63	0.6	6.9	4.7	92	60	62		
30				10.5	5.3	1.7	6.8	6.6	7.4	5.3	6.5	4.6	5.2	4.7	6.9	7.1	8.1	69	71	69	91	2.8	3.2	0.8	75	74	92		
31				8.3	3.0	1.8	3.9	3.2	6.6	5.4	4.8	4.4	4.2	3.7	6.6	6.3	6.6	92	86	65	74	1.1	3.4	2.4	90	60	66		
Suma dek.				79.6	-6.6	-24.1	8.8	5.0	60.6	38.7	28.4				60.9	69.9	69.0	86.9	89.3	70.6	83.6	12.1	38.8	20.6	90.1	70.3	81.5		
Suma mies.				136.8	-56.1	-104.2	-12.3	-30.5	93.8	45.6	24.2				156.1	172.9	170.4	256.4	262.7	219.1	243.3	26.1	75.5	45.2	261.5	217.8	239.4		
Srednia mies.				4.4	-1.8	-3.4	-0.4	-1.0	3.0	1.5	0.8				5.0	5.6	5.5	83	85	71	78	0.8	2.4	1.5	84	70	77		
Sr. mies.															5.4					79									

WARTOŚCI MIESIĘCZNE, DEKADOWE I EKSTREMALNE

Temperatura powietrza (°C)							Opad (mm)										Liczba dni ze zjawiskami atmosferycznymi									
Srednia miesięczna	Srednia mies.		Max	dnia	Min	dnia	Suma opadu				Max	dnia	Liczba dni z opadem					Opad ≥ 0,1 mm								
	Max 19	Min 19					1 dek.	2 dek.	3 dek.	Mies.			0,0	≥ 0,1	≥ 1,0	≥ 5,0	≥ 10,0	≥ 20,0	•	* Δ	▲	≡	∇	∞	⊞	⊞ Piz.
	11-13	14-16					17-19	20-25	26-28	29-34			33-37	38-40	41-43	44-47	48-50	51,52	53,54	55,56	57,58	59,60	61,62	63,64	65,66	67,68
0,8	4,4	-1,8	16,5	29	-9,5	5	18,2	1,3	5,4	24,9	4,5	3	3	13	8	.	.	.	9	7	.	2	1	.	.	6

Main meteorological observation table with columns for date, wind direction/speed, cloud cover, visibility, precipitation, and snow cover. Includes handwritten entries and summary rows.

Uwagi o opadach i burzach, które wystąpiły ostatniej nocy w miesiącu do godz. 7 dnia 1 następnego miesiąca:

Rozkład wiatrów

Wind distribution table showing frequency and average speed for various wind directions (N, NE, E, SE, S, SW, W, NW, C) across different days.

Dzień	18			19	20				21			22		
	Stan gruntu (0-9)			Usłonecznienie (godz.)	Ewaporometr				Równoważnik wodny śniegu			Obserwacje ulew.		
	7	13	19		7	13	19	Suma*)	Ciepota pr. (g) albo wys. wody (mm)	Wysokość proški śniegu (cm)	Równoważnik wodny mm/cm	Początek	Końiec	Wysokość opadu (mm)
1	6	5	2	2.0										
2	3	3	3	1.5										
3	F	F	F	5.2										
4	F	6	6	9.0										
5	6	6	6	•										
6	5	5	5	8.7										
7	3	3	3	2.0										
8	3	2	2	•										
9	2	2	2	•										
10	F	5	5	•										
Suma dek.	X			28.4	X				X			X		
11	F	2	2	•										
12	5	2	2	0.4										
13	3	2	2	•										
14	6	2	2	6.3										
15	3	1	1	8.8										
16	3	3	3	0.5										
17	3	3	3	0.7										
18	3	3	3	0.5										
19	3	3	3	5.7										
20	3	3	3	0.3										
Suma dek.	X			32.2	X				X			X		
21	3	3	3	10.4										
22	3	3	3	9.5										
23	3	3	3	6.6										
24	3	3	3	•										
25	3	3	3	•										
26	3	1	1	5.0										
27	1	1	1	2.7										
28	1	1	1	1.1										
29	1	1	1	5.9										
30	1	1	1	1.6										
31	1	1	1	3.8										
Suma dek.	X			46.6	X				X			X		
Suma mies.	X			107.2	X				X			X		
Srednia mies.	X			X	X				X			X		

*) Suma ubytku wody w cm³ w ewaporometrze od godz. 7 danego dnia do godz. 7 dnia następnego.
 **) Wpisać odczyt ewaporometru z obserwacji o godz. 7 dnia 1 następnego miesiąca.

JAK WYPEŁNIAĆ WYKAZ

- Przed przystąpieniem do przepisywania z dziennika do wykazu wartości temperatur i wilgotności należy sprawdzić czy wzięto ze świadectw właściwe poprawki, czy je dobrze zastosowano oraz czy nie popełniono błędów w przepisywaniu z tablic psychrometrycznych danych o wilgotności.
- Cyfry należy pisać bezpośrednio nad liniami; wysokość ich powinna dochodzić mniej więcej do połowy szerokości pól między kolejnymi liniami (aby pozostało miejsce na poprawki IMGW).
- Znak minus należy stawiać z lewej strony wartości temperatury. Przy temperaturach dodatnich znaku + stawiać nie należy.
- Podkreślać należy czerwonym ołówkiem wartości najwyższe w rubrykach: Ciśnienie, Temperatura max, Prężność pary, Niedośyt wilgotności, Opad, Pokrywa śnieżna i Usłonecznienie, zaś ołówkiem niebieskim wartości najniższe w rubrykach: Ciśnienie, Temperatura min, Temperatura min przy pow. gruntu, Prężność pary i Wilgotność względna.
- Symbole zjawisk, zanotowane w terminach obserwacji przy zachmurzeniu, należy przepisywać do wykazu obok wartości zachmurzenia. Niezależnie od tego notuje się i przepisuje do wykazu uwagi o zjawiskach pogodowych obserwowanych w ciągu doby.
- W tabelce Liczba dni stawia się kropkę, jeżeli dni z danym zjawiskiem w miesiącu nie było.
- Zwykłym ołówkiem, na linii rozdzielającej rubryki 12 i 13, należy postawić znaczek ~ w dniach z zachmurzeniem 7 godz. + 13 godz. + 19 godz. ≤ 5, zaś w dniach z zachmurzeniem 7 godz. + 13 godz. + 19 godz. ≥ 25 — znaczek ≅ .