

MATERIAŁY

DO

KLIMATOGRAFII GALICYI

ZEBRANE PRZEZ

SEKCJĘ METEOROLOGICZNĄ

KOMISJI FIZYOGRAFICZNEJ AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI

W KRAKOWIE



ROK 1900.



KRAKÓW

W DRUKARNI C. K. UNIWERSYTETU JAGIELLOŃSKIEGO
pod zarządem Józefa Filipowskiego.

1901.

Osobne odbicie z Tomu XXXVI. Sprawozdań Komisyi fizyograficznej
Akademii Umiejętności w Krakowie.



2522
II CZASOP.

1900



Wypadki spostrzeżeń meteorologicznych

dokonanych w Galicyi w r. 1900,

zestawione w c. k. Obserwatorium astronom. krakowskim
pod nadzorem Prof. Dra Karlińskiego.

W roku 1900 otrzymała komisja fizyograficzna c. k. Akademii Umiejętności w Krakowie spostrzeżenia meteorologiczne z 31 miejsc następujących: z Kamitzer Platte i z Bielska (na Śląsku), z Żywca, Wadowic, Czernichowa, Zakopanego, Krakowa, Bochni, Szczytnicy, Krynicy, Tarnowa, Piłzna, Iwonicza, Rzeszowa, Smolnika ad Baligród, Sanoka, Przemyśla, Łomny, Chyrowa, Starego-Sambora¹⁾, Sambora, Doliny, Lwowa, Dublan, Delatyna, Ożydowa, Krzyworówni, Kołomyi, Horodenki, Tarnopola i Jagielnicy.

Tablica następująca obejmuje: położenie geograficzne powyższych miejsc, ich wznieśienie nad poziom morza oraz nazwiska Sztabownych PP. Obserwatorów.

Miejsce spostrzeżeń	Długość od Greenwich	Szerokość północna	Wznieśenie nad morze w metrach	Nazwiska Obserwatorów
1. Kamitzer Platte	19° 0'	49° 45'	1001	JP. Karol Sikora, dozorca domu podróźnych.
2. Bielsko	19 3	49 49	344	W. K. Kolbenheyer, prof. gimnazjalny.
3. Żywiec	19 12	49 41	354	W. E. Zatzek, urzędnik arcyksiążecy.
4. Wadowice . .	19 30	49 53	268	W. L. Guńkiewicz, prof. gimnazjalny.
5. Czernichów . .	19 41	49 59	223	W. Dr. L. Birkenmajer, prof. Uniwersytetu.
6. Zakopane . . .	19 57	49 18	837	W. Dr. A. Chramiec, właściciel zakładu lecznicz.
7. Kraków	19 58	50 4	220	Obserwatorium astronom. c. k. Uniwersytetu.

¹⁾ Nazwisko tej stacji „Stare-Miasto“ zmienione zostało na „Stary-Sambor“.

Miejsce spostrzeżeń	Długość od Greenwich	Szerokość północna	Wznieśenie nad morzem w metrach	Nazwiska Obserwatorów
8. Bochnia . . .	20° 26'	49° 58'	226	W. Fr. Hahn, dyrektor em. szkoły wydziałowej.
9. Szczawnica . .	20 30	49 26	484	JP. W. Wojakowski, urzędnik zdrowotny.
10. Krynica . . .	20 57	49 25	586	JP. T. Kubicki z zakładu zdrowotnego.
11. Tarnów . . .	21 0	50 1	225	Alumni Seminaryum dęczyzynego.
12. Pilzno . . .	21 18	49 59	217	W. L. Jacobi, nauczyciel miejscowy.
13. Iwonicz . . .	21 48	49 36	304	JP. C. Dziekoński, urzędnik zdrowotny.
14. Rzeszów . . .	22 0	50 3	215	W. C. Wieniawa Zubrzycki, wł. apteki.
15. Smolnik ad Bałigród . . .	22 7	49 16	527	[W. JX. J. Markow, gr. kat. proboszcz.
16. Sanok . . .	22 12	49 33	314	W. L. Lemoch, profesor gimnazjalny.
17. Przemyśl . .	22 46	49 47	209	JP. J. Zagórski, naczelnik straży ogniotrójnej.
18. Łomna . . .	22 50	49 15	509	W. JX. K. Jaworski, gr. kat. proboszcz.
19. Chyrów . . .	22 51	49 32	366	W. A. Bryk, kierownik szkoły miejscowości.
20. Stary-Sambor .	23 0	49 26	358	W. A. Łatycki, nauczyciel miejscowy.
21. Sambor . . .	23 12	49 31	309	W. Dr. Fr. Tomaszewski, dyrektor gimnazjum.
22. Dolina . . .	24 0	48 58	450	C. k. Zarząd salinarny.
23. Lwów . . .	24 0	49 50	374	Obserwatorium c. k. Szkoły Politechnicznej.
24. Dublany . . .	24 5	49 54	255	W. K. Szulc, prof. Wyższej Szkoły Rolniczej.
25. Delatyn . . .	24 38	48 32	424	C. k. Zarząd salinarny.
26. Ozydów . . .	24 49	49 58	239	W. J. Hawryszewicz, nauczyciel miejscowości.
27. Krzyworównia	24 54	48 10	545	W. St. Przybyłowski, właściciel dóbr.
28. Kołomyja . .	25 3	48 32	295	W. Z. Sobolewski, c. k. inżynier.
29. Horodenka . .	25 30	48 40	290	W. J. Zaborski, nauczyciel miejscowości.
30. Tarnopol . . .	25 36	49 33	318	W. Wł. Satke, profesor Seminaryum żeńskiego.
31. Jagielnica . .	25 45	48 56	314	Kraj. niższa Szkoła Roln.

Z powyższych 31 stacyj, dwadzieścia sześć nadesłało spostrzeżenia z całego roku, jedna (Horodenka) z jedenastu miesięcy, dwie (Stary-Sambor i Krzyworównia) z ośmiu miesięcy, dwie (Kamitzer Platte i Bielsko) tylko ze sześciu miesięcy. W pierwszych sześciu miesiącach było czynnych 31 stacyj, zaś w drugiej połowie roku tylko 27 w miesiącu sierpniu, wrześniu, październiku i listopadzie.

Z nadesłanych spostrzeżeń podajemy, podobnie jak w latach poprzedzających obliczone i synoptyczne zestawione:

1. Ciepłość powietrza z 31 miejscowości, z tych zupełnych jest tylko 26. Podane są: średnie dzienne i miesięczne wyrażone w stopniach Celsiusza. Średnie dzienne są zwykłymi średnimi arytmetycznymi ze spostrzeżeń wykonanych o godzinach w nagłówku pod nazwiskiem każdej stacyi wymienionych. Podobnież i średnie miesięczne są tylko średnimi arytmetycznymi ze średnich dzennych. Pod średnimi miesięcznymi umieszczone są maxima i minima ciepłoty, oraz dni, w których były dostrzeżonemi; absolutne są z Bielska, Krakowa, Lwowa, Dublan i Tarnopola, z innych 26 stacyj są tylko względnymi.

2. Ciśnienie powietrza z 11 miejscowości (z tych 9 całorocznych), sprowadzone do 0° C. i wyrażone w milimetrach. Tu również podajemy średnie dzienne arytmetyczne ze spostrzeżeń wykonanych o godzinach w nagłówku pod nazwiskiem każdej stacyi wymienionych; dalej arytmetyczne średnie miesięczne oraz maxima i minima ciśnienia powietrza w każdym miesiącu, z dodatkiem dni i godzin, o których były dostrzeżonemi. Absolutne maxima i minima są tylko z Bielska i Krakowa. Stałe poprawki barometrów nie zostały uwzględnione.

3. Kierunek wiatru średni dzienny z 28 stacyj (ale tylko z 24 całorocznych), oraz liczbę dostrzeżonych poszczególnych kierunków wiatru i cisz, jednakże tylko z tych stacyj, które kierunek wiatru podały ze wszystkich trzech godzin dziennie. Znaki na oznaczenie kierunku wiatru pozostały też same, co w roku poprzedzającym. Wiatry silne uwydatniono pismem grubszem.

4. Stan zachmurzenia nieba średni dzienny i miesięczny z 27 stacyj, jednak tylko z 23 stacyj całoroczny. Średnie, jak w latach poprzedzających, podane są podług skali idącej od $0\cdot0$, co znaczy niebo całkiem pogodne, do $10\cdot0$, co znaczy niebo zupełnie zachmurzone.

5. Opad mierzony w 31 miejscowościach, z których jednak tylko 26 jest całorocznych. W szczególności zaś podana jest wyrażona w milimetrach wysokość warstwy wodnej tak z każdego dnia, jak z całego miesiąca. Podobnie jak w latach poprzedzających znak ☀ oznacza mgłę, ☂ deszcz, ☃ śnieg, ☁ zamień śnieżną.

Δ krupy, ▲ grad, ☼ burzę z grzmotami i błyskawicami, ↘ bły-skawice bez grzmotu.

W tablicy następującej podajemy z owych stacyj, które nadawały spostrzeżenia całoroczne:

1) ciepłotę średnią roczną wyrównaną (to jest do 24 godzinnej sprowadzoną) za pomocą poprawek podanych w latach 1896 i 1897, w stopniach Celsiusza.

2) roczną sumę opadu atmosferycznego wyrażoną w milimetrach czyli, co na jedno wychodzi, w litrach na metr kwadratowy.

3) ciśnienie powietrza średnie roczne z uwzględnieniem poprawek barometrów podanych w latach poprzedzających.

Miejsce spostrzeżeń	Ciepłota C.	Opad mm	Ciśnienie powietrza mm
Żywiec	+9·1	1111·3	—
Wadowica	9·1	580·9	737·1
Czernichów	8·5	741·0	741·9
Zakopane	5·3	772·0	—
Kraków	8·8	743·8	741·9
Bochnia	9·4	780·0	741·3
Szczawnica	7·8	893·5	718·0
Krynica	6·1	655·3	706·9
Tarnów	9·7	655·7	—
Piżno	9·3	698·7	—
Iwonicz	8·6	694·4	—
Rzeszów	8·9	772·8	—
Smolnik	7·3	774·5	—
Sanok	8·4	797·3	—
Przemyśl	8·8	536·5	—
Lomża	4·8	545·9	—
Chyrów	7·2	586·7	—
Sambor	8·0	486·7	—
Dolina	7·7	607·5	—
Lwów	8·3	697·6	731·8
Dublany	8·5	547·5	739·1
Delatyn	7·3	469·8	—
Ożydów	8·6	610·5	—
Kolomyja	8·3	528·9	—
Tarnopol	7·5	513·9	733·4
Jagielnica	7·9	574·5	—

W porównaniu z rokiem poprzedzającym była ciepłota w roku 1900 przeciętnie o +0°.6 C. wyższą. Największy przybytek

ciepłoty był w Żywcu, Pilznie i Łomnie (średnio o +1°.1 C.) najmniejszy w Samborze o 0°.0, a Dolina wykazała nawet ubytek o -0°.2 C.

Opad był w roku 1900 w całym kraju w ogólności mniejszym i podobnie jak w roku poprzedzającym bardzo nierówno rozłożonym. Podeczas gdy w Zakopanem było o 513 mm mniej opadu, to Łomna wykazuje o 173 mm więcej niż w roku poprzednim. Wśród tych granic wynosi tegoroczny ubytek na trzech stacyach 36, na dziesięciu 152, na pięciu 246, na dwóch 333 milimetrów. Tylko na czterech stacyach był przybytek w przeciągu 63 milimetrów.

Ciśnienie powietrza, w porównaniu z rokiem poprzedzającym było z wyjątkiem Krynicy, nie wiele różnym. Największy przybytek był w Tarnopolu + 0°.4 mm; największy ubytek w Szczawnicy - 0°.5 mm, w Krynicy doszedł do - 1°.3 mm.

Nadesłane nam łaskawie bądź w oryginałach, bądź w odpisach spostrzeżenia, z wyjątkiem przeznaczonych do c. k. Zakładu meteorologicznego centralnego w Wiedniu oraz do c. k. Oddziału hydrograficznego krajowego we Lwowie, złożonemi zostały do przechowania w aktach Komisyi fizyograficznej.

Wszystkim Szanownym Panom Obserwatorom za ich gorliwe a bezinteresowne współdziałanie, jak również Świętnemu c. k. Oddziałowi hydrograficznemu krajowemu we Lwowie składając serdeczne podziękowanie, pozostaje mi tylko dodać, że i w tym roku redukcyje i obliczenia (o ile takowych sami pp. Obserwatorowie nie wykonali), równie jak sporządzenie rękopisu do druku przeprowadził aż do miesiąca listopada 1900 r. zmarły w dniu 1 stycznia 1901 r. członek Komisyi fizyograficznej, adjunkt c. k. Obserwatorium astronomicznego s. p. Dr. D. Wierzbicki; pracy zaś jego dokonał JP. Józef Zajączkowski, asystent tegoż Obserwatorium.

Kraków, dnia 26 lutego 1901.

Prof. Dr. Karliński.

Ciepłota powietrza
Średnie

Styczeń 1900 roku.

Dzień	Kami-tzer Platte	Biel-sko	Ży-wiec	Wado-wice	Czer-ni-chów	Zako-pane	Kra-ków
	8. 2. 7	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 2. 9	6. 2. 10
1	0 + 4°9	0 + 2°9	0 + 2°3	0 - 1°8	0 - 0°8	0 - 2°8	0 - 0°4
2	5°4	3°8	2°3	+ 0°1	- 3°4	- 0°9	- 3°3
3	7°3	1°9	7°0	1°6	- 1°6	+ 0°8	- 0°7
4	2°8	5°0	5°5	4°5	+ 1°6	3°0	+ 2°4
5	3°1	3°5	5°1	2°9	1°8	2°5	2°1
6	- 4°8	- 1°4	- 0°5	- 0°8	0°9	- 0°7	- 0°9
7	+ 1°4	- 3°0	- 0°5	- 2°3	- 2°8	- 1°2	- 2°3
8	1°7	- 2°9	- 0°5	- 2°1	- 2°2	- 2°1	- 2°0
9	- 6°2	- 4°4	- 3°1	- 3°9	- 4°4	- 6°0	- 4°2
10	- 4°8	+ 0°1	+ 0°5	- 0°1	- 1°4	- 3°3	- 1°3
11	- 5°3	- 2°3	- 0°8	- 1°8	- 2°7	- 5°1	- 3°1
12	- 0°4	- 8°2	- 5°7	- 9°5	- 10°1	- 8°2	- 10°6
13	- 11°6	- 12°2	- 8°1	- 10°8	- 11°5	- 13°1	- 11°5
14	- 7°6	- 9°6	- 6°7	- 8°5	- 9°2	- 8°9	- 9°0
15	- 3°7	- 6°3	- 5°0	- 6°7	- 6°6	- 4°9	- 6°6
16	- 5°4	- 1°9	- 0°7	- 4°8	- 7°2	- 8°6	- 5°4
17	- 4°7	- 2°2	- 1°5	- 1°6	- 2°8	- 5°4	- 2°5
18	- 0°9	+ 3°4	+ 0°8	+ 2°0	+ 1°2	- 2°8	+ 1°4
19	- 4°0	1°3	1°3	1°3	1°0	- 2°3	1°4
20	- 5°1	0°8	1°4	1°5	0°8	- 2°0	1°4
21	- 3°8	0°1	3°7	1°2	1°0	—	1°0
22	- 4°3	0°7	- 1°7	2°7	- 3°1	- 6°7	- 1°7
23	- 1°0	3°8	+ 3°0	4°6	+ 2°7	+ 1°1	+ 2°8
24	+ 0°1	4°5	5°0	5°2	3°7	2°7	4°5
25	- 0°2	3°4	3°9	4°5	2°8	1°2	3°1
26	- 2°9	0°4	1°9	1°7	1°3	- 1°3	2°0
27	- 2°0	2°4	2°9	3°5	2°2	- 0°3	2°3
28	- 2°7	3°0	2°9	3°1	2°2	- 2°5	2°2
29	- 1°7	- 0°2	- 0°1	1°3	1°2	- 5°2	1°4
30	+ 1°4	+ 1°2	+ 3°7	1°6	0°9	+ 2°8	0°7
31	- 3°5	1°6	+ 2°9	2°7	1°0	- 3°2	0°9
Średnia	- 2°2	- 0°3	+ 0°7	- 0°3	- 1°5	- 2°8	- 1°2
Max. d.	+ 9°8 3	+ 8°5 3	+ 9°8 3	+ 6°4 23 i 28	+ 4°8 28	+ 4°6 4	+ 6°5 25
Min. d.	- 13°8 14	- 13°6 13	- 10°0 14	- 13°0 13	- 14°0 13	- 17°6 13	- 14°6 13

w stopniach Celsiusza.

dzieńne.

Bochnia	Szcza-w-nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niecz	Rze- szów	Smol- nik
7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9
+ 4°0	+ 0°4	0°1	3°4	+ 3°5	+ 3°9	+ 5°3	+ 4°5
3°8	1°4	0°8	3°0	1°8	3°9	3°8	4°8
2°8	3°2	2°3	5°4	4°9	4°2	6°5	5°6
3°7	3°7	2°1	5°4	3°7	4°3	4°8	6°1
2°0	4°7	3°1	4°5	5°3	3°1	4°1	6°8
- 1°0	0°7	- 1°2	- 0°3	- 1°1	- 0°2	3°1	0°3
- 3°0	- 3°7	- 3°6	- 1°8	- 3°1	- 6°1	2°0	- 3°2
- 2°2	- 2°4	- 2°9	- 1°7	- 2°6	5°5	- 2°4	- 2°0
- 4°7	- 5°1	- 4°6	- 2°8	- 2°5	- 4°7	- 2°1	- 3°4
- 0°5	- 2°0	- 2°8	+ 0°6	- 0°4	- 3°1	- 2°1	- 2°9
- 4°0	- 4°0	- 3°3	- 3°1	- 4°8	- 4°7	- 6°8	- 4°5
- 10°8	- 9°7	- 8°7	- 9°3	- 9°6	- 11°2	- 9°9	- 9°2
- 11°3	- 12°5	- 11°0	- 10°3	- 10°3	- 11°9	- 9°5	- 9°1
- 8°8	- 9°6	- 8°3	- 7°7	- 8°1	- 9°7	- 8°6	- 7°4
- 5°8	- 5°6	- 4°6	- 5°0	- 5°1	- 6°3	- 4°3	- 4°5
- 1°7	- 2°4	- 3°5	- 0°3	- 2°8	- 4°0	- 2°9	- 3°9
- 1°7	- 4°0	- 4°5	- 0°7	- 1°8	- 3°1	- 2°4	- 2°9
+ 1°7	- 1°4	- 3°9	+ 1°4	- 1°0	- 2°6	- 1°3	- 2°1
0°8	+ 0°4	- 1°1	1°0	+ 0°4	- 1°7	- 0°1	- 1°0
1°2	- 1°8	- 1°6	1°9	1°1	0°0	- 0°4	- 1°2
0°7	- 1°5	- 2°6	1°5	- 0°1	- 1°8	+ 0°5	- 2°5
- 0°1	- 2°8	- 2°1	0°5	- 0°5	- 1°8	0°7	- 3°3
+ 2°8	+ 0°1	- 2°4	3°1	+ 1°7	- 1°9	1°3	- 3°2
3°8	3°5	+ 2°1	4°6	3°8	+ 2°0	3°3	- 2°3
4°5	2°3	0°5	3°8	2°4	1°4	2°9	- 1°4
2°0	- 0°3	- 1°3	2°2	1°8	1°1	2°1	1°0°2
1°5	+ 1°2	0°0	2°4	1°7	0°3	2°0	- 0°2
1°8	0°4	- 1°9	2°4	1°7	- 0°1	1°7	- 2°7
1°2	- 0°2	- 1°0	1°7	0°8	- 0°5	0°8	- 4°1
2°0	+ 2°7	+ 1°4	2°4	1°9	+ 0°8	0°9	+ 4°1
0°8	- 1°2	- 0°7	2°1	1°8	1°9	2°9	+ 2°1
- 0°5	- 1°5	- 2°1	+ 0°3	- 0°5	- 1°7	- 0°1	- 1°4
+ 7°0	+ 6°2	+ 4°0	+ 7°4	+ 6°2	+ 6°2	+ 8°2	+ 7°5
25	5	5	3	3	4	3	5
- 14°5	- 16°2	- 11°8	- 13°4	- 13°0	- 13°6	- 14°4	- 12°0
13	13	13	13	13	13	13	13

Ciepłota powietrza
Średnie

Styczeń 1900 roku.

Dzień	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stary Sambor	Sam- bor	Doli- na	Lwów
	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 4°7	+ 3°9	0°4	0°	+ 4°7	+ 5°1	0°	0°
2	3°8	0°4	1°7	2°2	4°2	2°5	3°3	1°7
3	6°6	3°1	3°3	5°2	6°3	4°3	6°3	2°8
4	5°7	6°2	2°7	6°7	8°0	4°4	9°0	4°9
5	6°7	3°0	2°9	4°5	6°6	4°2	4°7	3°4
6	0°0	0°1	-2°5	-0°7	0°5	-0°1	2°3	-0°7
7	-3°2	-1°9	-5°7	-4°2	-2°8	-3°5	-3°3	-5°2
8	-3°6	-3°0	-6°2	-5°4	-4°0	-5°6	-5°0	-5°7
9	-3°9	-4°1	-7°0	-6°6	-5°3	-6°5	-7°0	-7°0
10	-1°6	-4°5	-4°6	-6°7	-5°2	-7°3	-8°0	-7°8
11	-4°9	-7°8	-7°7	-10°1	-8°5	-9°9	-10°7	-9°9
12	-1°1	-9°9	-12°8	-11°7	-11°0	-10°7	-12°7	-11°9
13	-10°7	-9°9	-13°7	-12°4	-10°8	-11°8	-12°0	-12°9
14	-8°2	-7°6	-10°6	-10°8	-9°3	-11°0	-9°7	-9°2
15	-5°4	-3°9	-7°7	-6°8	-6°3	-7°7	-5°8	-5°5
16	-1°8	-2°0	-4°7	-3°9	-1°2	-5°2	-3°7	-4°3
17	-2°5	-2°2	-4°9	-2°9	-2°5	-4°8	-4°3	-4°5
18	-0°9	+ 0°2	-3°3	-0°5	+ 0°4	-1°7	-4°7	-2°1
19	-0°1	0°7	-3°8	-1°1	-0°3	-1°7	-1°3	0°6
20	-0°1	0°5	-3°2	-0°7	-0°2	-1°0	-4°0	-1°9
21	-0°9	0°6	-5°0	-1°5	-0°3	-0°7	+ 1°0	-0°3
22	-1°6	-1°8	-5°4	-4°0	-2°7	-4°0	-1°7	-2°3
23	-0°9	+ 1°2	-4°4	-0°6	-0°1	0°4	-0°3	1°3
24	+ 2°7	4°1	+ 0°1	+ 2°8	+ 3°5	3°4	+ 4°0	+ 2°4
25	2°0	3°9	-1°1	2°5	3°3	2°8	4°7	2°8
26	1°4	2°0	-1°7	0°9	1°9	1°1	2°0	1°0
27	1°2	2°0	-2°6	0°5	1°6	1°3	1°7	0°8
28	0°4	2°3	-2°4	0°8	2°0	1°7	0°0	0°9
29	-0°7	1°1	-7°7	-1°6	-0°6	-0°8	-0°8	0°0
30	+ 0°6	1°1	-3°1	-1°1	-0°6	-1°3	+ 0°7	1°6
31	2°7	1°9	-3°3	+ 1°1	+ 3°1	+ 3°3	3°0	1°9
Średnia	-0°7	-0°7	-4°0	-2°2	-0°8	-2°0	-1°5	-2°1
Max. d.	+ 8°6 5	+ 7°2 11 4	+ 7°9 5	+ 8°3 1	+ 9°5 4	+ 6°0 1	+ 12°0 4	+ 8°0 1
Min. d.	-14°4 13	-13°3 13	-15°1 12	-14°2 12	-14°5 12	-14°0 12	-16°0 12 13	-16°2 13

w stopniach Celsiusza.

dzieńne.

Dublany	Dela-tyn	Oży-dów	Krzy-wo-równia	Koło-myja	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 3°8	+ 0°3	0	0	- 3°7	0	0	0
1°4	0°0	2°2	0°1	- 3°6	- 1°8	- 1°5	- 2°5
2°5	2°7	3°0	1°4	- 1°0	- 2°9	- 0°2	- 0°3
5°1	8°3	5°5	10°5	+ 3°0	+ 1°1	+ 1°8	+ 1°1
3°3	5°7	4°4	5°5	1°4	2°5	1°4	1°4
- 0°7	4°3	- 0°3	5°6	1°9	2°1	0°2	1°5
- 4°9	0°3	- 4°9	- 1°0	- 2°7	- 2°9	- 5°7	- 4°3
- 5°4	- 5°7	- 5°7	- 2°6	- 5°9	- 6°2	- 7°9	- 6°3
- 6°7	- 6°3	- 7°4	- 4°7	- 9°0	- 9°1	- 10°0	- 9°1
- 7°6	- 8°7	- 7°4	- 6°3	- 10°3	- 10°5	- 11°2	- 10°7
- 10°3	- 13°7	- 9°2	- 11°5	- 12°2	- 12°0	- 12°2	- 12°2
- 12°2	- 12°7	- 11°9	- 13°7	- 13°9	- 12°2	- 13°0	- 12°7
- 13°1	- 11°3	- 12°2	- 11°3	- 12°1	- 11°9	- 14°5	- 14°1
- 8°7	- 10°0	- 7°4	- 6°5	- 10°3	- 9°2	- 10°4	- 10°0
- 4°9	- 7°0	- 4°2	- 7°5	- 6°7	- 4°8	- 7°2	- 6°9
- 4°0	- 7°7	- 2°9	- 6°4	- 7°7	- 6°6	- 5°8	- 6°4
- 4°6	- 6°3	- 2°8	- 5°3	- 7°0	- 5°2	- 5°7	- 5°7
- 2°5	- 5°0	- 0°8	- 3°3	- 5°7	- 4°9	- 4°4	- 4°7
- 0°4	- 1°7	+ 0°5	+ 0°5	- 4°9	- 4°5	- 2°5	- 4°9
- 2°0	- 3°7	- 1°1	- 4°8	- 2°3	- 1°7	- 4°0	- 4°1
0°0	- 1°0	+ 0°6	- 2°5	- 2°9	- 2°3	- 2°3	- 3°2
- 2°3	- 4°0	0°0	- 5°6	- 6°5	- 4°2	- 2°8	- 4°0
- 0°5	- 1°0	- 1°3	- 7°4	- 8°7	- 5°6	- 4°0	- 5°9
+ 2°9	+ 3°3	+ 2°4	+ 3°0	+ 4°1	+ 1°9	+ 2°1	+ 1°5
3°2	3°3	3°1	3°1	2°2	2°6	1°7	1°3
1°7	1°3	1°7	1°1	2°1	1°0	0°7	1°0
1°0	1°3	0°9	- 1°4	0°2	0°8	0°5	1°5
1°5	- 1°0	0°7	- 1°9	- 2°1	- 1°7	- 2°2	- 2°7
- 0°1	- 2°3	0°8	- 3°0	- 1°3	- 0°6	- 0°6	- 0°5
+ 1°7	- 1°7	2°9	- 1°7	1°0°1	+ 1°0	+ 1°7	+ 1°6
2°1	+ 1°0	2°2	+ 2°7	1°7	0°5	0°6	0°8
- 2°0	- 2°5	- 1°4	- 2°4	- 4°0	- 3°5	- 3°9	- 3°9
+ 7°0	+ 10°0	+ 7°1	+ 13°4	+ 7°2	+ 5°0	+ 4°7	+ 2°6
1 1 4	4 1 5	4	4	4	25	4	6
- 16°6	+ 17°0	- 16°1	- 20°6	- 16°0	- 15°3	- 17°4	- 16°0
13	11	13	23	12	12	13	12 1 13

Ciepłota powietrza
 Średnie

Luty 1900 roku.

Dzień	Kamitzaer Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków
	8. 2. 7	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 2. 9	6. 2. 10
1	-4°5	+0°5	0°	+2°4	+1°2	-3°1	+0°3
2	+2°0	5°2	6°3	2°1	1°6	-5°1	1°3
3	3°3	5°9	5°4	3°9	2°3	1°8	2°2
4	2°0	4°3	4°3	4°1	3°1	0°9	3°2
5	2°0	5°6	5°4	4°3	2°5	-0°9	2°5
6	2°8	7°2	5°0	6°6	3°0	+2°2	3°5
7	0°8	0°7	2°5	2°1	1°9	1°2	2°2
8	-4°5	-1°2	0°1	0°1	0°1	-0°7	0°0
9	-8°7	-3°9	-3°7	-3°3	-3°7	-6°8	-3°2
10	-0°6	-0°9	+0°3	-0°1	+1°0	-2°1	+0°5
11	-0°1	+0°2	5°9	+1°4	0°9	-	1°3
12	-3°6	1°1	2°0	1°5	0°5	-0°4	1°1
13	+1°1	2°1	3°5	1°8	1°2	+1°9	1°6
14	0°5	-0°2	0°9	0°0	-0°1	0°2	-0°2
15	-7°7	-4°1	-1°3	-3°5	-2°1	-5°3	-2°9
16	6°3	-5°9	-2°7	-5°3	-7°2	-8°1	-6°1
17	-1°9	+3°1	+2°7	+3°5	+1°5	-2°0	+2°0
18	-0°5	4°8	8°2	4°4	1°4	-1°6	2°6
19	-0°5	4°5	4°5	5°4	3°3	+0°5	4°3
20	+2°9	9°2	9°1	8°9	7°8	5°8	6°7
21	2°3	5°0	5°7	7°8	4°6	1°5	4°3
22	-4°5	-0°5	1°6	0°9	2°5	-2°2	1°0
23	-0°4	-0°6	-1°5	0°8	0°2	-6°5	0°1
24	+4°9	+5°7	+3°6	4°7	2°7	-2°3	1°4
25	5°8	7°5	6°7	5°1	3°5	+0°3	2°8
26	8°1	9°1	7°5	7°1	5°3	1°0	4°8
27	5°8	12°4	11°9	13°3	7°0	6°5	9°0
28	0°4	5°8	5°0	5°2	6°1	5°0	6°2
Średnia	+0°1	+2°9	+3°6	+3°0	+1°8	-0°3	+1°9
Max. d.	+10°0 27	+17°1 27	+18°0 18	+20°1 27	+12°4 27	+11°0 27	+16°8 27
Min. d.	-11°8 16	-9°5 16	-6°8 23	-8°3 16	-9°1 16	-11°8 23	-8°0 16

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Boch-nia	Szczaw-nica	Kry-nica	Tarnów	Pilzno	Iwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik
7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9
+ 0°7	- 0°4	+ 0°0	+ 1°3	+ 2°2	+ 1°3	+ 2°9	+ 1°4
1°4	+ 4°9	2°8	4°0	3°8	3°1	3°1	3°6
2°5	4°9	3°2	6°1	5°4	4°5	4°8	4°9
3°3	3°4	3°1	6°6	5°6	4°3	4°9	3°9
4°0	3°4	2°1	5°9	4°4	4°6	5°5	3°7
4°5	6°5	3°6	6°9	5°1	6°1	4°3	5°0
3°0	4°0	2°6	5°2	4°7	5°3	3°4	4°7
0°2	1°3	0°5	1°1	1°1	1°4	2°6	1°1
- 3°2	- 5°2	- 4°6	- 3°0	- 3°3	- 4°3	- 1°6	- 4°7
0°5	+ 1°3	+ 0°1	+ 2°1	1°5	- 0°5	- 2°2	0°5
0°7	3°4	1°4	4°3	4°2	+ 3°7	+ 3°7	5°1
1°7	1°6	1°1	3°4	2°8	2°4	4°3	1°7
2°3	4°5	2°2	3°1	3°5	5°2	1°3	3°8
- 0°2	1°7	0°5	0°8	0°4	1°1	0°1	4°5
- 2°5	- 3°9	- 4°6	- 2°4	- 3°0	- 3°6	- 4°0	- 4°3
- 4°7	- 5°0	- 4°1	- 4°3	- 5°7	- 4°5	- 6°9	- 5°8
+ 2°8	+ 1°0	- 0°7	- 3°9	- 2°3	- 0°4	- 3°0	- 0°7
3°3	1°1	- 0°8	2°5	1°1	0°1	3°3	- 1°5
4°7	2°6	- 0°3	5°0	2°6	0°3	4°0	- 0°6
5°5	4°6	+ 2°3	4°9	3°7	0°8	4°0	+ 0°1
5°0	3°3	2°1	5°4	4°3	2°3	5°1	- 0°2
0°8	- 1°0	0°0	0°9	0°9	0°5	3°5	- 1°3
0°5	- 3°1	- 2°2	0°3	0°4	- 0°7	0°5	- 2°1
2°5	- 0°3	0°9	2°8	2°5	+ 1°8	3°0	- 2°0
3°2	+ 3°2	+ 1°5	5°8	4°6	5°9	5°9	+ 4°9
6°7	4°6	2°8	7°8	6°9	8°5	8°3	6°0
8°2	8°7	4°4	8°9	8°7	8°7	7°8	6°0
7°0	7°3	3°7	7°2	6°4	6°8	2°9	- 2°8
+ 2°3	+ 2°1	+ 0°8	+ 3°4	+ 2°8	+ 2°3	- 2°8	+ 1°2
+ 15°0	+ 13°6	+ 8°4	+ 13°6	+ 12°5	+ 10°6	+ 15°6	+ 10°0
27	27	28	27	27	28	26	27
- 7°5	- 8°7	- 6°8	- 8°6	- 10°2	- 7°8	- 10°4	- 9°8
16	16 i 23	16 i 24	16	16	16	16	16

Ciepłota powietrza
Średnie

Luty 1900 roku.

Dzień	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stary Saw- bor	Sam- bor	Doli- na	Lwów
	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	0 + 1.9	0 + 3.2	0 - 0.4	0 + 1.1	0 + 3.3	0 + 4.2	0 + 4.0	0 + 2.5
2	4.0	2.4	0.9	4.5	3.1	4.3	4.7	3.7
3	4.5	2.6	- 1.3	0.1	0.9	2.0	1.7	0.6
4	5.1	2.6	+ 1.1	1.6	2.8	1.6	1.7	1.4
5	5.6	3.0	1.3	2.3	4.0	3.2	3.3	2.0
6	6.0	2.5	1.3	2.1	2.1	1.3	3.3	1.4
7	6.1	3.7	2.6	2.6	4.2	2.7	2.0	2.4
8	1.0	2.4	- 1.5	0.7	1.0	1.5	1.3	2.5
9	- 3.5	- 1.9	- 6.0	- 4.1	- 2.3	- 3.3	- 0.7	- 2.5
10	+ 0.7	+ 1.6	-- 2.2	- 0.5	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2
11	5.0	2.7	+ 1.2	1.1	2.1	1.4	2.0	1.7
12	2.8	2.9	0.8	2.9	3.4	2.6	3.0	3.5
13	5.3	4.5	1.7	4.4	5.2	4.5	6.3	4.6
14	1.3	1.1	0.2	0.6	1.8	1.9	2.7	0.1
15	3.4	- 2.4	- 6.7	- 3.8	- 2.7	- 0.5	- 1.0	- 2.6
16	- 4.9	- 7.1	- 7.5	- 8.2	- 6.0	- 8.1	- 4.7	- 7.9
17	+ 0.6	, 1.5	- 3.0	- 0.6	1.1	+ 4.5	+ 1.3	- 0.2
18	1.0	2.1	- 1.8	+ 1.1	2.2	2.9	3.7	+ 1.0
19	2.3	2.4	0.0	2.1	3.1	2.1	1.3	0.3
20	4.3	2.9	+ 2.2	5.5	6.1	3.9	0.0	0.0
21	4.4	3.3	0.4	3.4	2.7	2.5	1.3	1.7
22	0.9	2.4	- 2.7	1.6	2.1	2.0	2.7	2.2
23	- 0.1	0.9	- 3.0	- 0.4	- 0.1	0.3	1.3	- 0.3
24	+ 1.9	- 0.5	- 1.7	1.6	- 0.7	- 0.1	- 0.3	- 0.9
25	5.1	+ 1.4	- 0.9	- 0.9	0.0	- 2.0	+ 0.7	+ 0.4
26	5.9	2.1	+ 1.8	1.5	+ 2.8	2.1	0.0	1.5
27	7.7	7.1	6.0	5.3	9.9	6.3	5.0	4.1
28	7.0	7.3	4.8	4.4	7.3	6.3	7.7	5.8
Średnia	+ 2.8	+ 2.0	- 0.4	+ 1.1	+ 2.2	+ 1.9	+ 2.0	+ 1.0
Max. d.	+ 13.6 28	+ 13.0 27	+ 12.7 26	+ 13.0 27	+ 15.3 27	+ 10.2 28	+ 11.0 13	+ 11.2 28
Min. d.	- 8.1 16	- 11.2 16	- 11.2 16	- 12.2 16	- 10.2 16	- 11.4 16	- 6.0 16	- 10.0 16

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Dubla-ny	Dela-tyn	Ozy-dów	Krzy-wo-równia	Kolo-myja	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 3° 0	+ 2° 6	+ 2° 6	+ 1° 5	+ 2° 8	+ 3° 1	+ 1° 6	+ 0° 9
3° 6	0° 3	4° 8	- 0° 9	0° 9	2° 7	2° 8	1° 8
1° 0	- 2° 7	2° 0	- 2° 3	- 0° 9	0° 7	0° 9	1° 2
1° 6	- 1° 0	2° 9	0° 9	- 0° 5	1° 7	1° 6	2° 3
3° 5	- 0° 3	3° 3	+ 0° 9	+ 1° 1	1° 2	1° 1	1° 4
1° 8	+ 0° 3	2° 4	0° 4	1° 0	1° 0	1° 0	1° 2
2° 7	0° 3	2° 4	1° 3	1° 1	2° 5	1° 8	2° 4
2° 9	1° 7	3° 5	1° 5	1° 1	2° 4	1° 0	2° 4
- 2° 0	- 1° 7	- 0° 8	- - 1° 4	- 0° 5	0° 0	- 1° 2	- 0° 1
+ 0° 3	+ 0° 3	+ 0° 7	+ 0° 7	+ 0° 3	0° 0	- 0° 4	- 0° 4
1° 9	1° 7	2° 1	2° 1	2° 1	0° 6	+ 0° 5	+ 0° 2
3° 7	2° 7	3° 2	1° 9	4° 0	3° 5	1° 1	1° 2
4° 7	6° 0	4° 8	4° 5	5° 0	4° 9	2° 8	2° 7
0° 3	2° 0	0° 5	3° 1	3° 7	3° 6	0° 9	3° 0
- 2° 5	- 0° 3	- 1° 0	0° 3	- 0° 4	0° 7	- 0° 7	- 0° 3
- 8. 3	- 5° 0	- 6° 5	- 2° 6	- 5° 5	- 4° 7	- 7° 7	- 6° 2
+ 0° 4	- 0° 3	+ 0° 1	- 0° 7	- 0° 5	- 0° 9	- 0° 9	- 1° 4
1° 9	+ 1° 7	2° 1	- 3° 4	- 1° 8	0° 0	1° 4	- 1° 8
0° 6	- 2° 0	0° 8	- - 1° 7	- 1° 4	- 0° 2	- 0° 7	- 1° 2
0° 6	- 1° 3	0° 4	- 0° 2	- 0° 5	- 0° 1	- 1° 1	- 0° 7
1° 6	+ 0° 3	2° 1	+ 1° 4	+ 1° 3	+ 1° 5	+ 1° 0	+ 1° 2
2° 3	2° 1	2° 5	2° 6	-	2° 2	1° 2	2° 2
- 0° 2	0° 3	1° 1	- 0° 1	-	1° 4	0° 5	1° 0
- 0° 7	- 0° 3	0° 7	- 0° 2	-	0° 9	0° 7	0° 5
+ 0° 3	+ 0° 7	0° 7	+ 1° 3	-	- 0° 8	- 1° 0	- 0° 8
2° 0	0° 3	2° 6	1° 2	-	+ 1° 9	+ 1° 1	+ 0° 9
4° 7	1° 7	4° 6	5° 2	0° 8	2° 6	1° 8	1° 5
6° 7	7° 3	7° 2	4° 9	4° 9	3.8	3.5	3.3
1° 1° 4	+ 0° 6	+ 1° 9	+ 0° 7	+ 0° 8	+ 1° 3	+ 0° 4	+ 0° 7
+ 12° 0	+ 10° 0	+ 12° 3	+ 15° 4	+ 8° 0	+ 7° 1	- 7° 2	+ 7° 2
28	13	28	27	12 i 28	28	28	28
- 9° 6	- 6° 0	- 8° 3	- 9° 2	- 6° 4	- 6° 0	- 8° 9	- 6° 8
1° 6	16 i 20	16	18	16	16	16	19

Ciepłota powietrza
 Średnie

Marzec 1900 roku.

Dzień	Kamitzaer Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków
	8. 2. 7	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 2. 9	6. 2. 10
1	0 -9.9	0 -5.6	0 -3.9	0 -4.4	0 -4.0	0 -6.7	0 -4.1
2	-11.0	-6.0	-5.1	-5.5	4.4	-9.5	-5.6
3	-12.0	-7.5	-6.7	-7.8	-5.9	-11.9	-7.8
4	-12.0	-8.5	-7.2	-7.1	-6.4	-12.8	-6.9
5	-8.2	-4.2	-3.7	-3.3	-3.0	-5.7	-3.4
6	-10.9	-5.0	-5.4	-4.8	-3.9	-10.0	-4.1
7	-7.5	-2.7	-3.1	-1.5	1.4	-6.7	-2.2
8	-13.0	-7.5	-8.3	-8.9	-8.5	-11.9	-7.9
9	7.1	-5.0	-5.3	-4.4	-5.0	-8.4	-4.2
10	-3.3	0.0	-1.3	-0.9	-2.3	-6.3	-0.6
11	+ 1.8	+ 2.4	+ 4.7	+ 1.2	+ 0.3	-3.4	+ 0.9
12	1.4	3.8	3.8	4.9	2.1	-3.0	2.3
13	-1.5	4.4	2.9	3.7	3.0	-1.8	2.4
14	-7.0	-1.8	-1.5	-0.9	-0.3	-5.1	-0.9
15	8.5	-2.6	-4.1	-2.7	-1.8	-8.5	-3.1
16	-3.3	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.7	-2.3	+ 1.1
17	+ 0.9	7.0	6.8	7.1	5.3	+ 0.5	4.8
18	3.7	8.4	9.3	7.8	7.3	6.3	7.0
19	-0.1	4.7	6.4	4.9	3.1	1.3	3.2
20	+ 1.7	6.8	8.3	5.9	5.6	0.5	4.7
21	3.4	6.7	7.7	4.7	5.1	0.2	3.6
22	3.5	4.2	4.9	3.7	2.6	0.2	1.9
23	--2.8	1.5	2.4	1.7	-0.8	-2.7	0.9
24	-4.4	-1.1	0.5	-0.5	-0.5	-1.0	-0.9
25	-2.0	+ 0.5	0.5	+ 0.9	0.4	+ 0.9	+ 0.2
26	+ 0.2	2.8	3.9	3.6	3.2	0.9	3.0
27	0.3	4.0	4.9	5.5	5.0	1.3	4.3
28	3.7	9.6	8.3	6.9	8.7	6.5	7.9
29	-4.1	0.4	0.6	1.9	1.8	-1.1	1.5
30	-4.4	-0.2	0.7	1.3	1.1	1.3	0.8
31	-4.4	-0.2	0.8	0.5	1.6	-1.1	1.2
Średnia	-3.8	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.3	-3.3	0.0
Max. d.	+ 7.0 28	+ 14.4 28	+ 15.2 21, 2	+ 13.0 21	+ 11.7 28	+ 8.8 28	+ 14.0 28
Min. d.	-14.8 8	-14.8 8	-15.2 8, 9	-14.0 8	-11.5 8	-19.8 8	-12.2 8

w stopniach Celsiusza.

dzieenne.

Boch-nia	Szczaw-nica	Kry-nica	Tar-nów	Pilzno	Iwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik
7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9
- 3°	- 5°	- 4°	- 3°	- 3°	- 4°	- 3°	- 7°
- 4°	- 7°	- 7°	- 4°	- 4°	- 7°	- 4°	- 14°
- 6°	- 10°	- 9°	- 5°	- 6°	- 8°	- 5°	- 12°
- 6°	- 11°	- 10°	- 6°	- 5°	- 9°	- 6°	- 14°
- 3°	- 5°	- 4°	- 3°	- 2°	- 5°	- 5°	- 5°
- 5°	- 7°	- 4°	- 4°	- 3°	- 6°	- 3°	- 6°
- 1°	- 6°	- 6°	- 1°	- 2°	- 4°	- 4°	- 4°
- 8°	- 11°	- 11°	- 8°	- 10°	- 11°	- 8°	- 13°
- 3°	- 9°	- 10°	- 3°	- 4°	- 7°	- 7°	- 11°
- 0°	- 4°	- 8°	+ 0°	- 1°	- 2°	- 2°	- 2°
+ 2°	- 0°	- 5°	2°	+ 1°	+ 0°	+ 2°	- 1°
2°	- 1°	- 3°	3°	2°	3°	2°	- 0°
4°	+ 0°	- 2°	3°	3°	1°	2°	+ 2°
- 0°	- 3°	- 3°	- 0°	- 0°	- 1°	1°	- 2°
- 2°	- 5°	- 8°	- 1°	- 2°	- 4°	- 2°	- 4°
+ 0°	- 4°	- 6°	+ 1°	- 1°	- 4°	+ 1°	- 3°
4°	+ 3°	- 0°	-	+ 4°	+ 4°	2°	+ 3°
6°	5°	+ 2°	6°	7°	5°	3°	3°
3°	1°	1°	3°	3°	4°	3°	2°
5°	4°	2°	4°	4°	3°	4°	2°
4°	5°	2°	4°	4°	2°	+ 4°	3°
2°	3°	1°	2°	1°	1°	3°	2°
0°	0°	- 0°	1°	0°	- 0°	0°	- 0°
- 0°	0°	- 0°	1°	0°	+ 0°	1°	0°
+ 0°	2°	+ 1°	1°	2°	2°	1°	2°
4°	3°	2°	5°	4°	3°	2°	3°
4°	3°	2°	4°	4°	4°	2°	2°
9°	7°	5°	10°	9°	6°	1°	8°
1°	1°	0°	2°	1°	2°	1°	2°
0°	0°	0°	2°	2°	2°	1°	3°
1°	0°	0°	2°	1°	1°	2°	0°
- 0°	- 1°	- 2°	+ 0°	+ 0°	- 0°	- 0°	- 2°
+ 12°	+ 10°	+ 6°	+ 12°	+ 12°	+ 11°	+ 10°	+ 12°
28	21	28	28	28	28	11	28
- 12°	- 19°	- 19°	- 11°	- 15°	- 18°	- 12°	- 21°
8	8	8	8	8	8	9	3

Ciepłota powietrza
 Średnie

Marzec 1900 roku.

Dzień	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stary Sam- bor	Sam- bor	Doli- na	Lwów
	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	-3°9	-1°7	0°	-4°4	-3°2	0°	+1°0	-3°1
2	-7°3	-5°2	-10°9	-7°6	-6°6	-6°1	-3°7	-6°0
3	-7°7	-5°4	-11°6	-7°9	-6°5	-8°1	-5°0	-5°9
4	-9°6	-5°9	-15°0	-10°4	-9°0	-8°1	-7°3	-7°1
5	-4°2	-3°1	-7°3	-5°2	-3°8	-4°3	-0°7	-4°3
6	-6°1	-4°9	-11°4	-7°9	-7°2	-6°9	-7°0	-7°2
7	-3°3	-3°4	-9°0	-5°8	-4°1	-4°7	-5°0	-4°5
8	-11°7	-9°9	-16°0	-13°1	-11°4	-12°0	-9°3	-12°0
9	-8°8	-8°3	-15°3	-10°2	-7°8	-7°3	-9°3	-8°8
10	-1°6	-1°7	-9°7	-3°9	-1°3	-2°1	-1°0	-1°9
11	+1°0	+0°7	-8°7	0°0	+1°1	+0°8	0°0	-0°4
12	2°4	1°1	-4°0	-0°2	1°6	1°3	-1°0	+1°5
13	3°1	3°2	-0°2	+1°3	3°6	5°4	+4°0	3°0
14	-1°9	-0°1	-4°4	-1°5	-0°7	2°5	-0°7	-0°9
15	-3°6	-2°1	-6°9	-3°6	-2°8	-3°5	-2°3	-2°5
16	-2°7	-2°3	-5°3	-2°1	-1°6	-1°7	-3°7	-2°5
17	+4°3	+4°2	-3°1	+2°7	+3°4	0°0	-1°0	+2°1
18	5°5	2°5	+1°5	0°7	2°2	1°3	+0°7	2°0
19	3°3	3°0	-0°1	0°7	1°4	1°3	0°3	1°0
20	2°5	1°2	-0°8	-1°0	0°4	-0°6	-1°7	1°5
21	2°5	0°5	-0°7	-0°3	-1°5	-0°8	-1°0	-0°8
22	0°5	-0°4	-3°0	-1°9	-0°6	-1°1	-2°0	-1°5
23	-1°2	-0°3	-4°1	-2°9	-1°8	-1°4	-2°0	-2°3
24	-0°2	+0°6	-1°5	-1°9	-0°5	-1°5	-1°7	-1°8
25	+2°3	2°8	-0°8	-1°6	+1°6	+0°3	+1°7	+0°8
26	4°6	3°0	+2°1	+2°4	5°2	3°8	3°0	2°9
27	3°7	4°6	0°1	2°7	4°0	3°7	5°0	4°1
28	8°8	7°8	4°8	7°2	8°8	7°3	5°7	5°6
29	3°6	4°5	1°2	2°7	3°9	4°3	5°0	4°8
30	3°5	4°3	0°1	2°2	3°1	3°5	4°8	3°2
31	1°7	1°9	2°5	0°2	1°8	2°4	2°7	0°9
Średnia	-0°7	-0°3	-4°8	-2°3	-0°9	-1°3	-1°0	-1°4
Max. d.	+13°6 28	+14°0 28	+11°0 28	+13°0 28	+14°5 28	+10°2 28	+12°0 28	+11°4 28
Min. d.	-18°5 9	-17°2 9	-27°1 9	-19°6 9	-19°5 8	-15°0 8	-22°0 3	-19°5 8

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Ciepłota powietrza
Średnie

Kwiecień 1900 roku.

Dzień	Kamitzaer Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków
	8. 2. 8	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 2. 9	6. 2. 10
1	-5°6	+0°9	-0°3	-1°6	+1°6	-3°3	+0°1
2	-6°8	-1°2	-1°0	-0°6	-1°0	-5°5	-1°7
3	-5°5	-2°2	-0°3	-0°1	+0°2	-4°9	-0°2
4	-2°8	-0°9	-1°1	+0°7	1°0	-4°7	+1°1
5	+0°1	+2°6	+3°5	4°7	3°8	-3°4	3°1
6	4°0	6°6	6°0	7°9	7°5	+1°6	6°8
7	4°9	8°6	9°1	8°9	8°8	+5	8°5
8	4°8	8°8	10°7	10°1	9°0	6°1	8°6
9	3°1	7°1	7°8	8°8	9°0	4°1	8°6
10	1°7	5°1	6°6	6°4	6°2	4°0	6°3
11	3°2	7°4	8°3	8°2	7°8	—	6°9
12	4°7	11°6	9°4	10°8	11°1	6°5	10°3
13	3°6	8°5	10°8	9°5	10°8	7°2	10°5
14	1°8	6°9	8°8	10°0	7°8	4°1	7°8
15	4°7	10°3	10°7	11°0	11°1	6°4	10°7
16	9°9	15°1	13°6	10°2	14°3	9°3	12°8
17	0°7	5°4	9°3	8°7	9°0	5°1	8°3
18	0°0	7°0	6°1	10°2	6°4	1°7	6°1
19	0°4	6°9	6°4	7°4	8°2	1°7	7°0
20	3°3	7°5	8°3	8°7	7°8	4°5	7°3
21	10°4	13°5	13°0	14°4	13°4	9°6	13°1
22	12°5	15°2	12°7	14°5	14°1	11°2	12°5
23	4°3	8°4	8°1	11°2	7°8	3°8	6°4
24	2°6	6°8	7°8	8°1	7°5	1°8	5°8
25	6°2	10°7	10°7	11°3	10°4	5°5	9°9
26	-2°7	0°5	5°0	3°7	3°7	-0°3	3°5
27	+2°5	7°5	8°4	7°6	8°9	+1°5	5°6
28	0°3	5°7	9°4	5°7	7°2	3°2	5°8
29	6°5	10°1	10°4	9°4	9°6	5°1	7°8
30	12°1	16°7	14°4	14°6	14°6	8°5	12°0
Średnia	+2°8	+7°2	+7°7	+8°0	+7°9	+3°4	+7°0
Max. d.	+15°5 30	+21°0 16	+20°0 21 i 30	+20°1 22	+19°6 16	+16°1 22	+21°4 16
Min. d.	-10°4 2	-6°4 2 i 3	-8°0 2	-6°4 1	-3°2 2	-12°8 5	-4°4 2

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Boch-nia	Szczaw-nica	Kry-nica	Tar-nów	Pilzno	Iwo-nicz	Rze-szów	Smol-nik
7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9
+ 0'2	- 0'9	- 1'0	+ 1'1	+ 1'1	- 0'1	+ 1'5	- 0'2
- 0'8	- 2'2	- 2'2	0'8	1'0	+ 0'2	2'0	- 1'4
+ 0'8	- 1'1	- 1'3	1'7	0'5	- 0'3	2'9	+ 0'2
0'8	- 2'3	- 2'8	1'5	0'6	- 1'7	4'3	- 4'3
2'5	- 0'3	- 2'1	3'4	4'3	+ 1'4	5'9	+ 1'0
6'8	+ 3'8	+ 0'9	7'6	7'3	4'3	7'2	5'1
8'7	8'5	5'3	9'9	9'8	7'7	7'9	10'6
9'0	8'8	6'2	10'4	9'3	8'4	7'7	9'5
8'3	7'3	4'3	8'6	7'7	8'0	6'8	4'5
6'5	5'2	3'6	7'0	6'0	6'1	4'7	5'5
6'7	5'4	3'5	6'8	5'9	5'7	4'0	3'2
10'8	8'0	5'7	12'0	10'6	5'9	4'3	9'1
10'7	9'6	6'9	13'4	10'5	8'8	4'3	9'8
5'2	6'1	5'8	-	7'4	8'5	4'9	7'1
10'0	8'0	7'2	11'1	9'0	8'6	3'5	7'0
16'2	11'0	7'8	15'0	14'7	9'3	5'4	12'0
8'5	7'3	6'2	10'7	9'0	9'6	4'5	8'0
6'2	4'9	3'8	7'3	7'5	5'5	3'9	4'2
4'3	5'2	4'7	8'3	6'9	5'0	4'2	6'0
8'7	6'7	5'7	8'8	8'7	5'9	4'9	7'7
13'1	12'8	8'9	13'7	14'9	11'7	5'1	11'4
16'5	12'9	8'3	13'8	13'9	14'9	5'5	13'7
11'5	5'6	4'7	7'4	7'9	6'1	7'1	7'9
9'9	5'2	4'3	7'3	7'8	4'3	2'1	7'5
13'8	8'0	5'3	9'2	11'0	7'6	4'0	7'8
6'7	2'1	1'0	4'2	4'4	3'9	4'1	1'2
11'2	5'9	1'9	7'1	7'8	3'2	7'8	4'9
10'3	6'2	4'1	7'2	6'6	5'3	6'9	5'0
11'7	8'9	3'9	9'1	8'5	8'5	14'2	5'2
17'0	10'7	8'0	15'6	16'7	13'4	13'8	6'5
+ 8'5	+ 5'9	+ 4'0	+ 8'3	+ 7'9	+ 6'2	- 5'5	+ 5'9
+ 23'0 30	+ 19'8 21	+ 15'2 22	+ 21'8 30	+ 19'6 16 i 22	+ 10'2 23	+ 21'2 30	+ 18'8 22
- 2'5 2	- 7'3 5	- 8'0 5	- 1'0 2	- 1'4 4	- 6'6 4	+ 0'8 24 i 25	- 9'0 4

Ciepłota powietrza

Średnie

Kwiecień 1900 roku.

Dzień	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stary Sambor	Sam- bor	Doli- na	Lwów
	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	0 + 0.1	0 + 1.0	0 - 3.6	0 - 0.8	0 + 0.4	0 + 0.3	0 + 1.7	0 + 0.8
2	- 0.7	1.0	- 4.1	- 1.7	- 0.7	- 0.5	0.3	0.2
3	+ 0.5	2.2	- 1.4	+ 0.4	+ 1.7	+ 0.6	1.7	1.9
4	0.0	1.1	- 3.7	- 1.2	0.1	2.2	1.3	0.5
5	2.7	2.1	- 1.5	+ 0.7	1.9	2.8	1.0	1.1
6	5.2	4.8	+ 3.8	4.3	6.5	6.7	1.0	6.0
7	9.4	7.8	6.9	6.3	7.8	9.4	3.7	6.1
8	9.2	7.8	4.4	5.5	6.3	4.9	6.0	7.6
9	7.9	8.9	4.5	6.8	8.5	6.8	7.0	5.9
10	6.4	6.2	3.2	6.1	5.6	4.6	4.7	5.1
11	5.3	5.9	1.7	4.3	5.7	5.3	5.3	4.9
12	9.0	9.8	4.4	8.2	9.0	9.3	6.3	9.1
13	10.8	11.2	9.2	10.2	12.2	9.7	10.7	9.8
14	9.7	8.4	6.7	7.4	11.2	7.3	9.7	8.3
15	8.0	7.7	3.8	8.7	5.9	8.8	8.0	7.9
16	12.7	13.5	4.0	12.3	14.3	14.9	10.3	13.4
17	9.1	9.2	5.8	8.1	7.8	8.1	9.0	9.2
18	4.6	6.7	1.7	3.8	6.2	5.2	6.7	6.2
19	6.7	8.8	2.0	5.5	6.2	6.7	7.3	7.1
20	7.8	7.7	4.3	6.2	7.4	8.3	10.3	7.6
21	13.6	12.8	8.9	13.0	15.2	13.7	12.3	13.7
22	13.7	13.9	10.0	12.9	13.9	13.0	10.0	12.7
23	7.4	6.5	3.2	5.2	7.1	5.9	8.3	5.2
24	7.3	7.2	5.6	5.5	7.7	6.5	7.0	6.7
25	9.6	10.2	4.7	7.6	9.1	8.5	9.0	9.0
26	2.9	4.6	- 0.3	2.8	4.1	4.8	5.3	4.5
27	6.2	7.1	+ 1.1	4.8	6.3	4.7	6.0	5.1
28	4.4	5.4	- 0.4	3.4	5.2	5.1	6.3	5.4
29	9.4	8.1	+ 1.0	7.9	8.7	8.9	7.7	9.8
30	13.9	12.7	9.1	13.7	14.4	13.2	12.3	11.6
Średnia	+ 7.1	+ 7.3	- 3.2	+ 5.9	+ 7.2	+ 6.9	+ 6.5	+ 6.7
Max. d.	+ 19.6 21	+ 20.2 16	+ 16.8 21	+ 18.7 22	+ 20.5 21	+ 18.0 16	+ 19.0 21	+ 19.0 21
Min. d.	- 2.4 21.4	- 2.3 5	- 5.6 5	- 3.8 5	- 2.1 5	- 0.8 2	- 5.0 5	- 5.2 5

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Dubla-ny	Dela-tyn	Ozy-dów	Krzy-wo-równia	Kolo-myja	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
7.2.9	7.2.8	7.2.9	7.2.9	7.2.9	7.2.9	7.2.9	7.2.9
0	0	0	0	0	0	0	0
+ 0.7	+ 1.7	+ 1.6	+ 1.7	+ 2.9	+ 2.1	+ 0.3	+ 0.7
0.4	0.0	1.2	0.5	0.9	0.4	- 0.1	0.5
1.2	1.7	1.5	2.5	1.4	1.5	+ 0.4	1.3
0.7	1.3	0.9	1.3	1.7	1.3	0.7	0.9
3.0	1.3	2.1	0.3	3.2	4.3	1.1	2.0
6.6	4.7	6.3	4.1	6.5	5.4	4.7	4.4
6.1	7.7	7.4	7.5	7.0	7.8	6.2	6.6
7.7	5.7	7.4	5.9	6.1	6.8	6.7	6.8
5.8	6.3	5.5	6.9	6.2	5.2	4.2	4.7
5.5	4.7	5.6	6.3	5.1	4.3	4.3	4.0
5.1	4.7	7.0	5.9	5.6	6.8	6.0	5.2
9.5	8.3	9.5	8.1	9.0	9.3	7.8	7.2
9.8	10.7	10.9	8.5	11.5	11.4	10.7	9.0
8.6	8.0	8.3	7.1	8.8	8.8	8.5	8.2
8.7	8.3	7.5	6.6	10.6	9.1	7.1	7.7
14.3	11.7	13.6	9.3	14.9	14.2	12.1	12.0
9.7	7.7	9.5	6.7	9.3	9.2	8.8	8.0
6.1	6.0	5.9	5.5	7.7	8.4	6.7	6.1
6.9	4.0	7.0	4.5	5.9	6.8	6.5	7.4
8.6	9.0	7.7	6.9	11.1	10.8	6.8	9.5
14.9	12.0	12.9	11.4	14.1	13.0	11.9	11.3
12.9	12.7	11.9	11.6	14.5	13.6	12.7	14.6
6.3	7.7	6.1	8.1	9.6	8.4	5.4	7.1
7.0	5.7	6.8	4.9	8.9	7.5	6.8	7.4
9.7	7.7	10.5	8.2	9.4	8.4	7.7	7.7
5.1	5.3	5.1	5.9	6.3	7.5	4.0	5.1
5.9	5.3	5.3	2.5	6.9	6.5	4.6	4.4
5.5	6.0	4.8	4.5	7.2	7.4	4.4	5.9
9.5	9.0	10.3	9.1	10.9	10.9	7.7	8.5
12.3	12.7	12.9	4.5	15.5	14.1	12.3	12.8
+ 7.1	+ 6.6	+ 7.1	+ 5.9	+ 8.0	+ 7.7	+ 6.2	+ 6.6
+ 21.0	+ 18.0	+ 19.1	+ 18.0	+ 20.0	+ 20.1	+ 19.2	+ 18.6
21	21	16	21	21	30	30	22
- 2.5	- 3.0	- 2.1	- 4.6	- 1.0	- 0.1	- 2.9	- 1.4
5	5	5	5	5	2	5	2

Ciepłota powietrza
Średnie

Maj 1900 roku.

Dzień	Kami-tzer Platte 8. 2. 8	Biel-sko 8. 2. 8	Ży-wiec 7. 2. 9	Wado-wice 7. 1. 10	Czer-ni-chów 7. 2. 7	Zako-pane 7. 2. 9	Kra-ków 6. 2. 10
1	0 + 9.3	0 + 12.4	6 + 11.8	0 + 12.9	0 + 12.6	0 + 10.3	0 + 12.9
2	6.7	10.9	11.4	12.1	12.7	8.4	12.5
3	11.3	15.6	15.2	15.7	14.9	7.2	14.1
4	8.8	12.6	13.9	14.6	14.8	9.7	14.4
5	7.1	11.3	12.3	12.2	14.1	10.6	13.6
6	11.7	15.9	14.4	14.6	16.2	9.9	13.9
7	13.1	15.6	15.7	15.6	14.6	12.6	13.0
8	14.3	17.9	17.2	19.1	17.7	9.8	16.3
9	9.0	13.4	14.3	15.2	14.7	11.1	14.4
10	0.8	5.4	7.9	7.2	7.2	5.0	6.8
11	-4.2	2.0	1.5	2.4	2.9	-1.1	2.3
12	+ 1.6	6.8	6.6	6.7	7.6	-	4.5
13	3.2	9.0	8.9	9.2	10.2	+ 5.6	9.0
14	0.6	3.0	3.1	3.6	3.3	1.0	4.4
15	10.6	6.6	7.1	7.3	7.8	9.8	7.7
16	0.9	4.0	4.9	6.3	6.3	5.0	5.9
17	2.6	8.6	7.6	8.2	9.4	3.7	9.1
18	7.4	11.5	11.1	11.7	11.9	4.9	9.9
19	3.1	7.3	10.7	10.1	9.6	6.4	9.2
20	3.4	6.9	8.2	8.5	8.6	2.3	8.2
21	7.8	13.0	13.4	13.2	13.7	6.8	11.1
22	12.2	16.3	14.2	15.1	16.6	9.8	14.0
23	14.3	18.4	18.7	19.8	18.6	13.2	17.0
24	14.7	19.2	18.5	18.6	19.2	15.2	16.9
25	14.7	19.6	20.8	18.7	19.1	13.4	18.3
26	15.3	20.1	19.4	19.9	20.6	13.9	19.2
27	12.0	17.5	17.2	18.9	20.2	14.8	18.6
28	10.1	16.1	14.8	16.4	17.2	11.2	15.1
29	11.7	15.3	14.9	14.3	16.0	10.5	14.3
30	9.1	13.0	14.1	16.3	16.4	12.5	16.7
31	13.6	18.7	17.7	19.2	19.5	14.5	19.0
Średnia	+ 8.3	+ 12.4	+ 12.6	+ 13.0	+ 13.4	+ 8.9	+ 12.3
Max. d.	+ 18.5 25	+ 25.5 27	+ 26.6 24	+ 26.0 23	+ 23.8 26	+ 19.9 23	+ 25.2 26
Min. d.	-6.9 11	-1.5 11	-0.4 11	+ 0.6 11	+ 0.7 11	- 5.4 11	- 0.2 11

w stopniach Celsiusza.
dzieńne.

Bochnia	Szcawnica	Krynica	Tarnów	Pilzno	Iwończ	Rzeszów	Smolnik
7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9
18°	13°	+ 8°	- 15°	+ 17°	+ 14°	+ 15°	+ 12°
15°	12°	9°	13°	12°	13°	12°	10°
17°	14°	11°	15°	10°	14°	15°	14°
18°	14°	11°	16°	12°	16°	16°	14°
16°	13°	11°	16°	14°	14°	16°	12°
17°	13°	10°	14°	12°	14°	16°	12°
17°	11°	10°	14°	15°	12°	16°	11°
19°	15°	11°	16°	9°	14°	12°	15°
17°	14°	11°	15°	7°	5°	8°	12°
9°	6°	6°	7°	4°	4°	5°	6°
5°	0°	- 0°	3°	4°	1°	2°	0°
8°	1°	+ 1°	6°	9°	2°	3°	2°
13°	9°	4°	9°	4°	4°	8°	4°
9°	3°	2°	5°	4°	2°	7°	3°
13°	11°	8°	10°	12°	10°	8°	14°
10°	7°	5°	7°	9°	8°	4°	9°
12°	6°	5°	10°	10°	7°	7°	4°
15°	9°	7°	11°	11°	10°	6°	8°
13°	8°	7°	10°	9°	9°	8°	10°
13°	7°	5°	8°	8°	9°	11°	7°
16°	10°	7°	13°	13°	9°	12°	10°
18°	13°	9°	16°	16°	13°	13°	13°
20°	17°	10°	19°	19°	16°	16°	18°
20°	17°	10°	18°	19°	17°	18°	16°
22°	17°	10°	19°	19°	17°	20°	18°
21°	15°	11°	20°	19°	17°	22°	19°
22°	15°	13°	19°	21°	18°	21°	17°
19°	12°	11°	16°	17°	14°	20°	16°
19°	13°	12°	16°	17°	13°	19°	15°
19°	15°	13°	18°	18°	16°	18°	14°
23°	18°	15°	20°	19°	16°	20°	18°
+ 16°	+ 11°	+ 8°	+ 13°	+ 13°	+ 11°	+ 13°	+ 11°
+ 29°	+ 23°	+ 18°	+ 26°	+ 27°	+ 25°	+ 28°	+ 26°
31	31	31	26	27 i 31	27	26	25
+ 3°	- 5°	- 2°	+ 3°	+ 3°	- 2°	+ 1°	- 2°
11	12	12	11	11	12	12	11

Ciepłota powietrza
Średnie

Maj 1900 roku.

Dzień	Sanok	Prze-myśl	Lom-na	Chy-rów	Stary Sam-bor	Sam-bor	Doli-na	Lwów
	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 15°2	+ 15°9	+ 9°9	+ 13°9	+ 14°1	+ 17°0	+ 12°7	+ 15°8
2	12°3	12°8	7°3	9°6	11°3	12°1	12°0	13°0
3	15°3	14°4	9°9	13°6	15°2	13°1	13°3	14°5
4	16°2	17°1	10°1	14°2	15°9	14°7	12°7	15°9
5	14°5	15°0	10°8	12°9	14°2	14°8	12°3	15°2
6	14°3	13°9	8°9	12°7	13°7	14°6	14°3	14°1
7	12°4	13°5	10°8	11°7	13°1	11°8	11°3	12°8
8	15°8	16°6	11°4	14°4	14°6	15°7	12°7	17°7
9	14°9	15°5	11°7	13°5	15°4	14°0	12°3	13°6
10	7°7	8°0	4°0	6°9	10°1	7°8	7°7	7°2
11	1°2	3°0	— 2°3	0°3	1°4	2°2	3°0	1°9
12	3°3	3°8	— 2°1	1°8	3°1	2°9	3°0	3°1
13	6°1	8°6	+ 2°7	4°9	6°6	8°4	4°7	7°6
14	3°5	3°9	0°0	2°6	3°8	3°6	6°3	3°8
15	13°0	11°0	9°9	8°5	11°8	9°6	10°7	10°3
16	8°2	9°9	8°5	8°1	10°5	8°4	14°7	12°3
17	6°4	8°0	1°5	5°3	5°8	5°8	6°7	6°4
18	10°2	10°8	5°3	9°3	10°1	10°4	8°3	10°0
19	9°7	13°6	8°4	11°3	10°9	12°0	10°3	12°5
20	7°7	9°2	2°5	6°7	6°4	7°1	6°7	7°4
21	11°8	10°8	5°4	10°2	11°8	9°6	8°7	11°3
22	14°9	15°2	10°2	10°4	13°5	11°4	10°0	14°7
23	18°3	18°6	14°1	15°9	16°0	16°4	11°3	17°4
24	19°1	19°2	14°8	16°8	19°7	16°0	12°3	19°7
25	18°4	18°5	16°4	16°6	17°4	18°1	12°7	19°5
26	19°6	18°9	14°0	18°0	19°3	14°8	14°3	20°5
27	20°9	20°9	13°7	19°2	20°6	20°0	16°3	22°8
28	15°3	16°0	11°5	14°9	15°5	13°7	15°7	16°0
29	15°7	17°1	12°8	13°4	14°3	14°2	15°3	16°6
30	16°0	18°6	12°7	14°4	15°9	17°1	18°0	16°9
31	19°7	19°5	14°9	17°2	18°6	17°6	16°7	19°7
Średnia	+ 12°8	+ 13°5	+ 8°7	+ 11°3	+ 12°6	+ 12°2	+ 11°2	+ 13°2
Max. d.	+ 28°6	+ 27°0	+ 22°8	+ 25°4	+ 29°3	+ 25°0	+ 26°0	+ 31°0
	27	27	25	27	27	27	27	25
Min. d.	— 1°0	+ 0°4	— 7°2	— 1°0	— 0°4	— 0°2	— 3°0	— 2°8
	11	11	12	11 1 12	11	11	13	12

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Dub- blany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- rownia	Koło- myja	Horo- denka	Tar- nopol	Jagiel- nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 15.5	+ 13.0	+ 15.3	+ 9.6	15.7	+ 17.3	+ 13.6	+ 14.7
13.8	12.3	15.5	12.0	13.6	15.8	14.5	14.5
14.5	14.0	14.2	13.9	15.7	16.2	14.2	14.8
15.3	12.7	16.0	13.1	12.6	12.9	14.0	12.6
15.3	13.7	15.3	12.8	15.7	16.0	13.6	14.9
13.7	13.7	13.9	14.6	18.5	18.1	13.7	16.7
12.1	9.7	14.2	7.3	11.3	12.0	13.7	13.0
17.2	13.3	18.1	11.7	14.3	11.8	16.7	16.0
13.7	12.3	14.9	12.7	14.7	13.5	13.8	13.5
7.4	11.0	7.9	11.3	13.0	14.8	8.1	11.1
2.4	1.3	3.2	2.7	3.4	3.3	2.2	3.3
2.9	2.3	2.9	2.7	4.9	5.2	2.7	3.7
8.1	6.3	7.9	6.2	8.1	9.5	7.4	7.9
4.5	7.3	5.8	10.2	8.5	8.9	6.0	7.8
10.6	13.0	10.5	16.1	12.0	12.4	11.0	12.8
12.6	15.0	14.9	17.0	18.5	19.2	15.7	16.0
7.2	9.3	7.4	7.5	7.3	7.8	7.1	7.5
10.7	9.3	9.5	8.3	10.6	9.8	9.0	8.6
13.3	12.0	13.3	12.0	13.1	14.1	11.7	10.3
7.3	5.7	8.2	9.8	7.9	8.8	7.3	8.1
12.4	10.7	10.6	9.2	11.7	13.8	10.0	10.0
14.8	12.0	13.6	10.5	15.5	15.8	13.5	14.6
17.2	14.0	16.7	12.6	17.1	16.9	15.8	15.0
18.1	14.7	18.4	14.1	17.4	18.7	16.8	16.0
18.7	16.0	18.8	13.5	15.3	20.1	18.3	16.6
20.5	17.7	20.8	15.7	19.7	22.5	19.2	18.2
21.2	20.0	21.1	17.5	20.5	24.2	20.3	20.9
15.8	15.3	15.6	14.8	19.1	20.1	17.3	17.2
16.0	14.0	15.6	16.5	18.9	20.1	15.4	16.7
17.6	16.0	17.9	15.0	20.3	19.6	17.8	19.2
19.7	16.7	18.8	16.3	17.8	20.1	18.4	19.0
+ 13.2	+ 12.1	+ 13.4	+ 11.8	+ 14.0	- 15.0	+ 12.9	+ 13.3
+ 29.0	+ 25.0	+ 27.1	+ 24.2	+ 28.0	+ 28.0	+ 26.0	+ 24.2
27	27	26	27	27	27	27	27
- 1.5	+ 1.0	+ 0.2	- 2.4	+ 1.6	+ 2.0	- 1.9	+ 1.0
13	11 1 12	12	12	12	11	12	12

Ciepłota powietrza

Średnie

Czerwiec 1900 roku.

Dzień	Kamier Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków
	8. 2. 8	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 2. 9	6. 2. 10
1	0	0	0	0	0	0	0
2	+ 12°9	+ 17°6	+ 17°1	+ 18°0	+ 18°9	+ 12°9	+ 17°7
3	12°7	16°3	16°5	16°4	18°3	—	18°0
4	16°8	19°0	18°1	18°0	19°4	15°3	18°7
5	17°4	20°6	20°3	19°6	21°6	15°7	20°2
6	18°9	22°7	21°3	22°3	22°9	17°6	21°6
7	18°4	21°9	21°2	22°3	22°0	13°8	21°0
8	19°4	21°3	19°9	21°3	20°9	16°5	17°0
9	15°4	18°9	18°5	19°9	20°3	15°6	19°1
10	13°1	17°4	17°9	18°6	18°7	13°1	17°8
11	11°5	16°8	16°7	17°3	19°2	11°9	16°9
12	13°3	18°7	16°3	17°0	18°7	12°2	16°6
13	14°6	19°5	17°9	18°0	19°6	12°6	17°6
14	13°5	18°4	17°1	17°9	18°7	12°0	17°1
15	16°8	21°3	20°3	21°8	21°7	14°3	19°6
16	8°7	13°1	15°5	15°6	15°3	11°8	15°2
17	12°2	17°5	18°0	18°7	18°5	14°1	17°9
18	9°7	15°8	15°7	16°2	16°0	11°8	15°7
19	8°1	12°7	13°7	13°4	14°6	9°4	12°9
20	9°9	15°1	15°9	16°0	16°5	10°1	14°6
21	13°4	19°4	19°3	19°0	19°8	13°4	17°9
22	11°1	15°7	15°9	17°3	17°9	12°8	16°2
23	13°5	18°6	18°3	18°9	20°4	15°1	18°3
24	12°8	18°3	18°2	19°4	19°7	14°6	18°6
25	9°1	14°2	14°8	15°8	15°1	10°7	15°2
26	12°9	17°4	17°3	17°6	17°8	13°3	16°5
27	13°1	17°4	17°3	18°4	18°6	12°9	17°9
28	10°7	15°4	16°1	16°9	16°7	11°4	15°7
29	9°8	15°9	16°7	15°4	16°5	10°7	16°2
30	13°3	17°8	19°3	18°2	19°9	14°9	17°6
Średnia	+ 13°3	+ 17°8	+ 17°7	+ 18°2	+ 18°9	+ 13°3	+ 17°5
Max. d.	+ 21°7	+ 29°0	+ 27°4	+ 28°2	+ 26°8	+ 21°6	+ 28°5
Min. d.	14	14	14	5	6	7	5

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Bochnia	Szczytnica	Krynica	Tarnów	Pilzno	Iwończ	Rzeszów	Smolnik
7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9
+ 2°4	+ 10°9	+ 13°9	+ 20°0	+ 20°2	+ 17°1	+ 21°7	+ 19°2
21°8	15°4	13°4	20°3	20°2	18°7	22°4	18°9
21°7	15°5	14°6	20°9	20°0	19°8	24°3	20°0
23°0	17°3	14°5	21°8	22°6	20°3	23°3	17°9
23°5	18°8	17°0	23°3	23°0	19°9	23°0	19°7
24°2	16°8	15°9	23°6	22°8	21°3	24°1	17°9
24°2	19°4	15°1	21°7	22°1	20°9	24°3	18°4
21°0	17°3	16°1	—	21°5	19°1	24°7	17°3
20°3	15°7	14°3	19°0	20°7	16°3	25°0	15°7
21°3	15°5	13°1	17°2	15°0	14°7	23°3	11°5
21°3	14°8	13°4	17°7	15°7	14°9	22°4	13°3
21°3	15°0	13°3	19°1	17°0	15°5	21°0	14°0
21°0	15°4	12°7	20°4	16°5	15°3	21°6	13°9
21°7	16°7	15°5	20°0	19°6	17°2	21°8	14°7
20°2	14°2	12°7	15°2	14°4	14°9	16°7	11°7
21°7	16°0	14°8	18°8	17°8	14°6	15°3	11°2
18°7	15°1	12°1	15°5	14°6	14°3	15°3	12°9
17°3	11°7	11°5	15°5	16°9	13°7	15°7	11°6
14°8	12°7	10°3	15°1	15°7	13°3	17°1	11°2
17°3	15°4	14°2	18°7	18°0	16°1	18°0	13°9
16°8	15°2	14°0	16°3	18°8	15°6	19°0	14°4
18°8	16°2	14°9	20°1	19°8	16°9	17°6	15°9
17°8	17°4	14°9	19°0	18°0	17°0	18°3	15°5
14°2	14°0	12°1	14°6	16°3	14°3	11°8	13°3
17°5	15°4	13°8	17°0	17°0	15°5	13°7	14°1
18°5	15°2	13°6	19°0	17°6	15°2	14°2	13°9
16°3	14°3	13°9	16°6	16°8	14°3	15°3	12°7
15°5	13°6	13°2	16°4	16°5	14°5	17°4	13°0
18°5	16°8	13°4	19°6	16°9	15°4	19°4	15°1
19°3	16°7	15°6	19°7	17°8	18°8	19°3	16°1
+ 19°7	+ 15°7	+ 13°9	+ 18°7	+ 18°3	+ 16°5	+ 19°6	+ 15°0
+ 30°0	+ 25°4	+ 21°2	+ 29°8	+ 32°0	+ 26°4	+ 30°4	+ 29°8
6 1 7	5	5	5	5	6	7	5
+ 11°0	+ 10°3	+ 7°6	+ 12°5	+ 10°0	+ 9°8	+ 10°0	+ 6°9
24	19	19	24	10	19	24	19

Ciepłota powietrza
 Średnie

Czerwiec 1900 roku.

Dzień	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stary Saw- bor	Sam- bor	Doli- na	Lwów
	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 19.4	18.8	+ 15.6	+ 16.8	+ 18.3	+ 18.0	+ 15.3	+ 18.7
2	19.6	18.1	16.3	16.9	18.0	19.3	15.3	20.3
3	20.7	19.6	13.5	18.8	19.1	21.3	17.3	21.7
4	20.6	18.9	15.7	19.9	20.8	20.7	17.0	23.3
5	20.8	22.0	16.7	18.8	19.5	21.1	16.0	23.3
6	21.2	21.0	17.2	19.6	20.7	20.5	16.7	21.9
7	20.3	22.2	14.4	18.0	20.3	20.1	16.3	20.8
8	18.3	18.4	14.7	17.4	18.7	18.3	16.0	21.1
9	16.9	18.3	13.4	16.4	18.3	17.3	18.3	19.7
10	15.4	17.2	9.1	13.9	14.9	13.4	13.7	15.3
11	15.2	15.5	11.7	13.9	15.1	15.7	15.7	17.2
12	16.0	17.8	11.8	16.5	17.3	16.9	16.0	18.5
13	16.1	17.2	12.3	14.5	16.0	15.3	14.3	17.5
14	18.4	18.8	14.1	17.3	17.7	18.1	18.0	20.0
15	15.6	15.5	11.4	14.4	15.9	15.8	17.3	17.0
16	16.4	16.8	11.3	13.9	16.4	16.0	17.3	17.6
17	14.3	14.5	12.1	13.1	15.9	14.1	13.7	14.8
18	14.2	14.2	11.3	12.0	14.3	12.5	13.3	14.2
19	13.3	15.1	10.1	13.2	14.5	14.7	13.0	14.1
20	16.1	16.6	11.2	14.4	15.4	14.5	14.0	14.5
21	16.7	16.5	11.7	16.8	17.2	15.1	17.0	16.8
22	17.8	18.4	13.1	17.5	17.0	16.7	16.0	18.2
23	17.4	18.1	11.7	15.8	17.0	16.1	15.3	18.0
24	14.0	14.6	10.6	13.8	15.8	13.8	14.7	15.5
25	16.3	16.7	12.0	15.7	16.3	16.1	14.3	14.9
26	17.1	19.2	13.9	16.5	18.4	15.8	15.3	18.0
27	16.6	15.1	10.3	13.3	15.0	14.6	14.3	14.5
28	14.0	15.2	9.7	13.7	14.1	11.8	13.3	15.1
29	17.5	17.6	13.0	16.9	18.0	17.8	17.0	18.9
30	17.3	17.8	14.9	17.9	17.7	18.7	19.0	20.3
Średnia	+ 17.1	+ 17.5	+ 12.8	+ 15.9	+ 17.1	+ 16.3	+ 15.7	+ 18.1
Max. d.	+ 28.8 6	+ 29.1 7	+ 24.0 5	+ 26.6 4	+ 29.5 4	+ 25.9 5	+ 27.0 4	+ 33.2 4
Min. d.	+ 11.0 19	+ 12.1 11	+ 7.0 10 i 12	+ 9.0 18	+ 10.0 18	+ 10.0 10 i 18	+ 7.0 25	+ 7.6 11

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Dubla-ny	Dela-tyn	Ozy-dów	Krzy-wo-równia	Koło-myja	Horo-denka	Tarnopol	Jagiel-nica
7.2.9	7.2.8	7.2.9	7.2.9	7.12.9	7.2.9	7.2.9	7.2.9
+ 18°0	- 16°7	+ 18°8	+ 15°5	0°0	+ 18°3	0°0	0°
19°1	16°7	17°7	15°4	19°4	22°5	17°4	17°9
20°4	17°7	19°8	16°9	19°7	23°4	17°8	19°7
22°8	18°3	20°2	17°9	20°5	25°4	19°4	22°1
22°3	19°3	20°5	18°4	21°9	25°9	21°0	20°7
22°3	19°0	22°5	17°0	18°8	20°7	21°2	21°7
20°5	19°7	21°3	18°2	21°4	21°6	20°9	21°3
21°3	18°0	20°7	18°7	20°9	21°5	18°5	19°2
19°3	17°7	18°6	17°6	19°4	19°7	18°7	20°2
15°7	12°7	15°8	14°4	17°2	15°4	14°4	16°8
17°5	14°3	15°9	15°8	16°8	18°3	16°3	17°2
17°7	15°3	16°8	16°1	19°1	20°1	16°6	17°3
16°7	14°7	15°1	17°0	17°8	18°5	15°5	17°0
20°5	18°7	18°5	16°0	17°9	19°5	18°7	20°2
17°3	18°0	19°1	14°9	20°2	22°1	19°3	18°0
18°4	17°0	16°9	17°9	18°9	18°5	16°3	17°5
15°7	14°3	15°6	16°9	18°0	15°9	15°8	16°9
13°3	14°0	12°8	12°5	16°5	17°4	12°7	14°7
12°4	12°7	12°8	11°7	15°4	14°2	12°8	14°7
13°3	15°0	12°6	11°9	12°9	13°5	12°7	12°9
16°0	13°7	15°8	14°5	14°4	16°3	15°1	15°7
18°5	14°7	16°9	16°5	18°7	19°2	17°6	18°3
17°6	15°3	18°1	16°3	16°5	17°5	17°7	18°2
15°9	14°0	14°5	15°4	16°1	18°8	15°2	17°2
16°5	16°0	14°9	14°2	17°3	18°8	15°5	17°7
18°3	16°0	17°2	18°2	17°8	19°7	16°7	17°5
14°7	14°3	14°1	12°6	16°9	15°4	13°5	15°1
15°5	14°7	16°2	13°5	15°3	16°0	15°4	16°1
19°0	16°3	17°8	17°5	18°3	20°9	18°2	18°0
19°5	18°7	17°6	18°4	17°7	19°8	18°6	18°9
+ 17°9	+ 16°1	+ 17°2	+ 15°9	+ 18°0	+ 19°2	+ 17°0	+ 17°9
+ 30°5	+ 26°0	+ 28°3	+ 26°6	+ 28°8	+ 29°1	+ 27°3	+ 25°4
4	5	5	8	5	5	6	4
+ 7°0	+ 9°0	+ 10°0	+ 7°4	+ 10°8	+ 11°0	+ 7°8	+ 10°0
19	19	18	27	19	20	19	20

Ciepło powietrza
 Średnie

Lipiec 1900 roku.

Dzień	Żywiec	Wadowice	Czernichów	Zakopane	Kraków	Bochnia	Szcawnica
	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 2. 9	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9
1	0	0	0	0	0	0	0
	+ 21°1	+ 21°0	+ 20°9	+ 17°5	+ 19°5	+ 20°0	+ 17°8
2	21°7	22°1	22°7	18°8	21°2	20°3	20°0
3	26°9	27°3	27°2	22°8	25°2	26°3	22°9
4	27°3	26°3	27°9	24°0	26°5	26°8	25°4
5	16°1	17°1	17°1	15°4	17°1	16°8	18°0
6	20°4	19°9	19°8	19°6	19°0	18°7	19°9
7	13°9	15°2	15°6	—	15°0	15°5	14°6
8	10°9	12°5	12°9	8°1	11°8	11°8	11°1
9	11°9	13°1	13°9	9°4	12°4	12°8	12°7
10	11°3	12°0	12°9	9°6	12°8	13°2	12°9
11	13°3	15°3	15°3	9°3	15°1	14°5	12°3
12	14°3	13°8	15°3	10°5	16°5	15°2	13°5
13	18°7	18°5	20°1	13°3	19°7	17°5	16°2
14	19°9	20°5	22°1	16°4	20°1	19°0	17°7
15	19°9	21°3	21°5	18°9	19°5	19°3	17°1
16	22°7	22°1	23°2	19°1	21°3	20°5	19°8
17	25°0	22°7	24°5	20°5	24°2	25°0	21°7
18	21°5	20°4	22°9	17°2	21°7	21°3	21°7
19	19°6	19°6	21°6	16°3	19°9	19°7	19°2
20	21°7	21°4	22°7	19°2	20°7	21°2	19°8
21	25°1	23°3	25°2	21°9	24°0	24°5	21°9
22	25°7	24°6	26°3	22°0	24°8	26°6	21°8
23	18°7	19°1	20°2	18°1	19°8	18°8	21°3
24	17°9	18°9	19°6	14°7	17°7	16°3	17°5
25	20°3	20°3	22°2	17°2	21°1	20°7	19°3
26	23°4	24°7	24°7	19°9	23°9	23°3	21°8
27	23°7	23°9	24°9	21°3	23°1	23°8	22°4
28	20°8	22°7	23°3	19°2	21°4	21°6	20°1
29	22°2	22°9	21°5	18°9	20°7	20°0	21°6
30	20°8	22°3	21°8	20°3	19°1	23°2	21°9
31	16°3	15°6	18°0	13°3	16°6	16°7	15°3
Średnia	+ 19°8	+ 20°0	+ 20°9	+ 17°1	+ 19°7	+ 19°7	+ 18°7
Max. d.	+ 33°6	+ 33°6	+ 32°2	+ 28°8	+ 34°0	+ 32°5	+ 31°6
	4	4	4	4	4	4	4
Min. d.	+ 9°8	+ 11°3	+ 10°6	+ 6°8	+ 8°6	+ 10°0	+ 10°4
	8	9	11	10	10	10	10

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Kry- nicę	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niecz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok
7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9
+ 16°2	0	0	0	0	0	0
17°8	20°0	17°4	17°8	20°2	18°1	18°6
22°6	21°7	20°4	19°7	22°2	17°8	19°3
23°1	26°5	24°1	23°8	26°3	22°0	23°6
18°5	28°3	25°6	26°1	27°1	24°7	25°6
18°5	19°3	19°1	20°1	24°5	20°8	21°2
13°4	19°1	18°5	19°5	22°9	21°2	19°0
10°1	15°4	16°4	15°4	18°7	14°9	16°7
10°7	12°0	12°8	12°7	12°3	11°2	12°6
10°6	15°3	14°3	12°1	14°5	10°7	12°9
11°0	14°3	13°4	13°4	15°0	11°8	12°7
11°0	15°8	14°1	13°5	12°3	11°7	13°0
12°5	15°9	14°3	13°8	16°3	13°4	13°5
16°4	20°3	20°9	16°5	18°5	17°6	16°0
16°3	20°8	20°9	18°1	21°0	17°6	19°7
15°9	20°4	19°7	18°2	21°9	17°9	18°6
17°7	21°2	23°7	20°2	22°3	18°9	20°8
22°8	25°3	24°1	22°2	24°4	21°3	23°8
19°1	23°4	22°8	22°5	24°6	20°3	20°8
16°1	20°4	20°2	19°3	23°3	16°9	17°4
16°9	22°0	21°3	19°5	25°5	19°3	19°7
18°0	24°6	24°6	22°7	26°4	20°2	22°2
19°6	25°4	25°0	23°6	27°1	21°4	24°2
16°7	21°2	23°1	19°7	19°1	21°2	21°9
16°2	19°1	18°1	17°9	20°8	16°9	18°6
17°5	21°7	21°6	20°0	23°4	18°0	18°8
18°7	25°7	24°9	23°1	25°4	22°1	22°7
19°3	23°6	23°4	24°4	25°2	21°2	23°2
17°3	22°4	21°6	20°3	25°6	18°8	20°3
18°0	23°6	22°1	22°5	26°3	18°4	20°6
19°1	24°5	22°9	20°3	22°1	20°3	22°3
14°5	17°5	16°0	15°3	18°8	14°8	16°6
+ 16°9	- 20°9	- 20°2	+ 19°2	+ 21°7	+ 18°1	+ 19°3
+ 30°6	- 33°8	+ 31°9	+ 30°0	+ 32°8	+ 29°6	+ 30°0
17	4	22	4	22	6	4
+ 8°5	+ 11°1	+ 10°8	+ 10°2	+ 10°2	+ 9°0	+ 11°2
10	8	10	9	8 i 11	10	10

Ciepłota powietrza
Średnie

Lipiec 1900 roku.

Dzień	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stary Sam- bor	Sam- bor	Doli- na	Lwów
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 20°5	+ 16°9	+ 17°8	+ 19°5	+ 20°6	+ 20°7	+ 20°5
2	20°0	16°3	19°6	19°0	19°0	19°3	19°8
3	24°9	19°2	22°0	23°0	23°0	21°3	23°9
4	25°8	20°6	25°1	25°8	26°1	22°3	25°9
5	22°8	18°3	21°0	22°9	21°1	18°0	23°8
6	21°2	17°7	18°9	20°4	17°3	21°3	20°0
7	18°8	16°1	17°9	19°9	17°7	22°0	20°5
8	14°9	11°9	12°0	14°5	14°1	15°7	15°7
9	15°1	9°8	12°0	14°2	13°5	15°0	14°4
10	13°6	7°5	10°5	11°1	10°8	12°0	11°6
11	13°5	9°6	11°6	12°2	11°8	13°3	14°0
12	15°1	11°3	11°7	14°4	14°3	16°7	15°4
13	18°4	11°8	13°8	16°1	14°9	16°0	16°8
14	19°7	14°5	17°7	19°0	19°0	17°3	19°6
15	18°2	15°3	17°2	18°5	22°0	19°0	20°1
16	19°2	17°8	19°4	21°0	20°0	17°3	22°5
17	22°6	18°3	22°2	22°9	21°7	20°0	24°5
18	21°8	18°6	20°3	22°1	20°1	20°3	21°8
19	18°9	15°0	16°8	18°6	16°6	18°0	18°5
20	20°4	18°4	18°6	19°3	19°9	18°0	22°7
21	19°2	18°6	21°8	22°6	23°1	20°0	24°6
22	23°8	19°3	23°0	23°8	24°1	21°7	25°3
23	23°4	18°6	21°7	22°7	21°7	20°7	22°2
24	20°2	15°3	17°3	18°6	17°7	18°3	18°4
25	20°2	15°6	18°1	20°0	19°8	19°3	20°3
26	23°8	19°8	22°6	23°5	21°6	22°0	24°2
27	23°5	17°8	21°4	23°6	22°5	20°3	24°4
28	21°2	15°5	19°4	20°7	20°6	20°0	21°7
29	21°9	15°9	20°1	20°4	20°5	18°3	21°4
30	24°5	17°4	21°5	21°6	22°7	19°0	22°9
31	17°3	12°2	15°9	16°2	15°3	16°7	17°5
Średnia	+ 20°1	+ 15°9	+ 18°5	+ 19°6	+ 19°1	+ 18°7	+ 20°5
Max. d.	+ 31°3 4	+ 26°9 4	+ 30°0 4	+ 32°5 4	+ 29°2 4	+ 31°0 4	+ 32°9 3
Min. d.	+ 12°0 10 i 11	+ 6°8 10	+ 9°7 11	+ 10°0 10	+ 10°0 10	+ 9°0 16	+ 9°6 10

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Dubla- ny	Dela- tyń	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Horo- denka	Tar- nopol	Jagiel- nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 20°5	+ 19°3	+ 20°2	+ 18°7	+ 21°7	+ 23°1	+ 20°4	+ 21°1
20°3	18°7	19°2	19°3	20°1	19°6	18°8	19°8
24°4	20°3	22°4	20°6	24°1	22°0	21°7	22°5
27°1	23°0	25°0	22°2	25°0	26°2	23°6	23°4
24°0	21°7	24°5	21°5	24°5	27°1	23°7	25°6
19°8	22°3	21°9	19°1	22°5	24°1	22°7	25°0
22°9	25°7	23°5	22°7	23°5	26°2	25°0	26°1
16°4	20°7	18°6	19°1	16°8	19°6	18°3	20°5
14°3	15°3	14°2	14°5	15°4	16°7	14°8	15°9
11°7	12°3	12°8	12°5	13°5	13°5	13°7	14°4
14°5	13°7	14°6	13°7	14°4	14°7	14°7	14°1
16°0	17°7	16°5	17°7	13°7	17°8	16°7	17°5
17°0	15°7	17°5	12°7	17°6	14°8	14°5	14°6
19°5	17°3	18°7	14°4	17°6	18°7	18°2	16°7
19°7	19°3	18°0	17°0	19°9	19°6	17°7	17°8
21°1	18°7	20°6	17°2	20°5	22°5	19°5	19°1
24°5	20°0	23°2	18°9	22°3	24°9	21°9	22°9
21°5	20°0	20°3	18°0	21°4	23°2	20°3	21°8
17°9	18°0	16°6	16°5	19°1	20°3	16°1	17°9
20°3	19°3	19°9	18°9	21°9	23°1	19°8	20°5
23°9	21°3	22°9	20°1	23°7	25°0	21°8	23°8
25°2	22°7	24°2	21°9	24°4	26°8	22°9	23°7
22°3	23°3	22°2	—	25°5	26°8	22°5	25°5
18°5	18°3	18°5	—	21°3	23°3	19°7	20°7
19°9	17°0	19°8	—	19°3	19°5	19°9	20°1
24°3	19°3	22°5	—	23°5	24°2	22°5	22°7
23°1	22°3	22°2	—	23°5	25°3	22°9	24°4
21°9	20°7	21°2	—	24°1	24°6	20°4	22°0
21°7	19°3	21°4	—	21°3	23°2	22°4	22°3
23°3	20°0	22°5	—	21°2	22°7	21°8	21°2
18°1	18°0	18°1	—	20°5	20°1	19°5	20°0
+ 20°5	+ 19°4	+ 20°1	+ 18°1	+ 20°8	+ 21°9	+ 19°9	+ 20°8
+ 33°0	+ 28°0	+ 31°0	+ 30°4	+ 32°6	+ 31°2	+ 30°5	+ 29°8
4	4 i 7	22	22	23	23	7	5
+ 9°0	+ 12°0	+ 12°0	+ 10°2	+ 12°0	+ 13°0	+ 9°7	+ 12°6
10	10 i 11	9	10 i 11	10 i 12	10 i 11	13	11

Ciepłota powietrza
Średnie

Sierpień 1900 roku.

Dzień	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica
	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 2. 9	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9
1	+ 15°8	0°	+ 18°0	+ 12°4	+ 16°9	+ 15°9	+ 14°6
2	17°6	18°1	19°5	17°1	18°1	17°8	17°4
3	18°7	20°2	19°5	14°9	18°2	19°3	16°4
4	20°1	20°8	21°2	18°7	19°3	19°2	18°4
5	18°0	18°1	19°7	13°6	18°5	17°3	15°6
6	13°7	17°4	15°1	11°9	14°8	15°8	14°8
7	17°7	17°6	18°2	14°0	17°7	19°8	15°9
8	19°9	19°6	20°7	18°4	20°5	21°2	19°2
9	17°6	19°1	18°3	14°2	17°5	19°3	16°5
10	17°3	19°4	18°8	15°7	18°3	20°2	18°1
11	15°2	16°5	15°4	10°4	15°4	15°7	13°6
12	15°0	15°8	16°3	12°4	15°7	18°0	14°2
13	15°1	16°3	17°1	12°8	15°5	18°2	15°0
14	16°0	16°6	17°5	14°6	16°4	19°7	15°4
15	17°3	17°1	19°3	14°3	19°1	19°2	15°5
16	20°1	16°6	20°3	16°5	19°4	18°8	17°7
17	18°9	18°5	18°2	15°1	17°1	19°3	18°5
18	19°5	19°4	18°9	15°6	17°8	18°7	16°5
19	19°8	17°3	20°7	16°4	19°4	22°2	18°3
20	19°7	17°0	20°9	16°3	20°3	22°0	18°1
21	18°7	18°7	19°9	15°3	19°5	22°3	17°4
22	21°7	19°4	19°5	16°8	19°9	22°2	18°9
23	21°1	20°2	21°3	16°6	20°7	21°8	18°3
24	24°1	22°3	22°9	21°8	22°0	22°3	21°3
25	25°2	22°5	20°8	18°9	19°8	20°3	20°3
26	17°7	20°0	19°8	18°5	19°1	19°7	20°4
27	18°3	19°7	19°3	17°3	18°7	17°7	21°4
28	12°8	15°2	14°1	10°7	13°8	18°7	13°8
29	13°4	12°9	14°2	10°5	13°7	16°9	13°1
30	12°7	17°4	14°0	10°3	12°6	15°8	12°1
31	11°4	13°5	13°1	9°9	12°1	14°2	12°4
Średnia	+ 17°7	+ 18°1	+ 18°5	+ 14°9	+ 17°7	+ 19°0	+ 16°8
Max. d.	+ 29°6	+ 30°0	+ 27°4	+ 24°6	+ 30°0	+ 26°5	+ 28°4
Min. d.	+ 7°2	+ 10°5	+ 9°3	+ 4°9	+ 6°5	+ 10°5	+ 7°4
	31	29	31	31	31	31	31

w stopniach Celsiusza.

dzieńne.

Kry-nica	Tar-nów	Pilzno	Iwo-nicz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok
7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9
+ 18°0	+ 17°3	+ 17°1	+ 15°7	+ 22°0	+ 12°3	+ 15°8
19°6	19°4	18°9	17°4	21°1	16°6	17°4
16°7	20°0	18°5	18°1	20°0	18°5	18°1
19°5	21°9	21°9	21°7	17°7	19°3	20°8
14°6	18°8	17°8	18°1	18°5	15°5	16°5
14°5	17°5	18°7	18°6	18°1	19°4	18°3
15°3	16°2	20°5	17°2	21°1	16°4	16°7
17°4	22°1	21°0	19°9	20°8	18°5	21°0
14°8	19°4	19°4	16°8	20°3	16°8	17°6
16°2	20°4	20°2	18°6	19°9	17°5	17°7
13°0	15°1	18°4	16°3	19°4	15°2	15°7
13°0	16°0	18°1	16°8	20°3	13°1	14°9
13°3	16°9	17°2	15°5	24°3	15°4	14°7
13°3	15°1	17°6	15°5	22°0	16°4	14°9
15°7	19°5	19°2	18°5	22°5	19°8	19°5
16°6	20°5	19°9	19°4	22°8	19°1	21°1
15°0	18°0	21°0	17°5	24°7	18°7	18°9
15°c	19°5	21°4	19°1	24°1	17°4	19°4
14°8	21°5	20°6	20°9	21°8	17°0	19°4
14°5	21°5	20°6	19°1	22°1	15°5	19°7
15°2	21°8	21°5	20°4	19°7	17°1	19°6
15°5	23°1	21°9	21°5	20°1	17°5	19°8
16°4	23°3	21°2	21°5	20°7	18°1	20°5
19°5	24°3	22°1	24°2	23°1	21°4	23°4
18°9	23°9	23°4	23°5	24°5	22°4	23°5
18°3	22°9	22°3	22°9	21°5	19°3	22°3
18°6	21°0	21°5	21°3	18°9	20°7	20°5
12°6	14°7	15°8	14°7	16°5	14°3	13°9
10°9	16°7	18°0	13°2	14°0	12°8	14°1
9°2	14°0	11°3	11°3	14°0	11°7	12°3
8°7	13°3	13°3	10°7	12°5	9°8	10°6
+ 15°3	+ 19°2	+ 19°4	+ 18°3	+ 20°3	+ 16°9	+ 18°0
+ 26°6	+ 30°0	+ 29°8	+ 28°4	+ 32°4	+ 26°8	+ 29°2
2	24	18	24	13	24 i 25	24
+ 2°6	+ 9°6	+ 7°6	+ 5°8	+ 8°0	+ 2°0	+ 5°2
31	31	30	31	31	31	31

Ciepłość powietrza

Średnie

Sierpień 1900 roku.

Dzień	Prze-	Lom-	Chy-	Stary	Sam-	Doli-	Lwów
	nysł	na	rów	Sam-	bór	na	
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 15°8	11°7	+ 13°8	+ 16°6	+ 15°0	+ 16°0	+ 17°1
2	17°7	13°0	15°6	16°3	16°1	16°3	18°0
3	18°9	14°1	16°8	17°7	17°5	15°7	18°2
4	21°7	17°5	19°4	20°1	20°8	18°3	22°2
5	19°2	14°3	16°3	17°1	17°1	18°0	20°1
6	20°4	13°0	18°0	19°4	19°1	18°0	21°0
7	17°4	14°5	16°2	17°7	16°8	17°0	17°1
8	21°2	18°7	8°6	21°1	21°0	18°7	22°9
9	20°8	13°8	17°4	19°2	16°3	18°0	20°0
10	19°0	16°3	17°0	18°9	15°4	20°0	20°2
11	18°0	12°0	16°2	17°6	13°1	18°0	20°5
12	17°4	10°7	14°6	15°4	16°8	15°7	15°4
13	17°4	11°7	14°4	16°3	15°3	16°0	16°2
14	16°6	13°4	15°7	17°2	17°6	10°7	19°2
15	20°5	15°3	18°1	18°6	18°5	18°0	20°1
16	20°2	14°6	18°1	18°9	18°9	17°0	19°3
17	17°8	15°6	15°1	16°3	18°0	14°7	18°2
18	18°7	14°9	16°5	16°6	18°8	14°3	19°1
19	18°9	15°3	17°6	18°8	17°3	14°7	20°3
20	19°5	14°1	18°6	19°1	18°6	15°7	20°9
21	20°2	14°1	18°7	18°3	19°5	16°0	20°5
22	20°5	15°0	18°8	18°8	18°6	18°3	22°2
23	20°2	13°7	19°3	19°8	20°8	17°0	22°4
24	23°6	16°6	19°6	20°6	22°0	18°7	23°4
25	24°5	16°8	22°5	23°4	22°8	18°7	23°6
26	22°5	18°4	22°8	23°0	22°0	20°7	23°1
27	22°2	17°8	20°3	20°9	20°2	19°7	21°0
28	15°8	14°1	13°9	15°0	11°7	14°7	13°5
29	14°7	12°2	12°2	13°4	12°8	13°3	13°8
30	12°8	9°8	11°1	13°2	12°4	12°0	12°0
31	11°8	7°4	9°6	11°0	10°3	8°7	13°6
Średnia	+ 18°9	+ 14°2	+ 16°9	+ 17°9	+ 17°5	+ 16°6	+ 19°2
Max. d.	+ 29°4 25	+ 25°6 26	+ 28°6 24	+ 30°2 24	+ 28°4 23	+ 29°0 25 i 26	+ 30°4 24 i 25
Min. d.	+ 6°3 31	+ 4°0 31	+ 5°4 31	+ 5°5 31	+ 9°8 31	+ 2°0 31	+ 6°9 31

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Dublany 7. 2. 9	Dela- tyn 7. 2. 8	Oży- dów 7. 2. 9	Krzy- wo- równia	Koło- myja 7. 2. 9	Horod- denka	Tar- nopol 7. 2. 9	Jagiel- nica 7. 2. 9
+ 17°4	+ 14°7	+ 17°1		16°5		+ 15°8	+ 15°0
18°3	17°0	18°2		17°8		16°8	16°2
18°3	15°7	17°8		16°6		17°2	16°8
21°5	19°0	21°3		21°7		19°7	20°2
20°3	20°7	20°1		22°7		21°6	19°0
20°5	19°7	21°5		21°5		21°4	20°0
17°5	17°3	17°9		20°3		20°1	20°6
21°9	19°0	22°3		22°9		22°2	21°1
20°4	19°0	21°9		22°3		20°2	21°4
19°5	18°3	19°8		21°1		21°0	21°0
20°3	16°7	20°6		20°0		20°7	19°0
16°2	16°7	15°3		17°9		16°8	18°2
16°5	14°3	16°8		16°4		16°2	16°9
18°7	16°3	18°6		18°5		18°6	19°3
20°5	17°0	20°4		18°5		19°7	18°8
19°2	17°0	18°1		18°3		17°8	18°5
17°8	15°3	17°6		16°6		18°0	17°9
18°5	16°0	19°1		17°3		18°4	17°8
19°7	16°3	19°6		18°8		18°4	17°9
20°4	18°7	20°2		19°8		19°9	19°3
19°3	19°7	21°3	Nie obserwowano.	21°0	Nie obserwowano.	22°2	20°5
21°8	18°0	22°2		21°1		21°9	21°1
21°6	18°7	23°4		20°0		21°2	20°5
23°0	19°7	23°8		21°8		22°4	22°2
24°7	19°7	24°1		21°2		21°3	23°3
23°2	21°0	24°3		21°9		21°9	21°9
20°9	20°3	21°8		24°1		21°2	21°9
13°9	17°3	14°2		16°7		14°3	16°8
13°9	12°7	13°4		14°6		13°3	14°3
12°7	12°0	13°1		12°2		12°1	12°4
12°3	10°7	12°0		12°1		13°0	13°2
+ 19°1	+ 17°2	+ 19°3		+ 19°1		+ 18°9	+ 18°8
+ 31°0	+ 26°0	+ 31°0		+ 31°4		+ 29°5	+ 25°8
23, 24	25 i 26	24 i 25		27		24	10
i 25							
+ 4°0	+ 6°0	+ 8°4		+ 9°2		+ 7°4	+ 9°6
31	31	31		30		31	31

Ciepłota powietrza

Średnie

Wrzesień 1900 roku.

Dzień	Żywiec	Wadowice	Czernichów	Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczytnica
	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 2. 9	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9
1	+ 14°3	+ 16°5	0°	+ 9°7	+ 14°1	+ 13°0	+ 13°2
2	15°7	18°3	16°5	12°8	15°6	13°3	15°9
3	12°9	13°2	14°3	11°2	13°2	12°7	13°9
4	10°9	10°6	11°7	7°6	10°8	13°7	10°0
5	13°5	13°8	13°7	8°6	13°6	13°8	11°4
6	12°9	14°3	12°7	10°8	12°9	13°7	11°8
7	13°3	13°5	13°3	9°4	13°3	12°7	11°8
8	13°2	11°4	13°2	9°2	11°7	12°5	12°2
9	13°4	12°1	12°0	9°8	11°8	12°7	13°3
10	14°5	14°3	14°2	11°0	13°5	13°8	13°3
11	12°1	13°5	12°9	8°4	12°3	13°7	12°9
12	12°1	12°5	13°2	9°2	13°0	12°8	12°1
13	11°9	13°1	12°7	9°1	12°2	12°0	11°4
14	13°8	14°9	14°6	9°8	14°1	14°2	12°5
15	14°8	15°9	15°2	12°1	15°3	14°7	14°7
16	13°7	15°7	14°6	11°2	14°6	14°2	13°2
17	14°6	15°5	16°8	10°9	12°8	14°4	12°8
18	16°1	16°0	14°7	—	14°5	14°8	14°7
19	17°3	19°1	17°4	13°2	16°5	16°2	15°6
20	18°1	20°4	17°5	11°1	17°8	18°0	15°6
21	12°6	13°7	13°1	9°0	12°8	12°5	12°5
22	11°5	9°3	12°0	8°3	12°3	12°3	11°4
23	11°3	13°9	14°0	11°4	12°9	13°0	12°7
24	15°0	15°5	14°4	10°8	13°7	13°1	14°2
25	19°5	19°4	15°8	12°0	16°2	17°0	15°0
26	18°0	17°8	17°0	14°3	16°3	17°3	17°9
27	16°5	17°1	15°2	12°3	15°3	15°2	16°0
28	19°8	19°6	17°8	14°8	18°2	17°2	18°8
29	18°6	19°5	18°0	14°3	17°7	18°7	18°4
30	19°1	19°7	19°6	16°3	19°4	19°2	17°4
Średnia	+ 14°7	+ 15°3	+ 14°8	+ 11°0	+ 14°3	+ 14°4	+ 13°9
Max. d.	+ 26°4 30	+ 26°0 20 i 28	+ 24°1 30	+ 21°4 28	+ 25°8 30	+ 24°5 20 i 30	+ 25°3 26 i 28
Min. d.	+ 5°0 22	+ 7°0 4	+ 7°6 22	+ 4°2 22	+ 5°8 8	+ 7°0 1	+ 5°2 22

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Kry-nica	Tar-nów	Pilzno	Iwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok
7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9
+ 9°8	+ 15°0	+ 14°3	+ 11°5	+ 16°9	+ 10°7	+ 12°4
13°1	19°6	19°0	15°9	16°9	14°1	15°3
11°7	14°7	14°2	14°2	15°5	12°9	13°7
8°0	12°5	12°8	10°1	13°3	7°7	9°9
9°4	14°9	14°3	12°5	13°9	11°3	11°5
9°6	12°9	14°8	12°0	9°5	11°5	11°7
10°8	14°2	14°8	12°5	8°9	8°7	10°8
11°5	12°9	12°3	12°0	10°4	9°0	11°3
10°9	14°9	12°3	13°3	8°7	12°9	13°2
11°3	14°6	15°4	13°7	12°5	12°2	12°3
10°8	13°7	15°8	13°4	12°6	11°7	12°5
10°4	13°5	12°9	13°4	10°9	11°2	12°3
9°7	12°8	11°9	12°3	8°8	10°0	10°9
11°5	14°6	13°4	13°1	10°8	11°1	11°4
13°5	15°4	14°7	15°5	12°1	13°1	14°6
12°5	15°2	15°5	14°0	14°9	10°5	12°9
11°6	16°9	14°1	13°3	16°3	9°3	11°0
11°5	16°5	16°2	15°9	17°9	11°4	13°0
14°0	18°9	18°1	18°6	17°3	12°1	15°3
13°5	18°7	17°5	18°7	17°5	14°0	16°7
11°7	13°0	16°9	13°9	16°9	14°3	12°6
10°1	12°7	12°6	11°7	17°7	8°3	11°8
14°3	14°4	12°9	15°3	15°3	13°7	13°1
12°2	17°0	16°5	17°5	15°5	13°4	14°7
13°5	18°8	18°2	18°1	17°7	15°2	18°4
15°9	18°7	19°7	18°7	19°6	16°1	18°1
13°4	16°3	18°5	18°4	20°7	16°1	13°7
16°2	20°7	19°3	19°9	21°6	18°6	18°2
16°5	19°9	19°7	20°1	23°1	18°5	19°1
17°7	20°7	21°5	20°0	21°5	17°8	19°3
+ 12°2	+ 15°8	+ 15°7	+ 15°0	+ 15°2	+ 12°6	+ 13°8
+ 22°6	+ 26°0	+ 27°3	+ 24°2	+ 28°8	+ 25°0	+ 25°2
29	28 i 30	30	30	29	30	30
+ 3°6	+ 8°4	+ 5°4	+ 4°8	+ 7°0	+ 1°9	+ 5°6
1	8	8	8	13	18	17

Ciepłota powietrza
Średnie

Wrzesień 1900 roku.

Dzień	Prze- myśl	Lom- na	Chy- rów	Sam- bor	Doli- na	Lwów	Du- blany
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 11.7	+ 9.5	+ 11.5	+ 12.5	+ 10.7	+ 13.6	+ 13.1
2	18.5	14.4	15.3	13.8	13.0	15.9	16.5
3	13.5	8.4	12.7	13.8	13.7	14.1	14.3
4	9.9	8.6	8.3	9.9	10.6	10.1	10.2
5	12.7	7.2	11.8	11.3	11.7	11.8	12.4
6	13.8	9.3	11.6	11.8	12.7	11.7	12.2
7	11.4	6.9	10.1	10.5	11.7	10.3	10.9
8	10.8	7.4	8.1	10.7	9.3	10.1	10.3
9	14.5	11.2	11.8	12.3	11.3	12.9	13.2
10	12.8	10.5	11.6	13.2	12.0	11.5	12.1
11	11.5	7.6	10.5	11.5	11.7	11.1	11.1
12	12.4	7.9	11.3	11.2	7.7	10.9	11.5
13	12.0	8.7	13.0	11.5	10.7	10.9	11.5
14	11.9	9.3	11.2	11.0	11.0	11.6	11.9
15	13.2	9.8	14.2	13.1	13.7	13.1	13.7
16	13.9	11.0	13.6	13.8	13.7	13.5	14.5
17	10.1	10.6	10.5	12.8	9.3	11.1	11.1
18	12.6	11.1	11.7	12.1	8.7	12.4	12.2
19	14.8	15.9	14.9	15.4	11.7	15.5	16.1
20	15.5	11.9	17.1	17.0	13.3	16.1	16.5
21	13.6	9.4	11.8	12.9	13.0	13.1	13.6
22	11.4	7.5	10.4	11.2	9.0	11.5	13.3
23	12.3	8.6	11.8	13.7	10.0	13.4	14.8
24	12.5	9.3	12.6	14.6	10.7	15.4	15.5
25	14.6	12.7	15.6	15.9	12.3	16.2	16.6
26	19.4	14.5	18.7	19.8	16.0	17.3	18.1
27	14.9	14.3	13.4	12.4	13.7	14.7	15.5
28	17.8	13.5	17.9	19.9	14.3	18.5	19.7
29	18.7	14.5	18.3	18.4	15.0	20.0	20.7
30	19.4	16.1	17.9	17.2	15.7	18.3	18.1
Średnia	+ 13.7	+ 10.6	+ 13.0	+ 13.5	+ 11.9	+ 13.5	+ 14.0
Max. d.	+ 25.0 29	+ 23.9 30	+ 25.0 29	+ 25.0 26 i 28	+ 23.0 20 i 30	+ 26.0 29	+ 27.0 29
Min. d.	+ 5.0 8	+ 0.2 23	+ 3.7 8	+ 8.0 4,8 i 18	+ 1.0 18	+ 3.4 8	+ 2.5 18

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Dela-tyn	Oży-dów	Krzy-wo-równia	Koło-myja	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
7. 2. 8	7. 2. 9		7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 0	0		+ 0	0	0	0
+ 12.7	+ 12.9		+ 13.9	+ 14.5	+ 13.1	+ 13.5
13.3	16.2		16.3	16.5	15.1	15.7
15.7	13.5		15.8	15.5	13.4	14.7
9.7	11.2		10.5	9.2	9.6	10.5
9.0	10.6		11.3	11.5	10.9	11.0
11.0	12.1		11.9	11.5	11.6	13.2
13.0	10.8		13.5	10.9	10.2	11.4
10.3	9.3		11.9	10.5	8.6	10.4
12.0	13.8		13.3	13.2	12.5	12.1
11.0	12.6		11.0	8.8	8.3	9.0
11.0	11.5		11.7	10.1	10.7	10.7
9.3	11.2		11.4	10.5	11.3	10.9
10.0	11.4		12.5	11.6	11.0	11.4
11.7	11.8		12.1	10.7	10.5	11.0
14.0	12.4		15.4	12.9	11.7	11.7
12.3	12.1		15.6	14.1	12.1	12.6
12.0	10.6		15.1	11.8	9.0	11.6
10.7	13.0		11.4	10.8	10.0	10.2
14.0	15.2		12.9	13.0	12.6	11.2
15.0	15.7		14.5	13.7	13.6	12.4
10.3	12.2		13.8	11.5	11.6	12.5
10.3	13.1		11.4	10.1	10.9	11.9
11.0	14.2		11.0	11.5	11.8	12.0
13.3	15.8		12.8	13.5	13.4	12.5
15.0	17.2		14.4	15.2	14.3	14.2
16.0	18.5		14.8	14.5	15.3	14.1
16.3	16.5		15.6	14.9	15.6	15.6
18.0	19.2		16.2	15.9	16.2	15.8
17.3	20.4		16.7	17.2	17.3	18.9
16.7	18.0		17.9	18.5	16.8	18.0
+ 12.7	+ 13.8		+ 13.6	+ 12.8	+ 12.3	+ 12.7
+ 24.0	+ 26.2		+ 24.4	+ 25.0	+ 24.0	+ 25.4
28 i 29	29		29	29	29	30
+ 5.0	+ 4.4		+ 4.8	+ 6.0	+ 3.1	+ 7.5
13 i 18	8		18	18	18	8

Nie obserwowano.

Ciepło powietrza

Średnie

Październik 1900 roku.

Dzień	Żywiec	Wadowice	Czernichów	Zakopane	Kraków	Bochnia	Szezwawica
	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 2. 9	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9
1	+ 18.3	+ 19.4	+ 18.2	+ 14.6	+ 17.4	+ 18.3	+ 18.2
2	17.3	19.0	17.6	13.8	18.3	18.0	17.5
3	10.9	21.9	18.6	15.7	18.7	20.8	19.3
4	11.9	16.0	12.9	9.8	12.5	13.0	13.4
5	11.9	13.3	11.3	7.7	11.1	11.5	9.3
6	15.7	16.2	14.3	10.9	14.3	14.8	12.5
7	13.7	14.4	14.0	10.9	14.2	14.3	13.1
8	12.2	13.7	12.8	9.6	13.4	14.0	11.6
9	12.8	13.6	12.0	9.6	12.7	13.0	10.8
10	17.4	17.1	13.0	9.4	14.8	16.3	11.1
11	10.9	13.0	11.1	6.3	11.5	13.8	11.9
12	10.0	9.9	8.8	5.3	9.4	8.7	8.4
13	8.3	8.2	8.0	3.9	7.3	6.3	7.4
14	13.6	11.8	11.4	9.6	10.1	11.8	10.8
15	7.4	7.4	6.0	3.2	7.0	7.2	5.6
16	5.7	6.9	7.0	3.9	6.0	6.8	6.2
17	5.9	6.0	5.5	2.1	5.6	5.3	3.7
18	7.1	8.3	7.1	4.0	6.9	6.2	5.0
19	7.8	9.3	7.3	5.3	7.0	7.5	6.5
20	4.3	4.6	5.2	0.2	4.4	4.7	3.5
21	4.9	4.4	3.8	3.0	4.3	4.0	6.0
22	4.8	5.5	5.5	1.5	5.5	5.0	5.5
23	6.7	5.3	5.8	2.0	5.8	5.8	5.0
24	5.1	5.5	5.3	1.4	4.7	4.8	3.6
25	4.7	4.9	4.9	1.1	4.4	5.3	2.9
26	2.7	5.4	4.0	0.2	3.6	4.7	3.3
27	7.1	6.4	4.6	4.3	5.1	5.5	7.3
28	6.9	7.7	5.2	2.2	6.4	6.3	4.4
29	7.6	10.4	7.1	4.0	8.1	7.0	4.5
30	8.6	9.2	8.4	7.3	8.5	7.7	7.4
31	6.4	7.7	6.7	4.2	7.3	6.8	6.7
Średnia	+ 9.7	+ 10.4	+ 9.1	+ 6.0	+ 9.2	+ 9.5	+ 8.5
Max. d.	+ 25.2 3	+ 26.6 3	+ 24.8 3	+ 21.2 3	+ 26.7 3	+ 26.5 3	+ 24.2 2 i 3
Min. d.	+ 0.6 20	+ 1.0 26	- 0.8 26	- 3.8 26	- 1.0 26	- 0.5 26	- 2.8 26

w stopniach Celsiusza.

dzieńne.

Kry-nica	Tar-nów	Pilzno	lwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok
7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9
+ 16°2	+ 20°0	+ 19°3	+ 21°8	+ 21°3	+ 19°3	+ 19°5
15°1	20°0	19°4	19°9	22°4	16°6	17°5
16°1	21°8	20°9	20°7	20°3	19°0	19°9
10°2	13°4	11°9	14°9	19°2	11°0	13°5
7°5	13°4	11°6	11°6	15°7	6°9	10°1
10°6	15°8	15°6	14°1	16°2	10°3	12°5
11°6	15°4	16°0	15°0	18°2	11°4	14°7
13°3	14°7	13°9	14°4	17°9	9°7	13°1
9°8	14°2	13°1	13°9	16°5	8°4	13°0
10°2	17°0	15°8	15°3	15°3	10°6	15°7
10°2	14°5	12°9	14°9	13°2	10°1	15°0
7°3	9°3	8°7	10°2	13°2	8°1	10°1
7°3	7°7	6°6	10°2	14°3	8°3	8°3
6°9	12°5	12°3	10°0	13°2	8°0	11°5
7°9	7°3	6°9	8°0	5°9	8°8	6°0
5°1	7°7	7°0	6°7	8°9	2°4	6°0
3°5	5°8	6°2	4°5	6°7	4°7	3°2
3°3	7°0	5°1	5°1	5°9	2°6	4°7
4°7	—	6°5	6°5	7°0	6°1	7°5
2°1	4°6	4°0	4°5	7°1	2°8	3°3
3°6	6°9	5°7	6°0	7°2	3°8	6°1
5°9	6°2	6°5	11°7	8°1	6°0	7°0
4°8	6°7	5°5	6°3	7°7	5°8	5°9
2°9	5°0	4°3	4°9	5°1	5°5	4°6
1°7	5°7	4°3	4°4	11°7	2°2	4°0
1°3	5°6	5°3	3°9	10°1	4°6	4°5
4°7	8°3	7°6	5°6	8°5	6°4	5°8
3°0	7°0	6°5	5°1	10°1	5°1	6°6
4°9	8°0	7°8	7°0	8°7	5°3	5°6
5°9	8°8	7°7	6°9	7°1	5°5	7°2
5°5	6°9	7°4	5°3	6°3	5°5	5°8
+ 7°2	+ 10°6	+ 9°7	+ 10°0	+ 11°9	+ 7°7	+ 9°3
+ 21°6	+ 26°4	+ 26°4	+ 25°4	+ 29°6	+ 26°0	+ 26°2
1	3	3	1	2	1	1 1 3
-3°0	+ 1°0	0°0	+ 0°6	+ 3°0	-3°0	0°0
26	26	20	21	18	5	21 1 27

Ciepłota powietrza

Średnie

Październik 1900 roku.

Dzień	Prze-	Lom-	Chy-	Sam-	Doli-	Lwów	Dubla-
	myśl	nna	rów	bora	na	7. 2. 9	ny
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 17°6	+ 17°2	+ 18°5	+ 18°3	+ 16°0	+ 18°9	+ 19°5
2	17°9	11°8	15°2	17°4	13°7	17°8	18°4
3	18°4	13°9	14°6	19°7	15°3	18°5	18°5
4	13°2	11°3	12°4	12°7	13°3	14°0	14°5
5	8°6	8°0	8°8	10°0	8°7	11°0	11°1
6	12°9	9°4	12°4	13°5	11°0	13°5	13°7
7	14°2	12°6	13°6	15°5	12°3	14°8	15°5
8	13°9	9°5	13°9	14°2	14°3	13°2	13°6
9	11°6	8°2	12°4	14°1	12°7	13°1	14°3
10	15°8	11°9	16°1	15°8	15°0	14°6	15°5
11	15°3	11°7	15°2	15°8	15°3	15°2	16°0
12	9°8	7°4	8°9	10°1	11°0	10°5	10°1
13	8°6	5°1	6°4	10°1	9°3	10°5	10°5
14	9°1	8°2	11°2	12°3	9°3	10°3	9°9
15	7°1	6°5	9°3	10°2	8°3	6°8	7°0
16	5°8	3°6	5°0	6°7	6°3	6°8	7°5
17	5°2	1°2	4°6	5°1	4°3	4°2	4°7
18	6°1	0°4	4°3	6°5	7°0	5°5	5°9
19	9°2	4°9	8°0	8°7	7°0	8°5	9°1
20	6°7	3°1	3°0	5°3	5°7	5°1	4°5
21	6°8	4°6	5°2	6°7	7°3	5°8	5°8
22	7°9	4°2	5°8	7°0	7°7	8°7	10°9
23	6°7	3°9	5°1	7°1	7°0	6°1	6°5
24	5°2	0°9	3°7	5°3	5°3	4°5	4°8
25	4°1	—0°4	2°7	3°9	4°3	2°6	3°6
26	3°6	+ 0°2	3°7	3°8	4°7	3°8	3°7
27	5°8	5°0	4°8	4°7	4°3	4°6	4°7
28	6°2	2°5	5°4	6°3	6°0	5°4	5°9
29	6°3	4°3	5°5	4°5	5°7	5°6	6°3
30	8°4	3°5	6°9	5°5	6°3	6°7	7°4
31	7°0	2°3	5°4	5°8	6°7	6°0	6°3
Średnia	+ 9°5	+ 6°3	+ 9°0	+ 9°7	+ 9°1	+ 9°4	+ 9°9
Max. d.	+ 26°0 3	+ 20°3 3	+ 24°4 1 i 3	+ 25°2 2	+ 25°0 1	+ 25°0 1	+ 25°0 1
Min. d.	0°0 27	—3°0 26	—1°6 27	0°0 27	+ 1°0 26	—0°6 21	—3°0 27

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Dela-tyn	Oży-dów	Krzy-wo-równia	Koło-myja	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
7. 2. 8	7. 2. 9		7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 15.0	0		18.0	0	0	0
+ 16.7	+ 19.2		17.9	+ 18.7	+ 17.9	+ 18.3
15.7	18.8		17.5	17.2	16.5	17.4
14.3	18.5		17.8	15.9	16.3	16.5
12.3	13.5		13.8	14.8	13.1	15.0
13.7	11.7		12.0	10.8	9.7	11.5
13.7	13.6		13.1	11.5	11.9	11.1
14.7	14.8		14.7	13.7	14.4	14.7
12.3	12.8		13.8	13.3	13.4	12.4
12.7	12.9		13.9	13.3	12.4	12.6
14.7	14.2		13.8	11.7	13.6	12.7
14.7	14.8		12.8	12.5	13.8	13.7
12.0	10.6		12.3	12.2	10.7	12.3
9.3	10.7		8.9	8.5	10.0	9.7
12.3	12.2		9.2	7.9	9.7	8.9
9.0	7.3		9.4	8.1	8.4	7.5
6.0	7.6		7.4	4.9	6.9	8.0
5.3	4.6		3.8	4.7	4.4	4.2
5.3	7.1		6.5	5.3	5.9	4.6
7.3	9.2		9.2	7.6	7.3	7.9
5.7	6.4		6.8	6.8	5.7	6.9
7.3	7.2		7.4	6.5	5.6	6.2
1.7	11.2		12.0	10.9	10.1	10.0
6.3	6.4		7.1	7.2	6.2	8.5
4.0	5.1		5.3	5.0	3.4	4.4
3.0	3.2		3.4	3.2	2.7	3.5
2.7	3.3		4.5	2.8	3.3	2.7
3.0	5.5		2.4	3.1	3.3	2.7
5.3	5.2		2.5	4.1	4.1	5.3
6.7	5.5		4.9	4.0	4.2	4.5
8.0	7.5		6.4	3.9	6.4	4.9
6.3	6.3		8.0	5.9	5.7	5.4
+ 9.4	+ 9.9		+ 9.6	+ 8.9	+ 8.9	+ 9.2
+ 22.0	+ 25.4		+ 25.8	+ 26.1	+ 23.9	+ 21.6
2 i 3	1		1	1	1	1
0.0	+ 0.3		- 1.2	- 2.1	- 1.6	- 1.2
27	26		27	27	27	27

Nie obserwowano.

Ciepło powietrza

Średnie

Listopad 1900 roku.

Dzień	Żywiec 7. 2. 9	Wadowice 7. 1. 10	Czernichów 7. 2. 7	Zakopane 7. 2. 9	Kraków 6. 2. 10	Bochnia 7. 1. 9	Szcawnica 7. 1. 9
1	+ 8° ¹	+ 5° ⁴	+ 5° ⁵	+ 2° ⁶	+ 5° ¹	+ 4° ⁸	+ 5° ¹
2	5° ¹	4° ⁵	4° ³	1° ⁹	3° ⁹	4° ⁰	3° ⁷
3	4° ³	4° ⁶	4° ²	1° ²	4° ³	3° ⁷	4° ⁰
4	4° ⁷	4° ⁵	5° ³	2° ⁷	5° ²	6° ³	7° ³
5	2° ⁷	3° ¹	3° ⁵	1° ¹	2° ⁷	3° ²	3° ²
6	4° ⁹	4° ⁵	3° ³	0° ³	3° ¹	2° ⁵	4° ⁷
7	7° ³	6° ⁵	4° ⁹	4° ⁶	4° ⁹	5° ²	9° ⁰
8	8° ⁶	9° ⁹	7° ³	4° ⁸	6° ³	6° ²	9° ⁴
9	7° ⁹	8° ⁵	6° ⁴	5° ⁹	6° ⁸	6° ⁰	8° ⁶
10	7° ⁹	6° ⁷	7° ²	3° ³	6° ⁸	7° ³	6° ³
11	5° ⁶	5° ⁴	5° ⁸	2° ³	5° ¹	5° ⁸	6° ⁰
12	4° ⁰	6° ⁴	4° ⁶	3° ¹	3° ⁷	2° ⁵	3° ⁹
13	5° ⁰	4° ²	3° ⁶	2° ¹	3° ⁵	3° ²	4° ⁰
14	3° ⁷	3° ⁷	2° ⁵	2° ²	2° ⁵	2° ³	4° ⁰
15	6° ⁵	5° ⁷	4° ⁵	3° ⁶	5° ⁰	4° ⁷	6° ²
16	8° ⁹	7° ⁴	6° ⁰	5° ⁸	5° ⁶	7° ⁰	8° ⁴
17	9° ¹	7° ⁹	6° ⁸	7° ⁶	7° ⁶	9° ³	8° ⁶
18	8° ⁴	8° ⁰	5° ²	6° ²	5° ⁶	5° ⁸	9° ⁵
19	8° ⁵	8° ⁹	8° ⁶	7° ⁰	8° ⁴	8° ⁰	9° ⁸
20	7° ³	9° ¹	8° ⁷	5° ³	7° ⁵	8° ⁵	8° ⁶
21	8° ⁰	7° ⁸	7° ⁵	7° ⁴	7° ⁵	7° ⁸	9° ³
22	9° ⁸	9° ⁷	8° ⁴	6° ³	8° ³	9° ⁵	8° ⁶
23	8° ¹	8° ⁶	7° ⁹	3° ⁵	7° ⁷	8° ⁰	5° ²
24	6° ¹	7° ⁴	6° ⁷	3° ⁸	6° ⁷	6° ²	6° ¹
25	4° ³	5° ⁹	5° ³	2° ⁷	4° ⁸	5° ²	8° ⁸
26	5° ⁰	4° ⁵	4° ¹	1° ⁵	3° ³	3° ⁸	3° ⁷
27	3° ⁴	3° ³	3° ⁶	0° ⁵	3° ⁰	3° ⁵	2° ⁸
28	0° ³	2° ¹	1° ⁷	— 1° ⁹	0° ⁶	2° ³	2° ⁸
29	7° ⁵	4° ³	3° ⁹	+ 6° ⁵	3° ¹	4° ⁵	6° ⁵
30	5° ⁹	4° ³	2° ⁹	2° ⁷	3° ²	6° ⁷	7° ⁴
Średnia	+ 6° ²	+ 6° ¹	+ 5° ³	+ 3° ⁶	+ 5° ¹	+ 5° ⁵	+ 6° ⁴
Max. d.	+ 15° ² 8	+ 14° ⁰ 8	+ 11° ⁹ 10	+ 11° ⁶ 21	+ 12° ⁴ 10 i 22	+ 13° ⁵ 17	+ 13° ⁶ 8
Min. d.	— 3° ⁸ 28	— 0° ⁸ 28	— 1° ⁴ 6	— 3° ⁶ 6	— 2° ⁴ 6	— 1° ⁵ 6 i 29	— 0° ³ 14

w stopniach Celsiusza.

dzieenne.

Kry-nica	Tar-nów	Pilzno	Iwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok
7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9
+ 3°2	+ 4°8	+ 4°2	+ 3°6	+ 8°1	+ 4°7	+ 3°9
2°3	—	4°6	4°1	5°7	5°1	4°0
3°2	4°8	4°2	4°7	7°2	5°4	4°4
5°8	7°7	7°4	8°5	5°3	8°2	8°6
2°4	3°6	2°7	3°9	4°9	4°4	4°1
4°2	5°8	6°0	4°9	5°4	5°9	6°4
7°1	8°9	9°1	9°7	5°2	8°7	9°1
6°7	—	9°8	10°3	4°2	7°7	9°7
5°5	8°6	10°4	9°7	5°4	7°4	7°7
4°9	8°2	9°2	8°6	6°3	5°1	5°1
5°4	6°9	7°8	7°2	7°3	3°9	4°8
4°4	2°3	2°9	4°7	6°2	3°3	2°0
2°6	4°0	3°6	3°1	5°9	2°2	2°6
2°9	3°4	3°6	5°7	5°7	4°6	3°2
4°7	6°8	6°4	7°1	4°8	7°6	8°5
6°2	9°0	8°2	9°6	4°5	7°4	9°1
7°5	9°7	10°4	10°0	5°3	9°2	11°1
8°5	10°0	10°4	10°9	7°0	8°7	10°1
8°2	9°7	10°1	10°8	6°4	10°0	10°6
6°5	9°1	9°6	9°9	4°5	6°8	8°5
6°9	8°3	7°8	7°7	5°2	4°8	5°4
6°1	—	8°1	6°6	4°5	6°3	6°3
5°0	8°3	8°4	6°5	5°1	5°8	6°5
4°7	6°8	5°2	6°8	4°9	4°8	4°2
4°9	7°1	6°2	6°2	5°7	5°8	5°7
2°7	3°3	2°9	3°2	5°3	1°7	3°3
1°3	3°4	2°7	2°9	5°6	1°2	2°3
1°9	4°5	4°1	3°5	5°2	1°8	2°8
4°9	7°0	6°2	5°0	4°5	5°3	3°6
4°5	5°9	5°9	4°5	4°5	5°0	1°6
+ 4°8	+ 5°9	+ 6°6	+ 6°7	+ 5°5	+ 5°6	+ 5°8
+ 9°7	+ 13°7	+ 15°8	+ 12°4	+ 12°8	+ 13°4	+ 14°2
18	7 1 18	8	18	1	21	19
0 0	+ 1°3	- 0°6	+ 0°4	+ 1°2	- 5°0	- 3°4
14	12	12	1	8	28	12

Ciepłota powietrza
Średnie

Listopad 1900 roku.

Dzień	Prze- myśl	Lom- na	Chy- rów	Sam- bor	Doli- na	Lwów	Du- blany
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 5.0	0.0	+ 3.7	+ 4.9	+ 6.0	+ 4.1	+ 4.8
2	3.9	+ 0.7	3.1	5.0	5.7	4.4	4.5
3	4.9	1.5	3.1	5.0	5.0	3.9	4.7
4	7.6	6.1	6.3	5.7	6.7	6.7	7.3
5	5.4	1.6	4.9	4.0	6.3	5.5	6.5
6	5.0	0.8	4.3	5.0	5.7	6.3	5.9
7	7.6	5.5	5.5	6.4	6.7	5.5	6.1
8	6.4	4.3	4.1	4.5	4.7	3.3	3.7
9	5.2	1.7	2.2	2.8	3.3	2.9	3.4
10	4.4	1.7	1.4	2.1	2.3	2.7	2.7
11	2.5	-0.4	-0.2	1.2	1.7	2.9	3.6
12	3.4	-0.4	+ 0.5	1.5	2.0	1.7	1.9
13	3.3	-0.9	0.9	2.0	1.7	0.8	1.1
14	3.0	+ 0.8	0.2	1.5	2.0	1.1	1.8
15	5.0	3.0	3.6	3.0	3.3	1.7	2.2
16	6.8	4.3	7.7	5.7	4.3	4.0	4.1
17	8.2	5.9	8.4	6.0	6.0	6.7	7.1
18	7.8	5.3	6.5	6.8	6.3	8.0	7.5
19	7.9	7.3	6.0	6.2	5.7	8.4	8.5
20	8.2	4.4	6.8	7.8	9.0	9.2	9.1
21	6.7	0.5	4.6	6.0	5.3	4.8	4.7
22	6.8	1.1	5.2	4.7	5.0	3.7	4.1
23	6.5	4.0	5.3	5.7	6.0	6.0	6.0
24	5.0	2.1	4.4	5.2	4.3	4.5	4.4
25	6.2	2.4	4.4	5.5	4.0	1.9	2.0
26	4.2	--0.3	2.7	3.3	3.0	2.9	3.5
27	3.4	-1.2	1.3	2.8	2.7	2.2	2.7
28	3.9	+ 1.1	1.4	3.1	2.7	3.6	3.9
29	3.5	1.8	-0.3	1.9	2.3	2.7	2.7
30	3.5	-1.2	+ 0.3	2.5	2.7	3.7	4.1
Średnia	+ 5.4	+ 2.1	+ 3.6	+ 4.3	+ 4.4	+ 4.2	+ 4.5
Max. d.	+ 12.3 20	+ 12.0 18	+ 11.0 18	+ 10.4 20	+ 13.0 20	+ 11.4 20	+ 11.5 20
Min. d.	+ 1.1 11	-6.1 12	-2.0 12 i 28	0.0 14	0.0 10 i 14	-0.6 14	0.0 14 i 25

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Dela-tyn	Oży-dów	Krzy-wo-równia	Koło-myja	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
7. 2. 8	7. 2. 9		7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 5.0	0		+ 5.9	+ 3.5	+ 4.0	+ 4.3
4.0	+ 4.9		5.2	4.5	4.9	4.4
3.7	5.1		5.1	4.7	4.2	4.1
6.0	6.6		7.4	6.5	5.3	5.5
6.7	6.8		7.2	6.5	5.4	6.1
5.3	6.1		5.5	5.3	4.3	5.4
4.7	5.5		5.1	4.5	3.6	4.2
2.3	4.0		1.7	2.0	1.2	3.8
2.7	3.3		2.3	1.9	1.3	1.8
0.7	3.2		2.3	0.0	1.9	3.2
0.0	3.3		3.0	3.2	1.5	1.9
0.3	1.8		1.9	2.4	0.3	1.0
0.3	1.2		0.1	0.2	-0.8	-0.6
1.7	1.5		1.3	1.0	-0.4	-1.4
2.0	1.9		0.8	0.4	-0.5	-1.1
2.7	3.8		2.7	3.2	+ 0.9	-1.4
4.3	7.2		5.6	6.9	5.9	+ 6.1
5.0	9.0		6.6	9.1	8.3	6.4
5.0	9.5		5.5	9.8	7.5	6.8
7.0	9.4		5.5	8.2	7.4	8.6
4.7	4.4		3.5	3.8	1.8	2.1
2.7	3.7		4.6	3.2	1.9	3.1
4.0	6.9		3.3	3.7	3.9	3.7
3.3	5.2		4.1	2.7	3.1	6.8
3.3	4.5		4.7	3.4	3.3	2.8
3.0	4.1		3.2	2.9	4.4	4.8
1.3	3.8		2.1	2.0	2.9	2.8
2.0	4.6		2.8	3.0	2.8	2.0
0.7	3.0		2.0	1.2	0.7	2.2
1.0	4.9		2.9	3.2	3.6	2.3
+ 3.2	+ 4.8		+ 3.8	+ 3.8	+ 3.2	+ 3.4
+ 10.0	+ 12.0		+ 10.8	+ 12.1	+ 10.5	+ 10.0
4 i 20	19 i 20		19	18	18	20
- 2.0	+ 0.2		-0.4	-0.3	-1.9	-2.2
12	14		14	8 i 27	14	16

Nie obserwowano.

Ciepłota powietrza
Średnie

Grudzień 1900 roku.

Dzień	Ży wiec	Wado- wiec	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szezaw- nica
	7.2.9	7.1.10	7.2.7	7.2.9	6.2.10	7.1.9	7.1.9
1	0 + 2.8	0 + 3.4	0 + 3.8	0 + 1.0	0 + 3.5	0 + 4.0	0 + 1.7
2	- 1.4	- 0.3	0.2	- 2.6	- 0.4	0.1	- 0.1
3	- 3.5	- 3.5	- 0.5	- 7.7	- 3.9	- 3.7	- 5.5
4	+ 0.2	+ 1.3	- 1.0	- 6.0	- 0.7	0.0	- 2.2
5	2.3	4.1	+ 2.9	- 1.2	+ 3.0	+ 3.7	+ 0.6
6	6.4	5.3	3.1	+ 1.0	1.9	1.8	+ 2.1
7	4.6	4.3	2.6	0.7	2.5	4.3	2.0
8	- 0.5	0.9	1.5	- 2.2	0.8	0.2	- 1.2
9	- 0.5	- 1.8	- 2.2	- 7.6	- 2.5	- 3.7	- 7.2
10	+ 2.3	- 0.7	- 2.3	- 7.0	- 0.0	- 1.7	- 6.1
11	1.1	- 0.5	+ 0.4	- 4.2	+ 0.2	0.0	- 0.6
12	1.7	+ 3.3	1.0	- 0.6	1.2	+ 0.3	- 1.0
13	4.3	5.5	3.1	+ 2.2	3.4	3.5	+ 1.7
14	2.9	5.6	2.1	2.0	2.5	2.3	1.4
15	3.3	3.9	2.0	0.7	3.0	2.7	0.3
16	4.0	4.5	3.6	1.7	3.6	3.2	1.0
17	4.8	4.8	4.5	0.9	4.9	4.3	3.0
18	3.7	4.3	3.5	2.4	3.9	1.3	1.4
19	5.3	1.8	0.5	- 1.1	1.6	1.3	- 1.9
20	4.0	3.5	2.4	- 2.3	2.7	2.8	+ 1.1
21	2.0	0.7	- 0.7	- 5.5	0.4	0.3	- 2.7
22	1.9	3.6	+ 1.7	+ 1.4	2.6	2.5	- 0.6
23	1.8	3.0	1.5	- 1.5	1.3	1.3	- 0.9
24	0.1	- 1.1	1.2	- 5.0	0.2	0.7	- 4.3
25	- 0.8	- 0.6	- 0.1	- 4.4	- 0.3	0.3	- 3.1
26	+ 2.3	- 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.3	0.7	- 3.2
27	1.2	- 2.4	- 0.8	- 1.7	- 0.1	- 1.3	- 3.5
28	3.3	+ 0.8	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.6	+ 0.4	- 1.7
29	3.5	4.5	4.0	1.5	3.4	4.2	+ 4.0
30	- 0.1	0.0	0.8	- 2.2	0.3	0.2	- 0.5
31	- 5.6	- 5.7	- 5.4	- 7.3	- 6.2	- 7.7	- 5.8
Średnia	+ 1.8	+ 1.7	+ 1.1	- 1.8	+ 1.1	+ 0.9	- 1.0
Max. d.	+ 5.6 6	+ 9.2 6	+ 5.8 18	+ 9.7 18	+ 8.4 18	+ 7.0 7	+ 6.3 18
Min. d.	- 9.0 31	- 7.0 31	- 7.8 31	- 11.8 9	- 8.8 31	- 9.2 31	- 10.5 10

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok
7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9
+ 2.3	+ 3.7	+ 2.9	+ 2.4	+ 3.9	+ 1.2	+ 1.5
- 1.6	0.5	- 0.5	- 0.4	2.4	- 1.3	- 1.6
- 5.0	- 3.3	- 3.9	- 7.8	- 3.3	- 8.9	- 5.8
- 3.7	+ 0.3	- 2.4	- 2.5	- 2.0	- 2.8	- 2.1
- 0.9	1.9	- 0.2	- 0.1	+ 1.9	- 1.1	+ 0.7
- 0.1	2.3	+ 1.0	+ 1.3	1.1	+ 1.4	1.7
+ 0.7	2.9	1.9	1.3	0.9	0.2	1.7
- 1.9	0.7	- 0.3	- 1.9	1.7	- 1.3	- 1.2
- 7.6	-	- 2.3	- 3.2	2.5	- 4.6	- 3.3
- 8.7	- 0.4	- 0.1	- 1.9	1.7	- 4.8	- 1.9
- 1.5	+ 0.7	- 0.1	- 1.1	1.8	- 2.1	- 0.6
- 2.1	+ 1.5	+ 0.7	- 2.1	1.1	- 2.1	- 0.1
- 0.9	4.0	2.2	- 0.8	1.0	- 1.3	+ 0.3
- 0.6	3.6	2.5	- 0.3	1.1	- 1.0	0.8
- 0.6	3.7	2.8	- 0.2	0.3	- 0.9	0.6
+ 0.8	3.9	3.3	+ 0.2	1.1	- 0.9	1.4
1.0	4.3	3.5	3.0	3.1	+ 2.1	2.9
- 0.1	4.3	3.3	3.1	2.3	2.2	2.7
- 1.7	3.0	1.4	3.3	1.2	- 0.5	0.1
0.0	-	0.8	1.2	1.0	0.0	1.8
- 2.8	+ 1.2	0.0	- 1.9	1.3	- 2.6	- 0.7
- 3.1	2.4	0.5	- 2.3	0.0	- 2.4	- 0.6
- 2.2	1.5	0.1	- 1.9	- 0.9	- 3.2	- 2.3
- 5.0	0.9	0.0	- 2.2	+ 0.5	- 1.7	- 0.9
- 4.3	0.3	- 0.9	- 3.1	- 0.5	- 3.4	- 1.7
- 3.8	1.1	- 0.3	- 3.3	- 0.5	- 4.5	- 2.5
- 2.9	-	- 0.3	- 2.9	+ 0.6	- 3.1	- 1.9
- 3.3	1.2	+ 1.1	- 1.9	+ 0.7	- 3.0	- 1.6
- 1.4	4.3	2.7	- 0.1	1.1	+ 0.8	+ 2.5
- 0.6	0.3	- 0.1	+ 0.3	0.1	- 1.0	- 0.3
- 7.4	- 7.1	- 7.3	- 2.3	- 5.7	- 6.6	- 6.3
- 2.2	+ 1.5	+ 0.4	- 0.9	+ 0.7	- 1.8	- 0.5
+ 3.4	+ 7.3	+ 5.6	+ 4.8	+ 6.4	+ 4.1	+ 4.2
1	18	20	18	9	18	18
- 13.2	- 11.6	- 11.0	- 10.2	- 9.2	- 11.9	- 8.6
10	31	31	3	31	10	31

Ciepłota powietrza
 Średnie

Grudzień 1900 roku.

Dzień	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Sam- bor	Doli- na	Lwów	Dubla- ny
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 3°3	- 0°1	0°	+ 1°2	+ 3°0	+ 1°5	+ 4°8
2	- 0°2	- 3°3	- 1°3	- 1°0	1°3	0°6	- 0°5
3	- 4°2	- 8°8	- 6°2	- 6°0	- 4°0	- 6°1	- 5°8
4	- 1°5	- 4°7	- 2°5	- 0°8	- 1°7	- 3°2	- 4°1
5	+ 1°9	- 2°2	+ 0°4	+ 1°7	+ 5°0	- 1°4	+ 1°7
6	1°9	- 1°6	0°6	1°2	3°7	1°1	1°1
7	1°9	- 1°8	- 0°2	0°5	2°3	1°3	1°2
8	0°7	- 4°0	- 1°0	0°3	9°3	- 0°2	0°2
9	- 1°8	- 7°9	- 5°2	- 3°3	- 1°3	- 2°1	- 1°5
10	- 4°5	- 7°8	- 4°0	- 0°3	- 6°0	- 1°0	- 0°6
11	+ 1°2	- 3°8	- 0°6	+ 0°7	0°0	- 0°2	+ 0°9
12	1°4	- 3°8	- 0°4	1°5	0°0	0°7	1°3
13	2°6	- 2°8	+ 1°3	3°5	+ 5°0	1°7	2°8
14	2°8	- 1°6	1°5	3°0	4°3	2°4	3°4
15	2°8	- 1°2	1°8	2°9	4°0	3°1	3°9
16	2°5	- 1°5	0°7	2°0	2°7	1°3	2°1
17	4°5	- 0°8	2°8	3°3	4°0	3°8	4°5
18	4°3	- 0°1	3°7	4°7	6°0	3°3	4°2
19	2°8	- 4°0	2°0	4°3	3°0	2°0	2°8
20	2°7	- 2°5	1°3	2°8	1°7	2°0	2°9
21	1°3	- 3°4	0°3	1°4	3°3	0°6	1°4
22	1°5	- 4°0	1°4	1°5	3°7	1°3	1°8
23	0°7	- 3°9	0°0	0°7	2°7	0°3	1°0
24	1°0	- 2°5	- 0°3	0°9	1°7	0°5	1°3
25	0°0	- 4°0	- 1°8	0°5	1°0	0°7	0°1
26	0°6	- 5°0	- 0°9	0°6	1°0	+ 0°8	1°5
27	0°8	- 4°3	+ 0°1	1°7	2°3	1°5	1°8
28	0°7	- 3°5	- 0°6	0°7	2°0	- 0°2	0°3
29	3°6	- 1°7	+ 1°9	3°1	4°3	+ 2°6	3°1
30	0°5	- 3°4	- 1°3	1°2	2°3	1°1	1°7
31	6°6	- 9°2	- 8°7	- 8°1	- 2°7	- 9°2	- 9°5
Średnia	+ 0°9	- 3°6	- 0°5	+ 0°9	+ 1°8	+ 0°5	+ 1°0
Max. d.	+ 6°1 19	+ 4°9 18	+ 6°3 18	+ 8°4 19	+ 9°0 19	+ 7°5 1	+ 8°5 1
Min. d.	- 9°3 31	- 11°0 31	- 10°6 31	- 12°0 31	- 11°0 10	- 13°0 31	- 12°5 31

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Dela-tyn	Ozy-dów	Krzy-wo-równia	Koło-myja	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 10	7. 2. 9
+ 4°8	+ 6°4	+ 5°5	+ 8°1	+ 8°1	+ 6°9	+ 6°2
0°9	- 0°1	1°6	1°3	1°0	- 0°1	2°9
- 3°9	- 5°9	- 5°4	- 3°9	- 2°8	- 6°4	- 5°7
- 4°8	- 2°6	- 6°7	- 5°4	- 4°6	- 5°1	- 6°8
+ 3°7	+ 1°6	+ 3°5	+ 1°7	0°0	- 0°9	- 1°2
1°6	1°6	0°3	1°7	+ 1°7	+ 0°8	+ 1°2
2°1	2°2	2°3	2°0	1°3	0°5	1°2
-	0°7	0°8	0°7	1°0	0°2	1°4
-	- 0°8	- 1°0	- 0°3	0°0	- 1°9	- 0°5
- 1°4	- 0°1	- 4°4	- 3°8	- 0°8	- 1°8	- 1°0
-	+ 0°9	- 2°5	+ 0°3	- 0°2	0°0	- 0°4
+ 1°7	1°6	- 1°9	- 0°5	+ 0°3	+ 0°5	+ 0°3
3°3	2°5	+ 2°9	+ 4°3	3°6	1°7	1°8
4°8	3°4	1°5	3°1	2°9	2°3	3°7
3°8	3°9	2°3	3°3	3°6	3°0	3°3
3°9	2°5	1°1	2°1	1°5	1°7	1°9
3°3	3°7	2°5	3°5	3°1	2°4	2°4
4°7	3°7	3°0	4°6	4°1	3°3	3°1
-	2°9	- 3°1	3°4	1°4	1°8	1°1
-	2°1	- 3°6	1°1	0°4	1°6	2°0
0°7	1°4	- 1°6	- 1°5	- 1°0	0°4	- 0°9
-	1°5	- 3°7	- 0°4	- 1°1	0°8	1°6
1°0	1°3	+ 0°1	+ 0°7	+ 1°7	0°5	1°4
-	1°1	- 0°3	0°7	0°3	0°0	1°0
-	0°4	- 3°2	0°7	- 0°1	- 0°7	0°6
2°5	1°4	- 0°5	2°3	+ 1°2	+ 0°9	- 0°4
0°7	1°7	- 1°2	0°4	- 0°6	1°3	+ 0°9
1°3	0°4	+ 0°1	- 0°1	- 0°7	0°3	- 1°0
3°3	3°7	2°3	+ 1°3	+ 1°4	1°2	+ 0°7
1°3	2°0	0°6	1°8	1°7	1°0	1°2
- 4°7	- 8°9	- 3°3	- 4°1	- 4°5	- 9°4	- 5°0
+ 1°5	+ 1°2	- 0°4	+ 0°9	+ 0°8	+ 0°2	+ 0°5
+ 8°0	+ 8°0	+ 8°4	+ 11°0	+ 9°0	+ 9°5	+ 7°6
1°8	1	1	1	1	1	1
- 6°0	- 12°1	- 11°2	- 9°0	- 8°4	- 12°6	- 9°0
3°1	3°1	4	4	4	3°1	4

Ciśnienie powietrza

Srednie

Styczeń 1900 roku.

Dzień	Biel-sko 8. 2. 8	Ży-wiec	Wado-wice 7. 1. 10	Czer-ni-chów 7. 2. 7	Kra-ków 6. 2. 10	Boch-nia 7. 1. 9	Szczaw-nica 7. 1. 9	Kry-nica 7. 2. 9
1	737.3		741.6	747.9	748.0	747.3	724.0	714.4
2	32.8		39.1	43.7	44.0	43.9	20.5	10.3
3	26.3		31.5	36.1	36.4	36.6	13.9	03.2
4	25.8		31.7	36.2	36.1	34.8	12.5	02.4
5	23.1		31.0	33.8	34.8	33.4	10.8	01.2
6	36.0		37.4	47.4	47.4	45.4	21.6	11.6
7	34.8		41.9	47.3	48.2	47.8	23.0	12.0
8	33.0		40.1	45.0	45.5	44.8	22.8	09.5
9	35.3		41.1	46.2	46.5	45.8	21.9	10.0
10	31.9		38.5	42.9	43.4	43.1	21.9	09.1
11	33.5		39.7	44.6	44.8	43.7	21.7	09.0
12	36.9		43.3	49.3	49.7	47.5	22.7	13.1
13	37.5		43.4	49.5	49.8	48.8	23.2	12.9
14	34.3		40.3	46.2	46.3	46.0	22.3	09.1
15	31.4		38.3	43.2	43.2	42.8	20.2	07.3
16	26.5		33.7	38.0	38.3	38.5	16.5	03.4
17	25.2		31.7	36.6	36.5	36.2	13.5	02.1
18	23.0		30.7	34.2	34.8	33.4	12.6	02.1
19	36.6		42.5	47.4	47.1	45.2	21.5	12.0
20	41.1		45.6	51.1	51.1	49.8	27.0	17.1
21	39.4	Nie obserwowano.	44.3	50.1	50.6	49.2	25.4	14.9
22	34.2		38.5	43.7	44.0	44.1	22.3	10.0
23	30.8		35.3	39.3	39.0	39.0	19.8	05.8
24	31.4		35.0	39.7	39.3	39.1	18.3	04.6
25	26.7		31.6	35.6	35.7	34.9	14.0	01.9
26	32.0		35.6	41.0	40.1	39.5	17.8	05.0
27	24.6		39.6	33.8	34.2	35.2	12.1	01.5
28	18.3		24.2	28.3	28.9	28.6	07.8	699.3
29	18.9		25.0	29.6	29.9	29.4	06.5	98.4
30	15.9		23.7	26.5	27.8	27.1	04.5	95.6
31	21.4		28.2	32.3	32.4	34.4	09.6	98.4
Średnia	730.2		735.9	740.8	741.1	740.5	717.8	706.7
Max. d. g.	742.8 20, 6 r.		747.6 20, 7 r.	753.2 20, 7 r.	753.6 20, 8 r.	750.2 20, 7 r.	728.6 20, 9 w.	718.3 20, 7 r.
Min. d. g.	714.1 30, 4 w.		723.0 30, 1 w.	724.8 30, 2 w.	725.4 30, 5 w.	726.2 30, 9 w.	704.2 30, 9 w.	693.2 30, 2 w.

w milimetrach.
dzienne.

Luty 1900 roku.

Lwów	Dublany	Tarnopol	Biel-sko	Ży-wiec	Wado-wice	Czer-ni-chów	Kra-ków	Boch-nia
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8		7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9
737.8	743.8	739.1	728.0		734.3	739.3	739.3	738.4
34.6	40.7	36.4	28.7		35.2	40.0	40.5	40.3
28.7	34.7	31.2	28.9		35.3	39.7	39.9	39.9
25.3	30.9	26.5	26.8		34.2	38.2	38.5	38.2
25.7	31.6	27.9	22.9		30.3	34.4	34.8	33.8
34.8	40.7	35.0	19.4		26.8	30.7	31.3	30.4
39.3	45.7	41.2	21.5		28.7	32.4	32.4	31.3
37.2	43.1	40.0	26.3		32.9	37.5	37.8	36.4
37.8	43.8	41.0	32.3		38.3	44.0	44.1	43.6
36.1	41.8	38.9	25.6		32.3	36.8	37.4	37.0
35.8	41.7	37.7	21.7		30.0	32.8	33.2	33.3
38.5	44.4	39.4	2.7		29.1	33.2	33.3	32.9
39.9	46.1	41.6	22.0		28.8	33.3	33.3	32.2
37.1	43.2	39.0	18.3		27.0	30.3	31.0	29.5
33.2	39.1	35.4	30.1		36.7	41.6	40.9	39.3
30.6	36.4	32.9	24.5		30.3	35.5	36.1	40.2
27.0	33.1	28.8	25.1		30.4	35.5	35.1	34.6
25.6	31.7	27.8	21.1		28.3	32.6	32.9	32.2
35.2	40.9	35.9	21.1		28.3	32.7	32.9	32.7
41.2	47.0	42.1	12.4		20.0	24.1	25.2	24.7
39.6	44.8	40.8	16.7		24.2	27.9	28.4	26.7
35.3	41.2	37.0	26.7		33.6	37.8	38.0	36.0
28.3	33.5	30.1	31.9		34.1	44.2	44.8	43.2
27.3	32.5	27.4	36.4		43.0	48.7	48.7	48.0
25.5	31.3	27.0	35.6		41.9	47.7	47.9	47.3
28.4	33.9	28.6	31.8		37.7	43.9	43.6	43.8
24.7	30.5	26.4	23.6		30.7	35.0	35.7	35.2
21.4	27.3	24.1	20.5		27.9	30.9	30.9	30.3
22.9	28.8	24.9						
21.2	27.3	23.5						
22.6	28.3	23.6						
731.6	737.4	733.3	725.1		732.0	736.4	736.7	736.1
742.3 20, 2W.	747.5 20, 2W.	742.6 20, 2 W.	730.9 24, 10 r.		743.1 24, 7 r.	749.1 24, 7 r.	749.7 24, 9 r.	748.8 24, 1W.
719.9 30, 9W.	726.1 30, 2W.	722.1 30, 9W.	710.9 20, 11 r.		718.9 20, 1W.	723.1 20, 7 W.	723.5 20, 4 W.	723.8 20, 9W.

Nie obserwowano.

Ciśnienie powietrza

Średnie

Luty 1900 roku.

Marzec 1900 roku.

Dzień	Szczaw-	Kry-	Lwów	Du-	Tar-	Biel-	Ży-	Wado-
	nica	nica	7. 2. 9	blany	nopol	sko	wiec	wice
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10
1	715.8	704.6	730.5	736.1	732.2	723.4	—	731.3
2	18.3	97.7	33.8	39.4	35.9	25.3	—	32.8
3	18.4	66.5	32.7	38.4	34.5	23.4	—	31.3
4	15.8	64.2	30.4	36.1	32.0	24.2	—	31.8
5	13.0	62.0	27.4	33.1	29.4	27.5	727.0	33.7
6	09.7	60.1	24.1	30.0	26.3	34.9	32.8	39.4
7	08.8	698.7	23.5	29.5	25.3	27.1	27.2	34.0
8	12.6	701.9	26.3	32.1	27.1	35.3	34.0	42.0
9	20.7	68.7	33.6	39.6	34.3	40.7	40.3	46.8
10	13.5	62.5	30.0	35.7	32.6	42.5	41.7	48.4
11	09.9	60.4	25.2	31.2	28.0	42.5	41.7	48.3
12	10.6	699.7	24.3	30.0	26.0	40.0	37.5	44.9
13	10.3	701.8	22.8	28.7	24.3	27.1	27.1	35.0
14	08.0	694.7	21.7	27.9	23.5	28.9	27.8	35.6
15	16.4	704.0	26.3	31.9	25.1	30.7	29.6	37.2
16	14.0	62.1	28.5	34.8	29.8	22.6	22.6	29.7
17	12.0	61.6	24.7	30.6	26.3	22.3	21.4	29.3
18	11.4	60.5	24.9	30.6	26.8	22.5	23.0	30.1
19	11.4	61.4	26.1	31.6	28.3	27.9	26.7	34.6
20	06.8	694.3	20.9	26.8	24.0	30.7	29.3	36.9
21	07.8	95.5	19.5	25.4	21.2	32.5	31.7	38.5
22	13.4	705.0	25.3	31.0	25.7	29.3	28.0	36.1
23	20.8	10.2	34.5	40.4	34.7	20.0	24.8	32.4
24	24.6	14.8	41.3	47.2	42.4	25.5	24.1	31.5
25	24.2	14.6	40.2	46.1	42.4	22.7	21.7	29.3
26	21.0	12.4	36.8	42.8	38.9	21.9	21.7	29.0
27	13.5	62.2	28.8	34.5	31.6	25.6	23.3	32.3
28	10.1	698.6	21.1	26.7	23.0	21.2	20.6	29.1
29						24.1	22.0	30.2
30						22.8	21.6	29.7
31						26.2	24.8	31.9
Średnia	714.1	703.2	728.0	733.9	729.7	728.3	728.1	724.9
Max. d. g.	725.1 24, 9W.	715.1 24, 9W.	741.5 24, 9W.	747.6 24, 9W.	743.3 24, 9W.	743.2 21, 10F.	742.3 21, 7 F.	748.9 21, 7 F.
Min. d. g.	705.6 20, 9W.	692.1 14, 2W.	718.6 21, 7 F.	724.7 21, 7 F.	720.7 21, 2 W.	710.2 1, 3 F.	720.1 28, 2W.	728.4 28, 1W.

w milimetrach.

dzienne.

Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szezaw- nica	Kry- nica	Lwów	Du- blany	Tar- nopol
7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
734.9	734.7	733.1	710.8	699.6	722.6	728.1	722.6
37.2	37.4	36.2	13.8	701.6	28.3	33.5	29.1
35.5	35.8	35.7	12.0	699.7	24.0	29.9	24.4
36.0	36.0	35.1	10.7	99.7	23.4	28.8	22.8
38.1	38.2	36.5	14.1	701.8	24.1	30.2	24.3
45.4	45.1	45.2	20.3	08.3	33.3	39.5	33.2
38.1	39.0	37.1	14.2	02.7	27.4	33.2	28.8
47.9	47.7	46.2	20.0	09.5	35.1	41.3	34.9
52.5	52.7	51.2	25.2	16.6	41.1	47.2	41.7
54.2	54.2	53.1	29.7	19.4	43.3	48.9	43.9
54.1	51.3	53.6	30.4	19.8	44.3	49.8	44.8
51.0	50.9	51.3	28.1	16.5	41.6	47.3	42.7
38.1	38.9	37.9	15.4	09.0	28.1	33.7	29.5
40.4	40.3	38.8	15.3	05.6	27.5	32.9	27.5
42.4	42.1	41.7	19.0	05.0	30.0	35.7	29.6
33.8	34.3	34.0	13.3	699.6	25.0	30.8	25.2
33.5	34.0	33.7	12.1	700.1	26.3	32.5	29.3
34.0	35.4	34.9	13.0	01.8	31.7	37.5	34.8
39.9	40.5	39.7	18.2	05.9	34.6	40.4	37.5
42.3	43.1	41.9	20.3	08.5	37.5	43.3	40.1
43.9	44.5	43.8	22.3	08.6	38.3	44.4	41.2
41.0	41.6	41.5	18.3	06.9	36.4	42.5	39.1
37.7	38.2	38.6	13.9	05.0	32.3	38.1	34.7
36.6	36.7	36.3	12.9	00.4	27.8	34.0	30.6
33.6	34.1	33.6	11.7	698.9	24.7	30.7	26.7
33.6	33.8	33.0	09.9	98.1	24.9	30.7	26.8
36.5	36.8	36.0	12.1	701.7	27.2	32.9	28.9
32.1	33.1	32.7	11.3	698.8	26.7	32.6	29.8
34.7	34.9	33.8	10.4	98.1	23.2	29.6	25.2
33.3	33.7	32.9	09.1	97.1	22.7	28.7	24.3
36.5	36.5	34.7	11.5	700.0	24.0	29.8	24.2
739.6	739.6	739.2	716.1	704.6	730.3	736.1	731.6
755.0	755.3	753.9	731.4	720.3	744.5	749.9	745.1
11, 7 r.	11, 9 r.	11, 1 w.	11, 7 r.	10, 9 w.	11, 9 w.	11, 7 r.	11, 9 w.
730.7	730.73	730.7	708.1	696.3	719.4	725.3	719.7
28, 7 w.	1, 2 r.	1, 7 r.	30, 9 w.	30, 9 w.	1, 7 r.	1, 7 r.	1, 7 r.

Ciśnienie powietrza
 Średnie

Kwiecień 1900 roku.

Dzień	Biel-sko 8. 2. 8	Ży-wiec 7. 2. 9	Wado-wice 7. 1. 10	Czer-ni-chów 7. 2. 7	Kra-ków 6. 2. 10	Boch-nia 7. 1. 9	Szcza-w-nica 7. 1. 9	Kry-nica 7. 2. 9
1	730·1	727·6	735·4	741·4	741·3	740·1	718·0	702·9
2	27·8	26·8	34·7	39·7	40·1	39·4	15·6	02·5
3	30·0	28·5	36·2	41·5	41·4	40·3	17·3	03·5
4	30·1	28·9	36·2	41·4	41·7	41·1	18·6	05·2
5	27·5	27·5	34·7	39·3	39·9	39·7	17·9	04·0
6	30·6	28·8	36·0	41·8	41·9	41·2	20·3	06·8
7	25·0	23·9	32·1	36·3	36·6	37·4	14·5	02·0
8	16·5	15·0	23·8	27·8	28·8	27·8	7·7	694·7
9	23·1	21·3	29·5	34·0	34·4	33·0	11·4	99·6
10	26·8	24·4	33·0	37·7	38·1	36·2	13·4	702·0
11	31·6	29·5	37·0	41·9	41·7	42·3	18·8	06·7
12	28·3	28·3	35·5	39·2	39·4	39·5	18·2	04·9
13	26·0	26·6	33·8	36·8	36·6	37·0	16·0	02·7
14	29·8	28·7	37·9	40·7	40·2	39·1	18·9	05·4
15	33·9	33·6	40·1	44·1	44·1	43·2	22·4	10·2
16	27·9	28·0	35·9	38·8	39·1	37·5	19·9	05·8
17	29·7	29·2	37·5	40·5	40·6	38·8	17·9	05·5
18	37·6	35·4	43·1	48·2	48·0	46·5	24·2	11·7
19	42·7	40·8	48·0	53·6	53·5	52·1	27·4	17·0
20	44·6	43·2	49·3	55·1	54·7	53·3	30·7	20·2
21	41·2	40·2	45·4	50·9	50·5	50·2	27·4	16·3
22	32·8	31·9	38·5	42·5	43·1	41·1	20·7	08·3
23	29·8	30·2	37·8	42·5	43·0	40·7	19·1	08·0
24	29·8	28·3	36·1	41·0	40·9	40·6	17·5	05·6
25	23·8	24·9	30·5	34·2	34·2	33·1	12·2	00·3
26	29·6	27·8	35·4	40·1	39·7	38·0	15·7	02·9
27	29·1	29·1	35·9	40·2	40·6	40·1	17·1	05·0
28	30·7	29·0	36·9	41·9	41·8	40·8	18·6	05·1
29	28·6	28·1	35·7	39·8	40·0	38·9	17·3	05·2
30	26·7	27·0	34·2	37·3	37·8	38·1	17·1	03·5
31								
Średnia	730·1	729·1	736·5	741·0	741·1	740·2	718·4	705·8
Max. d. g.	745·4 20, 11 r.	743·3 20, 7 r.	749·8 20, 7 r.	755·6 20, 7 r.	755·2 20, 1 r.	754·0 20, 7 r.	731·0 20, 7 r.	720·7 20, 9 w.
Min. d. g.	715·5 8, 2 w.	715·2 8, 2 w.	722·9 8, 1 w.	727·1 8, 2 w.	727·5 8, 2 w.	727·5 8, 1 w.	707·1 8, 1 w.	691·8 8, 2 w.

w milimetrach.

dzienne.

Maj 1900 roku.

Lwów	Dublany	Tarnopol	Biel-sko	Żywiec	Wado-wice	Czer-ni-chów	Kra-ków	Boch-nia
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9
728·3	733·7	728·1	730·7	729·7	736·8	741·5	741·4	739·5
28·9	34·7	30·0	34·7	33·4	42·1	45·3	45·1	44·5
30·1	35·8	31·7	30·1	29·9	36·3	40·7	41·4	39·7
31·1	37·0	31·9	30·3	29·0	36·6	40·7	40·7	38·7
30·7	36·4	32·3	34·5	33·5	39·5	44·6	44·6	43·2
33·1	38·6	34·8	33·6	32·9	38·3	43·9	44·2	43·7
30·6	35·6	33·4	29·1	28·5	35·9	40·1	40·7	41·1
23·6	29·4	26·3	21·8	22·1	29·2	33·0	33·4	32·2
27·1	32·8	23·4	20·5	20·3	37·8	31·4	31·2	30·7
28·8	34·8	31·6	23·2	22·2	30·1	34·0	34·2	34·5
31·7	37·2	33·2	31·2	29·2	37·1	42·4	41·9	40·7
31·1	37·0	33·2	32·1	31·3	37·8	43·0	43·1	41·9
28·0	33·7	29·6	28·1	28·4	35·3	38·8	39·5	38·9
29·1	34·5	30·0	29·0	28·0	35·8	40·9	41·2	39·6
33·6	39·3	34·7	23·7	23·4	31·2	34·8	35·1	33·1
30·0	35·4	31·7	26·0	24·9	33·1	37·1	36·7	35·8
29·4	34·8	30·1	28·0	26·5	34·0	38·6	38·8	38·2
36·9	42·3	37·4	25·4	25·6	31·9	36·0	36·0	34·5
42·3	47·7	42·6	25·9	26·2	33·1	37·0	37·1	34·9
42·9	48·4	43·1	33·8	32·8	39·8	45·0	44·9	43·0
39·4	44·6	40·2	35·7	35·5	41·8	46·6	46·9	45·3
31·5	36·7	31·8	35·8	34·9	41·0	46·5	46·9	45·6
33·1	38·8	33·9	31·9	31·9	37·7	42·3	42·6	42·6
32·2	37·7	33·9	30·6	30·4	37·3	40·9	41·3	40·8
26·1	31·8	28·4	29·8	29·7	36·2	40·5	40·7	40·1
27·3	22·5	27·5	31·3	30·5	37·6	41·8	41·9	40·6
31·8	37·5	33·2	34·7	33·9	39·9	43·7	44·6	43·4
31·2	37·1	31·7	36·0	35·5	41·5	46·6	46·7	45·2
31·2	37·0	32·9	32·5	32·0	38·5	43·2	43·5	42·6
29·2	34·9	30·7	30·2	29·8	37·0	41·0	41·3	40·2
				30·9	30·1	37·3	41·5	41·7
731·3	737·0	732·6	730·0	729·4	736·3	740·8	740·9	739·8
743·3 20, 7 r.	748·9 19, 9 w.	743·5 20, 7 r.	737·0 22, 9 r.	735·8 28, 7 r.	742·3 22, 7 r.	747·8 22, 7 r.	748·2 22, 8 r.	746·9 22, 7 r.
722·9 8, 2 w.	728·8 8, 2 w.	725·0 8, 2 w.	720·0 9, 4 w.	720·2 9, 9 w.	726·8 10, 7 r.	731·0 10, 7 r.	730·7 10, 6 r.	729·7 8, 9 w.

Ciśnienie powietrza
 Średnie

Maj 1900 roku.

Czerwiec 1900 roku.

Dzień	Szczaw.- nia	Kry- nica	Lwów	Du- blany	Tar- nopol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10
1	719.3	706.2	732.0	737.7	733.4	731.7	732.0	738.3
2	20.9	10.0	34.1	39.9	34.5	32.9	32.5	38.8
3	19.3	05.5	33.5	39.4	35.3	31.7	31.5	37.9
4	18.2	05.1	31.2	36.8	33.2	29.5	29.2	30.9
5	21.7	10.8	33.8	39.7	35.2	28.8	28.7	35.4
6	21.2	10.1	33.5	39.4	34.1	26.0	25.5	32.3
7	18.6	06.6	32.3	38.3	33.5	24.3	24.7	32.5
8	12.3	01.3	27.4	32.8	29.5	28.6	28.4	35.4
9	09.2	698.3	22.4	28.1	23.8	32.8	32.5	39.0
10	10.7	98.8	22.4	28.2	22.6	35.9	35.7	41.4
11	18.7	704.6	29.8	35.8	29.9	35.8	34.9	41.5
12	20.2	08.4	33.7	39.6	34.7	35.3	35.0	41.4
13	18.6	05.0	30.6	36.6	32.5	35.2	34.7	41.2
14	19.6	05.0	31.5	37.8	32.6	33.2	32.9	39.5
15	11.8	00.1	27.2	33.0	28.9	31.4	31.2	38.3
16	14.0	699.8	25.1	31.1	25.4	30.0	29.9	36.3
17	15.3	702.9	27.5	33.3	27.0	32.2	31.6	38.1
18	14.8	01.5	25.6	31.5	26.2	30.3	30.4	38.4
19	15.7	01.7	26.9	32.8	28.0	30.3	30.6	37.2
20	19.9	06.3	34.3	40.0	34.6	29.7	29.5	36.4
21	22.7	12.3	37.6	43.1	38.7	28.9	28.1	35.2
22	22.7	13.3	38.4	44.0	39.6	30.6	29.6	37.5
23	20.6	10.1	35.6	41.1	37.8	31.2	30.4	37.6
24	20.3	09.1	33.9	39.8	35.5	30.5	29.8	36.2
25	18.4	07.2	32.4	38.1	33.9	28.1	27.3	33.7
26	18.8	08.1	32.8	38.5	34.0	23.7	23.8	30.9
27	20.7	10.2	33.3	38.7	33.8	26.0	26.4	33.6
28	21.7	12.1	35.3	41.1	35.2	30.1	30.8	37.7
29	20.1	09.0	34.0	39.8	35.1	31.3	30.9	38.1
30	18.6	07.6	32.8	38.8	33.9	29.9	29.8	36.8
31	18.7	08.3	33.3	39.3	34.7			
Średnia	718.2	706.3	731.4	737.2	732.5	730.5	730.3	737.1
Max. d. g.	723.8 22, 7 r.	714.8 22, 2 w.	738.9 22, 7 r.	744.6 22, 7 r.	739.8 22, 7 r.	736.7 11, 11 r.	736.1 10, 7 r.	741.9 11, 7 r.
Min. d. g.	707.6 10, 7 r.	697.5 10, 7 r.	719.9 10, 7 r.	725.4 10, 7 r.	720.7 10, 7 r.	723.1 26, 4 r.	723.4 26, 2 w.	730.5 26, 1 w.

w milimetrach.

dzienne.

Czer-	Kra-	Boch-	Szczaw-	Kry-	Lwów	Du-	Tar-
nichów	ków	nia	nica	nica		blany	nopol
7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
742°1	743°1	740°9	719°5	709°4	734°3	740°3	735°5
43°1	43°7	41°0	20°8	10°1	34°8	40°7	35°8
41°9	42°0	41°0	19°3	08°9	33°1	38°8	34°1
40°4	40°3	39°1	18°0	07°4	30°9	36°6	31°6
40°3	39°8	39°3	17°4	07°2	31°3	37°1	32°5
36°8	36°3	36°1	13°9	02°8	27°9	33°7	29°5
38°7	34°9	32°7	12°7	01°3	25°6	31°2	26°7
39°4	38°6	37°6	16°1	03°6	27°0	33°0	27°9
44°1	43°4	40°4	19°5	09°1	31°6	37°2	31°4
47°1	46°7	37°7	23°2	12°6	35°5	41°0	35°7
47°3	46°9	42°5	23°1	12°5	36°1	41°8	36°6
47°7	47°0	40°7	22°8	12°4	36°0	41°7	36°3
46°9	45°2	43°6	22°7	12°0	35°7	41°6	36°3
44°0	43°8	43°7	21°6	10°5	33°6	39°3	34°1
42°9	42°0	40°1	19°8	07°2	31°1	36°6	31°6
41°2	40°4	39°6	18°5	06°6	30°1	35°6	31°2
43°2	42°4	41°1	19°4	07°8	30°3	35°9	30°7
42°0	41°9	40°2	18°2	07°0	31°1	36°9	31°9
41°8	41°1	40°1	18°4	06°7	29°5	35°1	30°6
40°7	40°0	39°5	17°9	06°5	29°2	34°9	29°7
39°5	38°9	37°4	17°2	05°0	28°6	34°1	29°9
42°3	41°5	39°5	18°8	05°3	31°4	37°0	32°2
42°5	41°4	41°6	18°5	07°6	31°8	37°8	32°9
41°2	39°9	39°8	18°2	06°1	29°3	35°0	30°4
38°6	37°8	37°7	16°4	04°7	27°0	32°4	28°2
35°0	34°3	33°3	12°6	01°3	24°7	30°2	25°9
38°0	36°7	36°1	15°5	02°2	26°2	31°5	26°4
42°3	41°3	39°8	18°9	08°1	30°1	35°6	30°4
43°1	42°2	41°3	18°9	07°4	32°5	38°1	33°3
41°5	40°6	40°3	17°8	07°4	30°5	36°0	31°4
741°8	741°2	739°5	718°5	707°2	730°9	736°5	731°7
748°1	747°6	746°9	723°6	712°7	736°6	742°3	737°0
11, 7 r.	11, 8 r.	14, 7 r.	10, 1 w.	11, 9 w.	11, 7 r.	13, 7 r.	13, 7 r.
734°9	733°7	731°8	712°0	700°6	723°9	729°4	724°7
26, 2 w.	7, 2 w.	7, 9 w.	7, 1 w.	7, 2 w.	26, 9 w.	26, 9 w.	26, 9 w.

Ciśnienie powietrza
Średnie

Lipiec 1900 roku.

Dzień	Żywiec	Wadowice	Czerniaków	Kraków	Bochnia	Szczytnica	Krynica
	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9
1	728.2	735.2	739.7	739.1	738.8	718.1	706.7
2	30.5	37.0	41.7	40.9	42.3	18.6	08.1
3	28.8	35.7	39.8	39.4	39.2	17.9	08.3
4	28.0	35.2	38.6	38.5	37.7	17.0	06.3
5	32.8	39.3	40.5	44.4	43.5	20.3	10.0
6	29.1	34.7	41.7	42.9	40.7	17.8	07.8
7	25.2	32.3	37.3	35.4	35.0	12.1	02.3
8	26.9	33.3	38.4	37.7	36.4	14.6	03.4
9	31.8	37.8	41.7	42.5	41.2	19.4	08.9
10	31.1	38.7	43.2	42.8	41.4	19.3	08.4
11	30.9	38.2	43.5	42.1	41.1	18.6	07.1
12	27.7	34.9	39.3	38.1	37.1	15.5	02.8
13	28.7	35.9	40.2	39.5	38.2	16.5	05.1
14	32.6	39.7	44.3	43.8	42.5	20.7	10.6
15	35.6	42.1	48.1	47.3	45.8	24.0	14.0
16	36.6	42.3	49.2	48.4	47.6	24.1	15.7
17	35.0	41.0	46.2	45.4	44.9	22.4	12.6
18	35.5	41.0	47.1	46.3	45.2	22.6	12.7
19	35.8	41.5	47.9	47.2	46.3	23.2	13.8
20	36.8	42.1	49.1	48.3	47.6	23.6	15.0
21	36.3	41.6	47.4	42.2	47.0	23.7	15.2
22	32.1	38.9	43.3	43.4	43.5	20.2	11.4
23	28.9	35.3	40.1	39.8	39.1	17.5	06.8
24	30.7	37.7	41.8	41.5	40.3	18.4	08.2
25	34.0	40.0	44.8	44.9	43.9	20.3	11.9
26	32.4	37.9	41.1	42.8	42.0	20.3	11.2
27	31.5	37.3	42.1	41.9	41.1	19.9	09.8
28	31.0	38.6	42.6	42.9	42.3	20.3	10.0
29	30.5	37.0	41.5	41.5	41.4	19.3	09.6
30	26.9	34.3	37.9	38.0	36.7	16.8	05.8
31	28.6	35.4	40.0	39.5	38.0	18.5	06.2
Średnia	731.3	737.8	742.6	742.3	741.5	719.4	709.2
Max. d. g.	737.3 20, 9w.	742.6 16, 1w.	749.9 16, 7 r.	748.8 16, 8 r.	748.5 16, 7 r.	721.2 16, 7 r.	716.2 20, 9w.
Min. d. g.	724.3 7, 7 r.	731.0 8, 7 r.	735.9 7, 7 r.	734.2 7, 6 r.	733.6 7, 7 r.	715.3 7, 9 w.	700.9 8, 7 r.

w milimetrach.

dzienne.

Sierpień 1900 roku.

Lwów	Dublany	Tarnopol	Żywiec	Wadowice	Czernichów	Kraków	Bochnia
7.2.9	7.2.9	7.2.9	7.2.9	7.1.10	7.2.7	6.2.10	7.1.9
729·6	735·1	730·7	731·7	736·3	741·4	742·2	741·4
30·8	36·3	31·6	29·2	34·6	39·9	40·2	39·7
31·1	37·0	33·0	28·8	35·3	40·5	40·0	37·7
29·8	35·7	32·2	24·8	30·5	36·4	36·0	37·7
32·4	38·0	33·4	26·4	34·1	37·6	38·7	39·9
31·6	37·4	32·4	27·9	35·5	39·3	39·1	39·5
24·8	30·4	26·0	29·5	35·9	42·1	42·0	44·8
25·6	31·2	25·9	29·2	36·5	41·3	41·0	44·6
31·4	37·2	32·3	32·9	39·0	44·8	44·0	46·9
32·2	37·9	32·4	31·6	37·9	43·1	42·5	44·4
27·1	33·0	26·1	32·2	38·5	44·1	43·2	44·8
24·7	30·8	25·2	35·9	42·1	48·3	47·3	48·5
26·5	32·3	26·5	38·8	44·1	50·6	50·0	52·5
32·4	37·9	32·3	36·1	42·4	48·2	47·1	50·6
37·2	43·6	38·6	34·9	41·5	47·5	46·7	49·2
38·8	44·4	39·9	34·8	40·5	47·4	46·9	50·0
35·6	41·2	36·6	34·2	41·5	46·7	46·3	49·0
34·2	39·7	34·0	34·4	42·1	46·4	45·8	48·8
36·0	41·6	36·1	34·3	39·8	45·8	45·3	48·9
38·4	44·6	39·6	32·3	39·3	43·8	43·2	46·7
38·4	43·7	39·5	30·2	36·3	41·6	40·8	44·0
34·1	39·4	35·2	29·1	35·6	40·8	40·2	44·0
29·4	34·9	30·7	31·9	38·2	42·9	43·0	47·2
30·0	35·7	30·4	32·4	38·0	44·0	43·3	48·5
34·0	39·5	34·3	30·2	35·9	41·5	41·1	45·5
33·4	38·9	34·3	31·8	37·8	43·4	42·8	45·5
30·8	36·3	31·5	30·9	38·8	43·5	43·2	45·9
32·4	38·1	33·2	32·1	39·1	44·5	43·5	47·1
33·0	38·8	34·6	35·6	42·5	48·1	47·2	45·9
28·7	34·1	30·8	38·6	44·9	51·7	50·8	49·5
27·9	33·4	28·1	38·3	44·2	50·7	49·9	48·2
731·7	737·4	732·5	732·2	738·7	744·1	743·7	745·7
739·4	745·0	740·8	739·2	745·2	752·0	751·2	752·9
21, 7 r.	15, 7 r.	21, 7 r.	31, / r.	30, 1 w.	30, 2 w.	30, 10 w.	13, 7 r.
723·2	728·9	724·2	724·3	729·9	734·4	735·0	737·2
7, 9 w.	7, 9 w.	7, 9 w.	4, 9 w.	4, 10 w.	5, 7 r.	4, 5 w.	4, 1 w.

Ciśnienie powietrza
Średnie

Sierpień 1900 roku.

Wrzesień 1900 roku.

Dzień	Szczaw- nia	Kry- nica	Lwów	Du- blany	Tar- nopol	Ży- wiec	Wado- wice
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 10
1	718.2	709.6	730.3	735.9	730.0	735.6	739.1
2	07.2	05.7	30.9	36.5	31.6	30.9	37.2
3	17.8	05.7	30.7	36.2	31.3	32.5	39.7
4	14.4	04.3	28.0	33.9	30.0	38.0	43.7
5	16.5	06.3	27.9	34.1	29.1	36.1	41.4
6	17.6	06.2	28.1	34.1	29.7	31.5	37.8
7	19.5	09.4	32.4	38.2	32.5	31.7	37.6
8	19.7	09.8	33.1	38.8	34.5	33.1	41.3
9	20.7	10.9	33.4	39.2	34.1	31.5	39.3
10	19.9	09.8	32.8	38.3	33.8	32.4	39.5
11	20.3	10.0	31.3	37.1	32.7	33.4	40.5
12	24.0	13.7	35.8	41.3	36.5	37.4	43.1
13	25.5	16.0	30.4	45.0	39.5	36.8	43.0
14	22.9	13.4	36.8	42.3	37.8	39.1	45.1
15	23.0	12.6	36.9	42.3	37.4	38.4	44.7
16	23.0	13.0	38.0	43.8	39.1	39.0	44.7
17	22.2	12.7	37.4	43.1	38.7	39.2	45.3
18	22.6	13.0	37.5	43.1	38.8	36.5	43.2
19	22.9	12.8	37.2	42.6	38.8	35.2	42.3
20	21.9	11.3	35.2	40.7	36.3	37.2	43.7
21	20.5	09.3	32.3	38.0	33.4	30.2	45.9
22	19.2	08.8	31.7	37.6	33.4	39.4	45.4
23	21.1	11.1	34.4	40.2	35.9	39.1	45.2
24	21.4	12.5	36.5	42.4	38.3	35.2	41.6
25	19.8	10.9	33.9	39.6	36.3	32.3	38.3
26	20.0	10.7	33.2	39.1	34.9	32.9	40.6
27	20.0	10.2	33.7	39.5	34.7	34.3	41.0
28	20.0	09.5	31.6	37.6	31.7	30.6	38.4
29	22.3	12.9	35.9	41.7	36.0	30.7	38.0
30	25.5	16.0	40.1	46.2	41.0	31.1	38.6
31	25.8	15.8	40.1	46.0	41.2		
Średnia	720.5	710.8	734.1	739.8	725.1	735.0	741.5
Max. d. g.	726.7 31, 7 r.	716.7 30, 2w.	740.8 30, 9w.	746.9 30, 9w.	742.0 30, 9w.	740.4 21, 9w.	745.9 21, 10w.
Min. d. g.	697.9 2, 9 w.	704.2 4, 9 w.	727.2 4, 9 w.	733.0 4, 9w.	728.5 5, 7 r.	729.7 7, 7 r.	735.6 7, 7 r.

w milimetrach.

dzienne.

Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nia	Kry- nica	Lwów	Du- blany	Tar- nopol
7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
747·5	746·6	748·4	725·1	713·5	736·8	742·7	737·7
41·0	41·4	46·1	19·9	09·5	32·4	38·0	34·1
43·9	43·9	45·5	21·2	10·4	31·6	37·4	32·1
49·5	48·9	48·0	22·3	14·7	37·6	43·3	37·7
47·3	46·5	45·8	22·3	13·0	36·2	41·7	37·1
43·1	42·1	41·8	19·9	10·3	31·9	37·5	33·1
42·7	42·1	42·7	19·8	10·4	29·7	35·5	30·0
45·1	44·3	43·4	20·2	11·3	34·8	40·7	35·0
43·5	43·0	42·5	18·5	09·8	34·2	40·3	35·5
44·3	43·5	42·3	20·3	10·2	33·3	39·2	34·2
45·5	44·5	43·0	20·8	10·9	33·4	39·3	33·9
49·8	48·4	46·7	23·0	13·9	37·5	43·2	38·2
48·4	47·7	46·6	23·4	13·4	34·5	40·1	34·8
51·5	50·3	49·1	25·1	15·9	37·9	43·8	37·4
50·0	49·7	49·0	24·8	16·0	38·1	43·9	38·5
50·0	50·1	48·9	26·0	16·3	38·9	44·5	38·1
51·8	50·9	50·4	25·0	17·5	40·4	47·5	42·6
48·2	47·7	47·0	24·5	15·7	40·2	45·7	42·2
47·1	46·6	46·2	22·8	13·9	37·6	43·3	39·3
48·7	48·1	46·8	24·1	15·4	38·4	43·9	39·7
52·4	51·2	50·2	27·2	16·7	39·1	44·9	39·3
51·5	50·6	50·4	27·3	17·0	40·4	46·0	41·0
52·3	50·2	49·2	27·4	16·7	40·4	46·0	41·5
47·0	46·2	45·6	23·8	13·9	38·2	43·8	39·8
43·2	42·6	42·3	20·6	11·9	34·8	40·2	36·5
44·0	44·1	43·2	21·1	11·6	31·1	39·7	35·5
46·3	45·7	44·9	22·6	12·8	36·8	42·5	37·9
42·0	41·6	41·4	20·3	10·1	33·6	39·3	35·4
43·6	42·8	42·2	20·8	10·6	32·7	38·7	34·2
43·4	43·2	43·0	20·7	11·3	35·1	41·4	37·1
746·9	746·2	745·7	722·7	713·1	736·0	741·8	737·1
752·6	752·0	750·8	728·4	718·0	741·9	747·6	743·2
21, 7 r.	21, 11 r.	21, 2 w.	23, 7 r.	17, 9 w.	17, 9 w.	17, 9 w.	17, 9 w.
740·2	739·5	738·5	718·0	708·5	727·2	732·9	728·1
7, 7 r.	7, 6 r.	7, 7 r.	9, 9 w.	3, 7 r.	7, 7 r.	7, 7 r.	7, 7 r.

Ciśnienie powietrza
 Średnie

Październik 1900 roku.

Dzień	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica
	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9
1	733.8	740.4	745.8	745.1	743.8	721.9	711.6
2	33.6	40.1	45.9	44.6	43.7	22.0	12.2
3	29.6	36.6	41.4	40.9	40.7	19.2	09.8
4	36.1	43.2	48.5	47.2	46.2	22.2	13.7
5	36.2	43.1	48.4	47.5	46.9	23.5	14.8
6	38.6	45.0	51.3	50.3	49.1	26.7	17.3
7	41.8	47.5	53.6	52.6	51.6	25.9	18.7
8	42.6	49.8	56.6	55.3	54.8	30.4	20.2
9	41.4	47.0	53.3	51.9	51.9	27.9	19.4
10	33.1	39.1	44.8	43.3	42.8	22.1	11.9
11	30.5	37.2	42.5	41.5	40.2	18.3	08.3
12	33.1	40.5	45.6	44.8	44.0	19.8	10.9
13	31.3	37.8	43.6	42.3	42.6	19.1	09.2
14	23.5	30.9	35.8	34.5	34.8	12.9	03.4
15	23.5	31.3	33.4	35.1	34.6	11.7	699.9
16	25.8	33.6	38.4	37.8	36.4	14.2	702.9
17	28.2	35.4	40.4	39.5	39.4	14.5	05.1
18	28.3	34.8	40.7	39.5	39.9	15.6	06.6
19	28.7	35.9	41.3	40.5	40.2	16.1	07.0
20	34.2	41.7	47.8	47.2	46.3	22.1	12.6
21	32.9	40.5	46.1	45.4	45.4	21.6	11.6
22	33.4	40.9	45.2	45.1	43.6	20.7	09.0
23	36.5	43.3	42.0	48.4	48.1	28.1	14.2
24	30.5	38.7	41.6	41.7	41.3	19.4	07.2
25	32.0	39.4	44.1	44.0	43.6	20.4	09.8
26	27.5	34.4	38.7	39.1	39.4	16.9	05.9
27	23.4	30.7	34.7	35.5	34.5	12.9	02.3
28	29.2	37.2	41.7	41.7	40.3	18.5	06.1
29	31.8	37.5	42.4	42.6	42.5	20.0	10.2
30	29.0	36.4	39.6	40.6	39.5	18.1	07.5
31	31.7	37.9	44.2	44.5	46.8	20.3	10.3
Średnia	732.0	739.0	743.8	743.5	743.1	720.1	710.0
Max. d. g.	744.2 8, 9 w.	750.0 8, 7 r.	757.1 8, 7 r.	756.0 8, 11 r.	754.8 8, 9 w.	730.9 8, 7 r.	721.7 8, 9 w.
Min. d. g.	720.0 14, 9 w.	727.8 14, 10 w.	731.4 15, 2 w.	731.1 14, 10 w.	731.7 14, 9 w.	709.4 14, 9 w.	697.6 15, 7 r.

w milimetrach.

dzienne.

Listopad 1900 roku.

Lwów	Dublany	Tarnopol	Żywiec	Wadowice	Czernichów	Kraków	Bochnia
7.2.9	7.2.9	7.2.9	7.2.9	7.1.10	7.2.7	6.2.10	7.1.9
734·9	740·6	736·4	738·1	739·7	749·7	749·5	748·8
35·8	41·5	37·1	35·5	42·1	47·6	48·1	47·1
33·7	39·4	35·7	36·3	42·6	48·7	48·7	47·9
35·6	41·2	36·0	30·4	38·4	41·8	42·6	42·1
38·7	44·5	40·4	34·7	41·5	46·7	46·9	45·7
40·5	46·1	41·4	34·2	41·0	45·9	46·2	45·9
42·0	47·7	42·8	32·5	39·8	44·1	44·8	44·2
44·5	50·3	44·6	34·1	42·0	47·2	47·5	46·6
42·5	47·9	43·4	34·1	41·7	46·4	46·8	46·4
33·8	39·5	35·4	30·6	37·9	41·9	42·3	42·0
30·5	36·2	31·3	27·7	36·0	39·2	40·0	39·4
35·0	40·7	35·8	29·6	37·5	42·6	42·9	42·3
32·9	38·8	34·0	30·8	39·6	44·4	44·7	44·0
27·1	33·0	29·2	29·9	37·0	41·8	42·3	41·6
25·0	30·6	25·1	28·2	35·1	39·8	40·1	39·8
28·0	33·7	29·3	24·8	32·1	36·0	36·7	36·3
28·6	34·4	30·1	23·0	30·8	34·6	35·4	34·6
31·0	36·8	32·5	26·4	33·8	38·5	39·0	37·9
30·5	36·2	32·2	30·6	37·0	41·9	42·4	41·3
36·8	42·7	37·3	34·5	40·5	46·0	46·8	45·5
37·9	44·0	40·4	32·3	39·3	44·1	44·8	45·0
32·7	38·7	34·5	29·8	36·7	41·0	41·7	41·2
38·7	44·5	39·7	30·8	37·6	41·9	42·4	41·7
29·9	35·8	31·1	28·1	34·7	39·2	39·7	39·7
32·1	37·8	31·5	25·2	31·2	36·3	36·6	36·2
30·7	36·4	31·5	25·3	32·7	36·7	37·1	35·6
30·0	32·6	28·9	28·5	35·9	40·4	40·7	39·9
30·7	36·5	31·3	26·2	33·3	37·7	38·3	38·1
34·1	39·7	35·4	24·1	31·4	35·5	36·4	35·5
31·1	36·8	33·0	21·5	28·4	33·2	33·8	33·8
31·8	37·5	32·2					
733·8	739·4	734·8	729·9	736·9	741·7	742·2	741·5
744·9	750·6	745·1	738·5	743·2	750·0	750·45	749·5
8, 9 w.	8, 9 r.	9, 7 r.	1, 7 r.	3, 1 w.	1, 7 r.	1, 10 r.	1, 1 w.
721·7	727·0	720·9	720·0	727·3	732·2	731·6	733·3
15, 7 r.	15, 7 r.	15, 7 r.	30, 9 w.	30, 10 w.	30, 7 w.	30, 12 w.	30, 1 w.

Ciśnienie powietrza
Średnie

Listopad 1900 roku.

Grudzień 1900 roku.

Dzień	Szczaw-	Kry-	Lwów	Du-	Tar-	Ży-	Wado-
	nica	nica	7. 2. 9	blany	nopol	wiec	wice
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 10
1	726.1	714.1	737.6	743.0	737.1	718.3	725.7
2	26.6	13.3	38.3	44.2	38.9	24.9	32.8
3	26.6	12.9	40.3	46.1	41.6	32.8	40.5
4	21.4	09.0	35.9	41.9	39.6	30.6	35.8
5	20.5	11.6	36.1	42.1	38.1	23.7	30.0
6	23.4	12.6	38.3	44.2	40.1	20.1	27.1
7	22.7	11.8	38.2	44.3	40.7	21.8	30.0
8	23.2	13.6	39.8	45.8	42.5	38.5	45.0
9	23.7	13.1	38.5	44.5	40.7	40.8	46.9
10	19.8	09.9	35.3	41.6	37.9	39.1	45.5
11	17.7	06.8	33.0	39.3	35.8	40.0	46.2
12	18.6	08.3	33.3	39.5	35.8	36.7	41.7
13	20.0	10.1	33.3	41.6	37.7	38.4	43.1
14	18.2	08.2	34.1	40.2	36.8	38.1	43.5
15	18.2	06.6	31.9	38.0	34.8	39.2	44.5
16	15.6	04.4	29.3	35.5	32.1	35.4	41.6
17	13.0	02.2	27.9	33.9	30.3	36.9	44.3
18	15.7	05.6	30.6	36.6	32.7	38.2	44.0
19	17.3	08.5	33.3	39.3	35.0	36.3	42.9
20	22.5	13.0	37.4	43.6	39.5	38.4	44.5
21	22.0	12.3	39.9	46.0	43.0	32.6	39.4
22	18.5	09.4	34.6	40.7	37.5	34.3	40.3
23	18.0	08.9	32.6	38.7	34.3	31.0	38.2
24	17.6	05.9	30.0	36.1	31.1	32.3	39.6
25	14.3	02.9	29.1	35.1	31.0	38.0	42.1
26	13.0	01.8	26.1	32.0	27.3	34.1	39.9
27	16.3	06.1	30.3	36.4	31.5	29.4	35.2
28	15.3	04.2	30.6	36.6	32.8	22.1	33.2
29	13.8	03.7	30.0	36.1	32.3	19.9	29.0
30	09.7	00.5	26.8	32.7	29.2	23.9	31.5
31						26.5	34.4
<i>Średnia</i>	719.0	708.4	733.8	739.9	735.9	732.0	738.7
<i>Max.</i>	728.3	715.0	740.5	747.6	743.7	742.5	748.4
d. g.	1, 9 w.	1, 9 w.	3, 2 w.	21, 7 r.	21, 7 r.	8, 9 w.	8, 10 r.
<i>Min.</i>	708.3	699.4	724.2	730.1	726.2	717.3	724.4
d. g.	30, 9 w.	30, 9 w.	30, 9 w.	30, 9 w.	26, 7 r.	1, 7 r.	1, 1 r.

w milimetrach.

dzienne.

Czer-	Kra-	Boch-	Szczaw-	Kry-	Lwów	Du-	Tar-
nichów	ków	nia	nica	nica		blany	nopol
7. 2. 7	6.2.10	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
729.6	730.0	728.8	708.1	694.5	717.6	723.4	719.1
36.9	37.4	35.2	11.5	97.6	23.2	29.1	22.7
46.3	46.5	45.3	19.2	709.5	35.1	41.2	35.4
41.6	41.8	45.6	21.3	08.5	34.4	40.5	37.1
34.4	35.1	34.2	13.5	01.3	25.5	31.2	27.2
31.2	32.6	31.5	09.7	697.6	22.9	28.2	23.9
34.1	34.4	32.8	10.4	97.3	24.8	31.0	26.4
51.2	51.0	49.1	24.7	711.4	37.2	42.4	37.0
52.8	53.1	52.5	26.1	13.2	42.9	49.9	44.9
50.8	51.2	50.4	27.0	14.8	40.2	40.1	41.4
52.3	52.2	51.7	24.9	16.3	41.1	47.1	41.2
47.4	48.0	47.1	24.0	13.5	36.6	42.3	37.7
49.8	49.9	49.2	24.8	15.3	38.9	44.5	39.5
49.4	49.9	48.2	24.3	14.9	37.7	44.5	38.5
50.7	50.5	49.8	27.5	17.1	39.1	44.7	39.3
45.0	45.5	44.4	22.2	10.5	32.3	38.1	32.9
49.3	49.0	47.8	24.7	13.3	35.0	40.8	34.7
50.1	50.2	49.0	27.4	14.2	38.0	43.8	37.8
47.9	48.3	47.7	26.1	14.9	37.4	43.5	38.6
50.3	50.2	49.5	25.5	15.8	39.3	45.1	39.7
43.8	43.9	43.6	21.9	11.3	33.9	39.9	35.7
45.5	45.6	44.7	23.4	11.9	35.0	40.9	35.9
42.8	43.1	42.4	21.1	08.3	32.6	38.9	33.9
45.4	45.5	44.7	22.5	11.8	35.9	40.6	35.2
49.6	49.3	48.9	23.9	13.4	37.2	43.1	37.8
45.3	45.1	44.7	23.8	11.9	33.4	38.9	33.7
41.4	41.3	42.4	20.0	07.8	30.7	36.5	31.9
33.0	33.7	33.0	12.6	01.4	24.9	31.0	26.6
30.6	30.9	30.4	10.8	698.4	21.5	27.4	22.9
34.2	34.1	32.3	10.9	99.1	21.4	27.3	21.8
38.9	39.5	38.2	13.4	701.0	27.9	34.1	28.0
743.6	743.9	743.1	720.0	708.6	732.7	738.6	733.5
754.4	755.1	752.7	728.0	718.3	744.2	750.4	745.3
8, 10 w.	8, 11 w.	9, 7 r.	18, 9 w.	15, 7 r.	9, 2 w.	9, 2 w.	9, 2 w.
728.0	728.5	728.4	707.2	693.9	716.8	722.4	718.5
6, 2 w.	6, 2 w.	1, 1 r.	1, 9 w.	1, 2 w.	1, 2 w.	1, 2 w.	1, 2 w.

Sredni kierunek
oraz liczba dostrzeżonych

Styczeń 1900 roku.

Dzień	Kamiener Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica
1	W	S	E	NW	NW	NE	WNW	W	E
2	W	SW	NE	S	W	SE	WSW	W	W
3	SE	NW	SW	S	W	SW	WSW	W	E
4	SW	SW	NE	SW	W	S	SW	W	E
5	SW	NW	E	SE	E	W	ENE	W	E
6	W	NW	W	NW	NW	N	NNW	N	NW
7	SE	SE	S	NE	E	NE	ENE	SE	NW
8	SE	N	NE	E	E	SE	ENE	SE	SW
9	-	ES	NW	NE	EE	SE	NE	EW	N
10	SW	S	SW	SE	E	SE	E		E
11	SW	E	NW	NW	SE	SE	E	E	NEW
12	SE	NE	E	E	E	SE	EE	NE	S
13	SE	E	NE	NE	EE	SE	EE	E	SW
14	SE	NE	N	N	EE	SE	EE	E	WW
15	S	N	W	E	EE	E	EE	SE	EE
16	SW	S	S	SE	EE	W	E	NW	EE
17	W	N	S	SW	E	SW	E	NW	EE
18	W	W	S	SW	E	S	WSW	W	EE
19	SW	NW	S	SW	W	SW	WSW	NW	EE
20	SW	SW	S	SW	W	SW	WSW	NW	EE
21	NW	W	S	W	W	N	WSW	W	W
22	W	S	SW	SW	W	SW	WSW	SE	S
23	W	NW	SW	SW	W	SW	SW	WW	W
24	NE	W	SW	W	NW	SW	WSW	WW	NW
25	SE	W	SW	SW	NW	S	WSW	WW	NW
26	SW	NW	SW	W	NW	NW	WSW	NW	WW
27	SE	SW	SW	SW	NW	SW	SW	NW	NW
28	SW	S	S	SE	SE	NE	E	NW	N
29	SE	S	NE	NE	E	SE	E	EE	EE
30	SW	NE	SW	NW	E	W	WSW	NW	EE
31	SW	S	S	S	W	S			
N	0	18	4	2	0	8	0·5	3	9
NE	2	8	14	15	0	9	8·0	3	7
E	0	8	11	11	40	3	34·5	22	31
SE	20	3	0	15	5	24	1·0	9	1
S	1	20	24	4	1	20	0·0	0	2
SW	33	8	29	24	0	17	25·5	0	2
W	14	15	6	12	29	7	22·0	32	30
NW	4	7	5	10	18	4	1·5	24	11
Ciszy	19	6	—	—	—	—	—	—	—
Brak	—	—	—	—	—	1	—	—	—

nek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Tarnów	Pilzno	Iwończ	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Przemysł	Łomna	Chyrów	Stary Sąbor
SW	S	SW	S	SE	SE	SW	SW	S	SW
—	SE	S	SS	SE	NE	SW	SE	SS	SW
W	S	S	W	SE	S	SW	SE	SW	SW
WW	S	S	NW	NW	SW	SW	SW	SW	SW
SW	SE	S	WW	SW	NW	S	SW	SE	SW
NW	W	NW	W	W	NE	SE	E	SE	N
N	EE	NE	NE	W	N	SE	E	SE	SE
W	E	NE	NE	W	N	SE	E	EE	E
SW	SE	S	W	S	SE	SE	SE	SE	NE
—	N	NE	W	NW	E	SE	SE	E	EE
E	NE	NE	W	NE	SE	SE	SE	EE	EE
SW	NE	NE	W	N	SE	E	SE	EE	EE
SE	NE	NE	W	NW	NW	NE	NE	EE	SW
SE	NE	NE	W	SE	SW	SE	SE	EE	SW
SW	SW	S	EE	SE	SW	S	SW	S	E
SW	SE	SW	EE	S	S	SW	SE	SS	SW
—	NE	NE	E	NW	SW	SW	SE	SW	NE
W	SW	SW	S	SE	S	SE	SE	SW	SW
W	W	S	SS	E	S	SW	SW	SW	SW
SW	W	SS	SS	EE	SW	SE	SW	SW	SW
SW	W	SS	SS	SE	S	W	W	SW	SW
W	W	W	W	SE	SW	W	W	SW	SW
SW	W	W	W	SE	SW	W	W	SW	SW
NW	W	NE	WW	S	NW	W	W	SW	NW
W	W	S	WW	S	WS	W	W	SW	SW
WE	SE	S	EE	S	SE	SE	SE	SE	SW
SE	S	NE	EE	S	SE	SE	SE	SE	E
—	S	S	S	SE	SW	S	SW	SW	SW
3	4	1	0	9	4	0			3
1	13	32	0	7	8	3			5
6	13	0	23	5	9	3			28
4	19	0	0	29	13	30			6
0	13	47	26	23	21	11			4
15	3	9	0	2	24	31			34
22	26	3	44	4	6	15			5
4	2	1	0	12	8	0			5
38	—	—	—	2	—	—			3
—	—	—	—	—	—	—			—

S redni kieru-
oraz liczba dostrzeżonych

Styczeń 1900 roku.

Dzień	Sam-bor	Doli-na	Lwów	Du-blany	Dela-tyn	Oży-dów	Horo-denka	Tarno-pol	Jagiel-nica
1	SW	W	S	SW	SW	S	SW	S	E
2	W	W	SS	SW	SW	S	SE	-	SE
3	SE	W	SW	SE	SW	SE	SE	SE	EE
4	SE	W	WW	W	SW	SE	SE	SW	EE
5	SE	W	SW	SE	SW	SE	SW	SE	NE
6	N	W	SW	NE	SW	W	SE	W	WE
7	SE	E	NE	E	SW	E	NE	E	EE
8	SE	E	E	E	SW	E	SE	E	EE
9	SE	E	E	SE	NE	E	SE	SE	EE
10	SE	E	SE	SE	NE	SE	SE	SE	EE
11	SE	E	SE	SE	NE	E	SE	E	EEE
12	SE	E	NE	E	NW	E	SE	NE	EE
13	SE	E	NE	E	NE	E	SE	E	EE
14	SE	E	SE	E	NE	E	SE	E	EE
15	SE	E	SE	E	NE	E	SE	E	EE
16	SE	W	S	SE	NE	E	SE	SE	SE
17	SE	W	S	SS	N	SE	SE	SE	SE
18	SE	W	S	S	NE	SE	SW	SE	SE
19	N	W	W	W	NE	S	SW	S	S
20	W	W	W	W	NE	S	NW	NW	—
21	SW	W	W	W	N	SW	SW	S	SW
22	SW	W	S	SE	S	S	SW	S	SW
23	SW	W	SW	WW	W	SW	SE	SW	SW
24	W	W	WW	SW	NW	SW	NW	SE	WE
25	NW	W	SW	SW	W	SW	SW	NW	WW
26	NW	W	W	W	W	SW	NW	NW	NW
27	SW	W	SW	W	SW	W	NW	SW	SW
28	SE	NE	SE	SE	NE	W	SE	SE	SE
29	SE	W	SE	E	NE	NE	SE	SE	SE
30	SE	W	E	E	N	SE	SW	E	EW
31		W	SW	W	W	W	SE	SE	EW
N	4		3	1	12	0	0	1	4
NE	2		6	2	32	2	4	3	1
E	0		12	24	1	25	0	19	53
SE	48		20	24	0	19	54	30	2
S	0		17	7	0	12	0	9	6
SW	18		16	8	29	11	24	0	10
W	6		13	20	8	7	0	9	5
NW	8		1	3	11	0	11	—	0
Ciezy	7		5	4	—	17	—	8	17
Brak	—		—	—	—	—	—	—	—

nek wiatrū

kierunków wiatru i cisz.

Luty 1900 roku.

Średni kierunek i liczba dostrzeżonych

Luty 1900 roku.

nek wiatru

kierunków wiatru i ciszy

Stary Sambor	Sambor	Dolina	Lwów	Dublany	Dekodyn	Ozydów	Hordenka	Tarnopol	Jagielnica
SW	SW	W	S	SW	W	S	S	SE	EE
S	SE	W	S	S	SW	S	S	SE	E
S	SE	W	S	SE	SW	SE	SW	SE	E
SW	SE	W	S	SE	N	S	SE	SE	E
S	SE	W	S	S	NE	S	SE	SF	EE
SE	SE	W	S	SE	NE	SE	SE	SE	EE
S	SE	W	S	SE	NE	E	SE	SE	EE
NW	NE	W	W	W	W	SE	SE	SE	EW
NE	NW	WW	WW	WW	WW	SW	NW	NE	EW
E	SE	W	SE	SE	NE	E	SE	E	EE
NE	SE	W	SE	SE	W	SW	SW	SE	EE
S	NW	W	SW	SW	SW	SW	SW	S	E
SW	SE	W	S	SE	SW	SW	SE	SE	EE
E	SE	W	W	E	W	NE	SE	E	EE
N	NW	W	N	NW	W	N	NW	NW	WW
NE	NW	NW	NW	NW	NE	N	NW	NW	WW
W	W	W	SW	NW	W	SW	SE	W	W
SW	SW	W	SW	SE	SW	SW	SE	SE	EE
SW	SW	W	S	SW	NE	E	SE	SE	EE
SW	S	W	SE	S	N	E	SE	SE	E
SW	SE	W	S	SE	N	SE	SW	SE	EE
NW	NE	W	SW	SW	W	SW	SW	NW	EW
N	N	W	WW	WW	W	WE	NW	N	WE
E	SE	W	S	SE	W	SE	NW	SE	EE
NE	SE	W	SE	SE	W	SE	SE	SE	EE
NE	SE	W	S	SE	NW	SE	SE	SE	EE
SW	SE	W	S	E	SW	SE	SE	SE	EE
SW	SW	W	SW	W	SW	W	SE	S	EE
8	5		4	2	12	4	0	4	1
11	4		2	0	14	3	0	0	0
8	0		1	8	0	14	0	7	63
6	40		26	35	0	23	46	51	0
11	4		22	12	0	11	6	1	0
29	15		15	6	21	18	16	1	0
4	2		9	14	31	7	0	4	17
6	11		4	6	6	0	16	7	0
1	3		1	1	—	4	—	4	3
—	—		—	—	—	—	—	—	—

Średni kierunek oraz liczba dostrzeżonych

Marzec 1900 roku.

nek wiatru

kierunków wiatru i ciszy.

Tarnów	Pilzno	Iwończ	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Przemysł	Łomna	Chyrów	Stary Sambor
NW	W	SW	W	NW	NE	W	SW	SW	NW
SW	NW	NE	WW	NW	E	SW	SW	SW	N
NW	NW	NE	E	N	NE	NW	NE	SW	N
SW	NW	NE	E	N	E	W	NE	SW	NW
W	W	S	NN	SW	SW	NW	SW	SW	W
NW	N	NE	NN	SN	SW	NW	NE	SW	NW
NW	W	SE	WW	NN	S	W	SW	SW	SW
ENE	NE	NE	W	NN	NE	NE	NE	SE	N
—	SW	SW	S	SE	SW	NW	NE	SW	SW
—	SW	S	S	S	S	SW	SE	S	SW
—	S	SW	S	W	SE	SW	SW	SW	W
SW	SW	SW	SW	SW	SW	NW	SW	SW	SW
NN	N	NE	WW	N	N	NW	NE	NE	NE
—	NW	SE	SS	NE	SE	SW	NE	SSE	SE
—	SE	S	SS	SE	S	NE	NE	SEE	SE
SW	S	SW	SS	SW	SE	NE	NE	SE	SE
E	S	SW	S	SW	NE	E	NE	E	E
SEE	SE	NE	SS	S	NE	EE	NE	EE	EE
EE	SE	SE	SW	NE	NE	E	NE	EE	EE
NE	NW	SE	WW	SE	NW	SE	NE	SE	EE
—	S	S	WW	SE	SW	SE	NE	SE	EE
ESE	SE	SW	WW	SE	NW	SE	SE	SE	EE
WW	SE	S	WW	SE	S	SE	SE	SE	SE
NN	W	SW	WW	SE	NW	SE	SW	SE	SE
NW	NW	S	S	W	NW	SW	NE	SE	SW
7	8	o	15	24	4	o	14	8	14
3	3	27	o	7	20	12	12	20	8
7	6	o	6	3	8	12	12	10	9
1	17	14	o	22	9	14	2	10	17
5	14	29	32	12	15	2	25	6	7
8	8	23	o	15	21	7	10	18	2
6	21	o	40	2	7	9	18	—	—
14	16	o	o	7	9	—	—	—	—
42	—	—	—	1	—	—	—	—	—

Średni kierunek
oraz liczba dostrzeżonych

Marzec 1900 roku.

Dzień	Samobor	Dolina	Lwów	Dublany	Dela-	Ozy-	Horo-	Tar-	Jagiel-
					ty	dów	denka	nopol	nica
1	NW	W	W	W	SW	W	NW	W	WE
2	NW	W	S	S	SW	S	NE	NE	WW
3	N	W	W	NW	NW	W	NW	NE	EE
4	NW	NW	W	W	SW	W	NE	WW	WW
5	W	NW	W	W	SW	W	NW	W	WW
6	NW	NW	NW	W	SW	NW	NW	N	WW
7	SW	NW	W	W	SW	SW	NE	S	WE
8	N	W	N	NW	NW	E	NE	NW	WW
9	NW	W	W	W	NW	W	NE	SW	WW
10	NW	W	W	W	SW	W	NE	SW	WW
11	NW	W	W	SW	SW	SW	NE	NW	W
12	SW	W	SW	W	SW	SW	NE	SE	W
13	SW	W	SW	SW	SW	W	NE	SW	WW
14	NW	W	W	W	NE	W	NW	NW	WW
15	NW	W	N	NW	NW	NW	NW	N	WW
16	NE	W	N	NW	NW	E	NW	N	WW
17	SW	W	SE	SW	SW	E	SE	SE	WW
18	SE	W	SE	SE	NE	SE	SE	SE	WW
19	SE	SE	SE	SE	W	SE	SE	E	EE
20	SE	SE	SE	SE	SW	E	SE	SE	EE
21	SE	SE	SE	E	E	E	SE	E	EE
22	SE	SE	E	SE	NE	E	SE	SE	EE
23	SE	SE	E	E	NE	E	SW	E	EE
24	SE	SE	SE	E	NE	SW	SE	SE	EE
25	SE	W	SE	SE	NE	SE	SE	SE	EE
26	SE	W	E	SE	NE	SE	SE	SE	EE
27	NW	W	W	SE	SW	S	SE	SE	EE
28	SE	W	SE	SE	SW	SE	SE	SE	EE
29	SE	W	SE	SE	SW	SE	SE	SE	EE
30	SE	W	SE	E	SW	S	SW	E	EW
31	NW	W	W	W	SW	E	NW	NW	W
N	6		6	0	1	0	0	7	0
NE	4		4	2	26	1	28	2	0
E	1		7	9	5	32	0	19	42
SE	36		24	30	0	1	31	29	1
S	0		8	2	0	14	0	2	0
SW	13		18	9	46	13	11	7	0
W	3		16	20	5	20	0	11	43
NW	24		18	18	10	7	23	10	0
Ciszy	6		7	3	—	2	—	6	7
Brak	—		—	—	—	—	—	—	—

nek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Kwiecień 1900 roku.

Kami- tzer Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica
W	N	NE	N	NW	NW	N	NW	NW
W	NE	E	E	NE	NE	E	E	WW
NW	NE	NW	NW	NE	N	N	E	W
SW	NE	NE	NE	SW	S	SE	NW	NE
SW	NE	E	E	EE	EE	EE	EW	NE
-	NE	NE	NE	EE	EE	NNE	SE	SE
SW	NE	SE	E	EE	EE	EE	SE	EE
SW	NE	E	NE	EE	EE	EE	SE	EE
SW	SW	SW	SW	EE	EE	EE	SE	EE
S	NE	NE	NE	EE	EE	ENE	SE	EN
SW	S	NE	SW	W	W	N	NW	W
SW	NW	SW	W	WW	WW	SW	WW	SW
SW	W	SW	W	WW	WW	WSW	NW	WW
NW	W	NW	W	WW	WW	WSW	NW	WW
SW	W	SW	W	WW	WW	WSW	NW	WW
SW	SW	W	W	WW	SS	SW	SW	NW
WW	W	W	W	WW	WW	WSW	NW	NW
WW	W	W	NW	NW	NW	WNW	NW	NW
E	E	NE	NE	EE	EE	N	NE	EW
NE	S	SW	W	EW	EW	WSW	NE	EW
N	NW	NW	W	W	S	WSW	NE	WW
NW	NW	W	NW	WW	SE	NNW	NW	NW
E	N	NE	NE	EE	EE	ENE	W	E
E	NE	NW	NW	EE	EE	E	SE	EN
NW	W	NW	W	NW	SW	NNW	W	NW
WW	NW	NW	SW	SW	NW	WSW	NW	NW
NE	N	NW	N	N	NE	N	NW	N
SW	NW	SW	NE	NE	ES	WSW	NW	W
NE	NW	SE	NW	SW	S	NW	W	SW
1	10	3	5	3	16	14·5	5	15
6	14	22	18	4	4	6·5	8	3
10	8	10	13	29	16	16·0	22	21
2	0	6	2	0	1	3·0	9	1
4	20	4	1	0	32	1·5	0	5
23	7	20	11	5	6	18·5	3	3
17	13	12	19	39	10	22·5	20	34
12	15	13	21	10	4	7·5	21	8
15	3	—	—	—	—	—	2	—
—	—	—	—	—	1	—	—	—

Sredni kieru-
oraz liczba dostrzeżonych

Kwiecień 1900 roku.

Dzień	Tarnów	Pilzno	Iwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Łom-na	Chy-rów
1	NW	NW	N	W	NW	NW	SW	SW	SW
2	—	W	NE	W	N	N	NE	NE	E
3	NW	W	W	W	N	W	E	NE	SE
4	SW	NE	SE	W	S	NE	W	NE	SW
5	E	E	S	W	SS	SW	SW	NE	SW
6	—	E	S	E	S	S	SW	NE	SW
7	E	NE	NE	E	SW	S	SE	E	S
8	SSE	SE	NE	E	W	SE	NE	E	SE
9	SSE	NE	NE	E	N	SE	NE	SE	ES
10	E	NE	NE	W		NE	NE	NE	
11	—	NW	NE	W	NW	N	SE	E	S
12	SW	S	S	W	SW	S	SW	E	SE
13	—	W	S	E	SW	S	SW	W	SE
14	W	W	W	W	NW	S	SW	NW	SW
15	W	W	S	W	S	SW	NW	SW	SW
16	W	NE	S	SS	SW	SE	SW	SW	S
17	W	W	SW	S	S	SW	NW	SW	SW
18	W	W	SE	SE	N	NW	NW	NW	SW
19	NE	NW	SE	E	N	SW	NE	NE	SE
20	W	NE	NW	W	N	W	NW	NE	SW
21	W	W	NW	N	W	S	SW	SW	SW
22	W	NE	S	NW	NW	NE	NE	NE	E
23	W	NE	S	N	N	NE	E	NE	ES
24	E	NE	S	N	S	NW	SE	S	S
25	—	SW	S	N	N	NW	SW	NW	SW
26	NW	NE	NE	W	W	SW	NE	SW	NW
27	NW	W	SW	W	W	NW	NW	NW	NW
28	N	W	S	W	W	NW	N	SE	S
29	—	SE	NE	S	S	NW	SW	NE	SW
30	W	S	NE	N	N	N	S	SW	S
N	2	2	8	10	24	6	2		
NE	3	28	19	0	1	20	16		
E	11	11	0	21	3	8	4		
SE	1	4	11	0	6	11	19		
S	2	7	35	12	14	16	30		
SW	2	4	6	0	15	7	12		
W	29	27	7	47	0	16	10	16	
NW	7	7	4						
Ciązy	33	—	—		4				
Brak	—	—	—						

nek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Stary Sambor	Sam- bor	Doli- na	Lwów	Du- blany	Dela- tyn	Ozy- dów	Horo- denka	Tar- nopol	Jagiel- nica
NW	NW	W	W	W	SW	SW	NW	W	W
E	NE	W	E	E	SW	E	NW	E	EE
E	SE	W	E	SE	SW	E	NW	E	WW
N	N	W	W	W	W	E	NW	NW	NE
SW	NW	W	S	W	SW	SE	SE	SW	NE
SW	NW	W	S	W	SW	SE	S	SE	EE
S	SE	W	E	SE	SW	SE	SW	E	EE
SE	SE	NE	E	SE	NE	SE	SW	E	EE
SW	SE	W	E	SE	NE	E	SW	E	EE
SE	SE	E	E	E	NE	NE	SW	E	EE
NW	NW	W	SW	SW	SW	NE	SE	SE	EE
SW	SW	W	S	W	SW	E	SE	SE	EE
SW	NW	W	W	SW	SW	S	SE	SW	WW
NW	NW	W	W	W	SW	W	NW	W	WW
NW	NW	W	W	W	SW	W	NW	SW	WW
SW	SW	W	SW	W	SW	SW	SW	SW	WW
SW	SW	W	W	W	SW	SW	NW	W	WW
NW	N	W	W	W	SW	NW	NW	SW	WW
E	SE	W	W	E	N	E	NW	NE	NW
NW	NW	W	W	W	NE	NW	NW	NW	NW
W	NW	W	W	W	W	SW	NW	SW	NW
NW	NW	W	WW	W	W	W	NW	NW	SW
E	SE	W	E	E	SW	E	NW	NE	SE
SE	SE	W	E	E	SW	E	SE	SE	EE
NW	SE	W	S	S	SW	E	NW	NW	WW
SW	NW	NW	W	W	SW	SW	NW	NW	WW
N	NW	NW	W	W	SW	SW	SE	W	WE
SW	SW	W	S	W	NE	W	SE	SW	SE
SW	SW	W	NE	W	N	SW	SE	S	SE
5	7		3	0	5	1	0	0	0
2	3		7	6	16	5	2	6	3
10	1		12	11	1	25	0	18	34
10	28		10	12	0	9	32	12	5
4	0		9	3	0	6	2	9	2
31	12		20	12	54	17	14	18	6
8	0		22	38	10	16	0	10	21
17	35		5	5	4	6	40	12	12
3	4		2	3	—	5	—	5	7
—	—		—	—	—	—	—	—	—

Średni kierunek
oraz liczba dostrzeżonych

Maj 1900 roku.

Dzień	Kamitzer Platte	Biel-sko	Ży-wiec	Wado-wice	Czer-ni-chów	Zako-pane	Kra-ków	Boch-nia	Szczaw-nica
1	S	S	N	S	W	S	SSW	W	E
2	NW	SE	NW	S	SE	NNW	WW	WW	EW
3	SE	S	NE	SE	SE	E	WW	WW	WW
4	SW	N	NW	NW	WW	NNW	NW	NW	EW
5	N	NW	NW	NW	NE	NNW	NW	NE	EE
6	E	NE	NE	SE	EE	NE	SE	SE	EE
7	E	S	NE	E	SS	E	SE	SE	EE
8	SW	S	S	SW	EW	E	SE	SE	EE
9	W	NW	SW	SW	W	SW	WE	WE	EE
10	NW	NW	SW	W	NW	N	WSW	WE	EW
11	N	NW	NW	W	NW	N	N	NE	NEW
12	E	S	S	SW	NW	SE	WW	NE	NEW
13	SW	N	SW	SW	NW	E	ENE	NE	SW
14	W	E	NE	NE	NE	E	EW	EW	WW
15	SE	NE	NE	SE	NE	E	EW	NW	WW
16	W	NW	N	W	NW	N	W	NW	WW
17	E	NE	NE	NW	NW	N	N	SW	WW
18	NW	NW	NE	NW	NW	N	WSW	SW	NN
19	W	W	W	W	NW	W	WNW	WW	NN
20	W	W	W	NW	W	N	WSW	WN	NN
21	W	NW	S	SW	W	N	W	WW	NE
22	SE	E	SW	SE	SE	S	E	WW	ES
23	E	NW	SW	SE	E	SE	ESE	SE	SS
24	S	SW	SW	SE	E	SE	ESE	SE	SS
25	E	SW	SE	SE	E	SE	ESE	SE	SS
26	SE	SW	NE	NE	SE	SE	ESE	SE	NN
27	NW	NW	W	N	E	EN	NNW	WW	NE
28	NE	NW	NE	NE	E	EN	N	WW	WW
29	E	N	NE	NE	E	EN	ENE	EW	WW
30	SW	NE	NE	NE	E	EN	ENE	EW	WW
31	SE	NE	NW	E	SE	S	ENE	EW	SE
N	4	13	8	7	0	23	16·5	3	26
NE	5	9	28	13	4	8	13·0	7	3
E	18	12	3	10	33	19	17·0	17	24
SE	13	0	5	15	10	2	6·5	4	2
S	3	24	6	4	1	29	6·0	7	9
SW	13	5	22	17	1	2	7·5	1	5
W	14	13	7	10	21	8	15·0	43	23
NW	9	16	14	17	23	1	11·5	9	1
Ciszy	14	1	—	—	—	1	—	2	—
Brak	—	—	—	—	—	1	—	—	—

nek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stary Saw- bor
SW	W W	S NE	W W	S NE	S SW	SW W	SW SW	SW SW	S NE
S	NW	SE	W	NE	S	E	NE	SE	SE
NE	NW	SW	W	S	SW	SE	SE	SE	SE
—	S	SE	S	NE	E	E	SE	S	SE
—	SW	NE	S	NW	NE	NE	SE	S	NEW
SE	W	SW	W	S	SE	S	SE	SE	SW
SW	NW	NE	W	S	SW	SW	SE	SE	SW
W	NW	S	W	N	N	W	SE	SW	N
N	N	NE	N	NE	NE	NW	NE	NE	NN
W	SE	NE	W	NW	N	W	NW	S	SW
W	NW	SW	W	W	NW	SW	SE	SE	SE
W	NW	SE	W	W	NW	W	NE	NE	SE
W	NW	NE	W	SW	SW	E	NE	SE	SE
W	NE	SE	W	N	NW	W	SW	SW	SW
W	NE	SE	W	N	NW	W	NE	NE	NE
N	NE	SE	W	N	NW	NW	NW	NW	NW
NE	NE	SW	W	NW	SW	W	NE	SW	SW
W	N	S	W	N	N	W	SW	SW	SW
W	NW	S	S	N	NW	NW	SW	SW	N
SW	S	SW	S	S	E	SW	NE	SW	SW
—	SE	NE	SE	S	NE	S	SW	S	E
SW	SE	NE	S	SW	E	E	NE	SE	SE
SS	SE	S	S	SW	E	E	SE	SE	SE
S	SE	NW	S	SW	E	E	SE	SE	SE
—	NE	NE	SE	SE	SW	E	SE	SE	SE
SW	NE	NE	SE	SW	W	EE	SE	SE	SE
—	N	NE	NE	SE	W	EE	NE	NE	SE
—	W	NE	NE	SE	W	EE	NE	NE	SE
SW	NE	NE	SE	E	E	EE	NE	NE	NE
—	NE	NE	SE	E	E	EE	NE	NE	SE
1	8	0	2	17	3	1			22
3	21	36	0	9	13	14			12
0	0	2	13	11	20	17			15
2	15	14	0	2	8	11			7
5	8	17	30	25	10	6			12
10	4	17	0	8	21	17			16
22	16	3	48	11	6	18			3
5	24	4	0	10	12	9			2
45	—	—	—	—	—	—			4
—	—	—	—	—	—	—			—

nek wiatru

kierunków wiatru i cisza.

Czerwiec 1900 roku.

Kami- tzer Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica
SE	SE	SW	E	SE	SSE	ENE	W	N
SE	SS	SW	SE	EE	SE	ENE	W	NE
SW	SS	SW	SW	SE	SE	SE	SE	SE
S	SSE	E	SW	SE	SE	WSW	W	SE
-	E	NE	NE	EE	NE	NNE	NE	E
SE	E	E	NE	EE	S	E	SW	EE
SE	NW	W	W	NEW	SW	WSW	W	EW
W	NE	W	NW	NEW	S	WSW	SW	NW
W	NW	NW	NW	EW	S	WSW	SW	NW
SE	NW	NW	NW	W	N	WNW	W	NW
SE	N	N	NE	E	NW	E	W	NN
SE	NE	E	SE	EE	E	ENE	SE	N
SE	NE	E	SE	EW	NN	ENE	SE	N
NE	N	EW	N	WW	S	SW	W	W
NW	W	NW	SW	WW	S	SW	W	W
NW	W	S	W	WW	N	W	W	W
NW	W	NW	NW	WW	N	WNW	W	W
NW	SW	NW	W	W	E	WNW	W	N
W	W	NW	NW	W	E	WNW	NW	W
W	W	SW	N	W	NE	NW	NW	W
W	W	W	W	W	NE	W	W	W
W	SW	W	SW	W	NW	W	W	W
NW	W	W	SW	W	W	WNW	NW	W
W	W	W	NW	W	W	WNW	NW	W
NE	NW	W	NW	W	W	W	W	W
W	W	SW	W	W	W	W	W	W
NW	W	NW	W	W	W	W	W	W
W	W	NW	W	W	W	W	W	W
W	W	NW	W	W	W	W	W	W
SW	W	NW	SW	W	W	WNW	NNW	W
NW	W	W	SW	W	W	WNW	NNW	W
1	5	5	2	0	23	5.5	0	25
3	6	3	10	1	7	10.5	3	0
2	5	18	2	25	21	10.0	4	16
18	2	6	9	3	2	0.5	8	0
0	17	6	2	2	22	1.0	1	6
5	8	18	28	0	3	10.0	7	5
24	28	12	14	47	8	37.0	54	28
13	9	22	23	0	3	15.5	13	10
24	10	—	—	12	—	—	—	—
—	—	—	—	—	1	—	—	—

Sredni kierunek oraz liczba dostrzeżonych

Czerwiec 1900 roku.

nek wiatru
kierunków wiatru i cisz.

Stary Sam-bor	Sam-bor	Doli-na	Lwów	Du-blany	Dek-tyn	Ozy-dów	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
E	SE	W	E	E	NE	E	SE	NE	E
SE	SE	W	SE	E	SW	E	SE	SW	E
E	SE	W	NE	E	SW	E	SE	NW	-
S	SE	W	SW	SW	SW	SW	SE	W	W
SE	SE	W	NE	E	SW	E	SE	NE	E
SE	SE	W	SE	E	SW	SE	SE	SE	E
S	SE	W	S	SE	NE	SE	SE	E	E
NW	NE	W	NW	NW	SW	W	SE	NW	WW
NW	NW	W	W	NW	SW	WW	NW	NW	W
NW	NW	W	W	NW	NW	NW	NW	NW	W
N	NW	W	W	W	SW	SW	NW	NW	W
NE	N	W	N	N	NE	NE	NE	NW	W
E	E	W	N	NE	SW	N	NE	N	W
NE	NW	W	W	W	SW	W	NW	NW	W
NW	NW	W	W	W	SW	W	NW	NW	W
SW	W	W	W	W	SW	SW	NW	SW	W
NW	NW	W	W	W	SW	W	NW	NW	W
N	N	W	W	W	NW	W	NW	NW	W
NW	NW	W	W	W	SW	W	NW	NW	W
NW	N	W	NW	NW	SW	W	NW	W	W
NW	NW	W	S	SW	SW	W	NW	SW	W
NW	NW	W	SW	W	SW	W	NW	NW	W
N	NW	W	SW	W	W	W	NW	E	W
W	NW	W	W	W	W	W	NW	W	W
W	W	W	W	W	W	W	NW	W	W
S	W	W	SW	W	SW	SW	NW	SW	W
W	NW	W	NW	W	SW	W	NW	W	W
W	NW	W	W	W	SW	W	NW	W	WW
S	N	W	W	W	SW	W	NW	W	W
NW	W	W	W	W	SW	SW	NW	NW	—
7	11		5	2	3	5	0	6	1
5	2		4	5	13	0	6	6	0
7	1		3	9	2	16	0	8	12
7	19		3	5	0	3	22	2	0
11	1		3	1	0	0	0	1	0
7	2		18	7	60	11	4	13	0
14	9		36	38	8	45	0	17	42
26	33		10	21	4	0	58	27	0
6	12		8	2	—	10	—	10	35
—	—		—	—	—	—	—	—	—

Średni kierunek
oraz liczba dostrzeżonych

Lipiec 1900 roku.

Dzień	Żywiec	Wadowice	Czernichów	Zakopane	Kraków	Bochnia	Szerawnia	Tarnów
1	SW	NW	W	N	NW	SW	W	W
2	W	SW	W	NN	WNW	W	WW	W
3	S	S	E	NE	S	SE	NSS	W
4	S	SW	SW	NE	SW	SE	S	SW
5	NW	E	E	E	NNW	W	NW	SW
6	NW	E	E	E	ESE	W	N	—
7	NW	W	W	EW	W	W	NW	NW
8	NW	NW	WW	WNE	W	NW	WW	NW
9	NW	W	NW	EE	WNW	NW	NW	NW
10	NW	W	NW	E	W	NW	N	W
11	N	N	W	E	N	E	N	N
12	W	NW	WW	EEE	W	WW	WW	NE
13	NW	N	E	EE	N	W	WW	NE
14	NE	E	E	EE	E	SE	NN	NE
15	E	NE	E	EE	E	SE	NN	EE
16	SW	NE	E	EE	ESE	SE	NN	SW
17	NW	E	WW	EE	WNW	SW	NN	NW
18	W	W	WW	EE	N	W	NN	NE
19	S	W	WE	EE	N	W	NN	NE
20	NE	E	E	E	E	SE	NE	NE
21	—	NW	W	S	SW	W	E	NE
22	NW	W	W	SW	SW	WW	NW	NW
23	NW	SW	—	N	W	W	WW	NW
24	NW	W	—	NS	N	W	NN	NE
25	NW	W	W	NS	SW	W	NN	SW
26	SW	SW	WW	NW	S	W	WW	SW
27	NW	NW	WW	WW	N	W	WW	SW
28	NW	NW	WW	WW	ESE	SE	WW	NE
29	NE	E	WW	WW	NW	SE	WW	SW
30	NE	NW	W	SW	WNW	W	NEW	W
31	S	W	W	SW	WNW	W	NEW	W
N	6	4	0	19	24°0	0	32	4
NE	8	15	0	3	3°5	0	2	21
E	5	8	17	36	13°5	3	11	2
SE	2	2	3	3	7°5	24	1	0
S	8	4	0	17	4°5	0	3	0
SW	7	13	1	3	8°0	4	3	16
W	9	26	31	9	19°5	51	28	20
NW	24	21	9	2	12°5	10	13	14
Ciszy	24	—	29	—	—	—	—	16
Brak	—	—	—	1	—	—	—	—

nek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Pilzno	Iwo- niec	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stary Sam- bor
E E W E SW NW WW W N NW	SW NE SW SW S SE NE NE SW S	W WW W SS SS SW WW WW WW W	SW NW S SE SE W SE N N NW E	S S SE SE W SE N N NW NW	SW W W SW SW NW SW W W W	NE S SW S SW SE SE SW SW NE	SW SW SW SW N SE E SW SW SW	W NE S SW N N N N NW NE
N NW NE NE NE W S NW SW 8E	S SW NE NE NE NW S NW NE NE	S WW WW SS SS SE EE EE EE	N NNNN NNNN SS NN NS N N S	NW W SW S EE SE SE SE SE	W W NW NE NE SW W W SW	NE NE NE NE NE NE NE NE NE	N N S S S SW SW SW SW	NE NN NE NE NE S N NE
SE SW WW WW SW SW WW WW	S S NW S NE NE SW SW NE S	S SS WS S SE EE ESS SS	SS SS NN NN S WN NW S N	SE E SW W S S SE E SE SW	SW SW SW NW W SW W NE SE W	NE SE SE NE NW SW SW NW NW SE	8 SW NW SW SW SW SW S SW	SS SS NN NN S SW SW SW NN SW
7 9 8 6 3 18 28 14 —	7 27 0 5 26 18 3 7 —	0 0 20 0 35 0 38 0 —	34 1 5 1 33 8 1 10 —	5 4 15 29 10 11 7 12 —	1 9 2 2 4 29 39 7 —	18 20 6 3 21 10 4 11 —		

Sredni kierunek
oraz liczba dostrzeżonych

Lipiec 1900 roku.

Dzień	Sam-bor	Doli-na	Lwów	Du-blany	Dela-tyn	Ozy-dów	Horodenka	Tarno-pol	Jagiel-nica
1	W	W	SW	SW	SW	W	NW	W	WW
2	NW	W	W	NW	NE	W	NW	WW	NSS
3	NE	W	S	W	SW	W	SE	W	SW
4	SW	W	SW	S	SW	SW	SE	S	SS
5	NE	W	W	NW	SW	W	NW	NW	N
6	N	W	N	N	SW	W	SE	N	SE
7	NW	W	NW	W	NE	E	SE	SE	SW
8	N	W	NW	W	NE	W	SW	W	NW
9	NW	W	W	W	SW	W	NW	NW	NW
10	N	NW	N	N	SW	W	NW	NW	—
11	NE	NW	N	NE	W	E	NW	E	NS
12	NE	NW	N	N	NW	W	SE	NE	WN
13	NW	NW	N	N	SW	E	NW	S	SE
14	NE	NW	N	NE	SW	N	NW	SE	N
15	SE	W	SE	NW	NE	E	SE	N	SE
16	NW	W	SW	S	NE	W	SE	SW	SW
17	SW	W	SW	W	SW	W	SE	SW	N
18	SE	W	W	W	SW	N	NW	NW	NW
19	N	W	N	N	NW	NW	NW	NW	NW
20	SW	W	NE	NE	N	NW	SE	NW	WW
21	SW	W	W	W	SW	N	SE	S	N
22	SW	W	W	W	SW	W	SE	SW	—
23	NE	W	N	N	SW	W	SE	NW	W
24	NE	W	N	NW	N	W	SE	E	NW
25	NW	W	NW	NW	SW	W	NW	NW	NW
26	W	W	W	W	SW	W	NW	NW	NW
27	W	W	W	NW	SW	W	NW	NW	NW
28	NW	W	W	W	SW	W	NW	NW	N
29	SE	W	W	E	SW	E	SE	E	SE
30	SE	W	S	E	SW	E	SE	SE	SW
31	N	W	W	NW	SW	W	NW	NW	WW
N	13		19	13	1	5	0	6	16
NE	17		9	9	26	0	1	10	0
E	1		3	7	0	16	0	9	1
SE	8		5	4	0	0	41	5	0
S	3		5	6	0	0	0	7	10
SW	9		19	5	50	4	6	11	0
W	8		19	25	7	49	0	8	29
NW	19		10	20	9	8	45	26	0
Ciszy	15		4	—	—	11	—	11	37
Brak	—		—	—	—	—	—	—	—

nek wiatrū

kierunków wiatru i ciszy.

Sierpień 1900 roku.

Żywiec	Wadowice	Czernichów	Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczytnica	Tarnów	Pilzno
N SW SW SW W NW SW SW NW SE	W W W W W NW W SW S S	NW — NW NW NW W E SE W S	W N W NE SW NE E NE W W E	NW W E NW SSW N ESE SSE SW ENE	NW E E W NW SE SW NW NW NW	W SW SW S E NW W E SW W W	W SW SW S NW W E SW W E	W SE W S SW W SW S SW SW
SW W NE N NE EE E W NE	W W NE NE NE NE E NW W	W W E E E E E NW E	SW W W N E N E SW NW NE	WSW SW W SW N N E ESE SE SE	NW NW NE NW E SE SE SE SE	N NN SW NW NE SW N NW E	W WE SW E E E SW E	W W W W NW NE NE NE NE
SW S SW SW SE NE N NE E NE	SW SW SE SE SE NE E E E E	E E E SE SE E E SE	W NE N SE NW W E NNE NNE NE	NE WSW WSW SSE WNW W E NNE NNE E	SE W SE S S SW E SE SE	SW E SW S S WE SE SE	W SW W SS SW SE SE SE	W SE S SS S SW SE SE
5 16 13 6 5 14 9 5 20	1 14 16 9 5 15 25 8 —	0 2 34 0 0 0 14 8 —	15 16 15 0 16 9 16 5 —	10.5 12.0 14.0 6.0 4.5 15.5 18.5 12.0 —	0 5 12 25 11 4 12 24 —	23 4 18 1 9 8 24 6 —	0 2 11 8 6 19 10 3 34	3 22 0 6 17 14 25 6 —

Sredni kierunek
oraz liczba dostrzeżonych

Sierpień 1900 roku.

Dzień	Iwo-nicz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Łom-na	Chy-rów	Stary Sam-bor
1	NW	S	N	NE	W	NE	SW	NW
2	NE	SW	S	NE	W	NE	SW	SW
3	NE	WW	SW	NE	W	SW	SW	N
4	S	WW	SW	S	SW	SW	SW	SW
5	S	W	SW	SW	SW	SW	SE	N
6	NE	W	SW	SW	S	SE	SE	E
7	NE	W	NW	SW	W	NE	SW	N
8	NE	W	S	SE	S	SE	SW	E
9	S	WE	NE	NW	W	SW	SW	NE
10	NE	E	W	W	W	SE	E	N
11	SE	E	N	N	W	NW	SW	NW
12	NE	EE	NE	NW	WW	SW	SW	NE
13	NE	SS	NW	NE	NE	NW	S	E
14	NE	SS	WE	SE	NE	NE	SE	EE
15	NE	SS	EE	SE	NE	SE	EE	E
16	NE	SS	EE	SE	E	SE	EE	SE
17	NE	SS	EE	NE	E	SE	EE	SE
18	S	SS	EE	E	SE	SE	EE	S
19	S	SS	SS	E	SE	SE	SE	SE
20	SW	SE	SS	E	SE	SE	E	SE
21	SW	W	S	E	E	SE	S	SE
22	SW	WW	SE	EE	SW	SE	SE	E
23	S	SS	SE	SE	SW	SW	SW	S
24	S	SS	EE	SS	SW	SW	SE	SS
25	S	SS	EE	SS	SW	SW	SW	SW
26	S	SS	EE	SW	SW	SW	SW	SW
27	SW	SW	WN	W	W	SW	SW	SW
28	NE	WW	NNE	NW	NW	SW	SW	N
29	NE	EE	EE	NN	NW	NE	SW	NE
30	NE	E	E	NE	E	NE	SW	NE
N	3	0	15	12	1			11
NE	40	0	5	18	5			9
E	0	23	23	14	11			12
SE	6	0	4	13	10			13
S	25	37	21	12	4			18
SW	12	0	7	12	27			12
W	5	33	13	4	27	8		2
NW	2	0	5	8	—			7
Ciszy	—	—	—	—	—			9
Brak	—	—	—	—	—			—

nek wiatru

kierunków wiatru i ciszy.

Sredni kierunek
oraz liczba dostrzeżonych

Wrzesień 1900 roku.

Dzień	Żywiec	Wadowice	Czerniaków	Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczytnica	Tarnów
1	W	SE	E	NW	SW	S E	E	S SW
2	SW	SW	W	S	WSW	E	SW	WW
3	NW	W	W	W	WNW	NW	WNW	W
4	NW	W	W	NW	W	W	W	W
5	S	SW	NW	S	W	W	W	W
6	S	W	W	SW	W	NW	W	W
7	NW	NW	NW	SW	WNW	W	W	W
8	—	N	E	W	W	W	W	W
9	SW	W	E	SW	E	W	W	NE
10	N	SW	W	W	E	W	W	NE
11	NW	W	W	N	W	NW	W	W
12	NW	W	NW	NW	W	W	WW	—
13	W	W	NW	NW	W	W	NW	WW
14	N	NW	NW	S	WNW	NE	W	SW
15	W	NW	NW	S	W	W	W	—
16	N	W	NW	S	W	W	W	W
17	SE	E	E	S	E	SE	SW	—
18	SW	NW	EE	S	E	SE	S	—
19	S	S	E	S	E	SE	S	SW
20	SW	SE	W	S	WSW	SE	SW	—
21	NW	NW	NW	N	NNW	N	W	W
22	W	N	NW	SS	NNW	SE	WW	—
23	E	N	—	SS	WNW	W	SW	—
24	SW	NW	E	SS	WNW	WW	N	—
25	S	SW	W	SS	WSW	W	NE	SW
26	NW	W	—	SEE	WNW	W	EE	—
27	NE	E	—	EES	ESE	W	EE	NE
28	SE	SW	EE	SS	E	W	EE	SW
29	SW	N	NW	NNW	W	W	EE	—
30	SW	NE	E	E	E	W	EE	—
31	N	9	0	7	6.0	3	19	0
NE	4	6	0	1	0.5	2	0	4
E	4	3	19	9	14.5	4	16	0
SE	12	9	0	1	5.5	15	0	3
S	7	1	0	42	1.0	0	7	2
SW	15	22	0	8	7.5	0	5	7
W	7	18	18	12	33.0	57	38	22
NW	16	24	20	8	22.0	9	5	1
Ciszy	16	—	33	—	—	—	—	51
Brak	—	—	—	1	—	—	—	—

nek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Pilzno	Iwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Łom-ba	Chy-rów	Sam-bor
NE	NE	E	W	NE	SW	SE	SW	SW
NW	S	W	S	S	SW	NE	SW	SW
W	S	W	W	SW	SW	NE	SW	NW
W	NE	W	N	NE	W	N	SW	NW
NW	NE	W	S	NE	W	SW	SW	SW
NW	S	W	SW	SW	W	SW	SW	SW
NW	S	S	N	N	W	SW	SW	SW
W	NE	W	S	E	SW	SW	SW	N
W	S	W	W	SW	NE	SW	SE	E
W	NE	W	NW	SW	NE	SW	SE	SE
W	N	W	NW	NW	W	NE	SW	NW
NW	W	N	N	NW	W	NE	SW	NW
N	E	W	N	SW	NW	NE	W	NW
NW	NE	W	N	S	W	NW	W	N
NE	NE	E	ES	E	NW	NW	SW	NE
SE	S	S	S	S	SW	NW	SW	SE
S	S	S	S	S	SW	NW	SE	SW
E	S	W	S	SW	SW	SW	S	N
NW	NW	W	N	SW	W	SW	SW	NW
N	NE	S	NS	SE	SW	NE	SW	NW
SE	W	S	SS	SE	W	NE	SW	SE
SW	S	S	SS	SS	SW	NE	SW	SE
S	S	S	EE	SS	W	SW	SE	SE
S	NW	W	SS	SS	SW	SW	SW	SE
SE	S	S	SS	SS	SW	SW	SW	SE
SE	W	S	SE	SE	SE	NE	SW	SE
7	5	6	23	2	0			10
6	28	0	0	7	7			2
5	2	13	5	10	0			2
16	2	0	4	9	2			21
12	34	28	37	26	3			1
4	6	0	3	31	34			21
19	6	43	10	2	39			4
21	7	0	7	3	5			23
—	—	—	1	—	—			6
—	—	—	--	—	—			—

Średni kierunek
oraz liczba dostrzeżonych

Wrzesień 1900 roku.

Dzień	Dolina	Lwów	Dublany	Delta-tyn	Ozydów	Hordenka	Tarnopol	Jagielnica
1	W	W	SW	SW	E	SE	S	SE
2	W	SW	SW	SW	NW	NW	SW	SE
3	W	W	W	SW	W	NW	W	SE
4	W	W	W	W	NW	NW	W	NE
5	W	SW	W	SW	NW	NW	W	W
6	W	SW	W	SW	W	NW	SW	EW
7	W	W	W	SW	W	NW	W	WW
8	W	W	W	SW	NW	NW	W	WE
9	W	SE	E	SW	N	SE	SE	EW
10	W	N	E	NE	E	NW	E	W
11	W	W	NW	W	E	NW	W	W
12	W	NW	NW	NE	E	NW	WW	WW
13	W	W	W	NW	NW	NW	W	WW
14	W	NW	W	SW	W	NW	NW	WW
15	W	W	W	SW	W	NW	W	WW
16	W	W	W	SW	NW	NE	NW	WW
17	W	W	NW	SW	NW	SE	NW	WE
18	W	SE	SE	SW	SE	SE	SE	EE
19	W	S	SW	SW	SE	SE	SE	EE
20	W	W	W	SW	W	SE	SE	E
21	W	NW	NW	SW	W	SW	NW	WW
22	W	SW	W	SW	S	NW	WW	EE
23	W	W	W	SW	SW	NW	W	EE
24	W	S	SW	SW	SE	NE	SE	EE
25	W	S	S	SW	SE	NE	S	EE
26	W	SW	SW	SW	SW	NE	SW	EE
27	W	S	W	SW	NW	NW	SW	WW
28	W	SW	W	SW	SW	SE	S	WE
29	W	SW	W	SW	SW	SE	W	EE
30	W	E	E	SW	E	SE	NE	EE
NE		0	1	3	4	0	1	1
NE		2	0	18	1	15	4	1
E		2	8	0	13	0	2	20
SE		5	2	0	9	28	8	1
S		13	3	0	2	0	6	2
SW		31	15	61	12	4	13	0
W		21	41	8	24	0	20	36
NW		11	16	0	12	43	12	0
Cieszy		5	4	—	13	—	24	29
Brak		—	—	—	—	—	—	—

nek wiatrū

kierunków wiatru i ciszy.

Październik 1900 roku.

Sredni kierunek oraz liczba dostrzeżonych

Październik 1900 roku.

nek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Sam-bor	Doli-na	Lwów	Du-blany	Dela-tyn	Oży-dów	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
S	W	SW	W	SW	SW	SE	SE	E
SE	W	SE	SE	SW	SW	SW	E	WW
SW	W	SSE	S	SW	SW	SE	SE	WW
N	W	W	W	W	W	NW	NW	WW
SE	W	SE	S	SW	W	NE	SE	WW
SW	W	SW	W	SW	W	NW	SW	WE
W	W	WSW	W	SW	SW	SE	W	WW
W	W	W	W	SW	W	NW	SW	WW
SW	W	SW	NW	SW	W	NW	SW	WW
W	W	SW	SW	SW	W	SE	SW	WW
SW	NW	WSW	W	SW	SW	SE	S	E
NE	NW	NE	NE	SW	E	SW	W	WW
NE	NW	SW	N	N	E	SW	—	E
SW	W	SSW	SW	N	E	SW	SW	WW
NW	W	WSW	W	SW	SW	NW	W	EE
NW	W	WSW	W	SW	SW	NW	W	EE
SW	W	SW	W	SW	W	NW	SW	EW
SW	W	SW	SW	SW	SW	SW	SW	WW
SW	W	SW	SW	SW	SW	SW	SW	WW
NE	W	W	NW	W	W	NW	W	WW
SE	W	ESE	SE	W	W	SW	SE	W
N	W	SW	SW	SW	SE	SW	SE	E
SW	NW	WSW	W	NW	W	SW	SW	WW
NW	NW	W	W	W	W	NW	W	WW
NW	NW	NW	NW	W	W	NW	NW	WW
SW	W	WSW	NW	NE	W	NW	W	WW
SE	W	SE	SE	SW	E	SE	SE	WW
SE	W	WSW	W	N	NW	SW	NW	WW
SW	W	SW	W	SW	NW	NW	S	WW
SW	W	SW	SW	SW	W	NW	SW	WE
SW	W	W	W	SW	W	NW	W	WW
7		0.5	2	9	0	0	1	0
10		1.0	3	8	1	3	0	0
o		3.5	6	o	11	o	2	30
14		10.5	/	o	2	16	17	0
o		8.5	3	o	1	o	10	0
36		36.5	15	48	15	34	19	0
7		25.5	38	27	39	o	17	63
15		4.0	17	1	10	40	16	o
4		3	2	—	14	—	11	—
—		—	—	—	—	—	—	—

Średni kierunek oraz liczba dostrzeżonych

Listopad 1900 roku.

nek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Sredni kierunek
oraz liczba dostrzeżonych

Listopad 1900 roku.

Dzień	Dolina	Lwów	Dublany	Deltyn	Ozydów	Hordenka	Tarnopol	Jagielnica
1	W	W	W	SW	W	NW	W	W
2	W	ENE	SE	SW	WE	NW	NW	WEEEEE
3	W	SE	SE	NE	E	SW	E	EEEEE
4	W	SE	SE	NE	E	SW	SE	EEEEE
5	W	SE	W	N	E	SW	SE	EEEEE
6	W	SE	S	NE	SE	SW	SE	EEEEE
7	W	SE	SE	NE	SEE	SW	SE	EEEEE
8	W	SE	SE	NE	EE	SW	SE	EEEEE
9	W	SE	SE	E	EE	SW	SE	EEEEE
10	W	SSE	SE	W	E	NE	SE	EEEEE
11	W	SE	SE	NE	E	NE	SE	EEEEE
12	W	SSE	SE	N	EE	NE	SE	EEEEE
13	W	SE	SE	SW	E	NE	SE	EEEEE
14	W	SE	SE	NE	E	NE	SE	EEEEE
15	W	SE	SE	W	SE	NE	SE	EEEEE
16	W	SSE	SE	SW	SE	NE	SE	EEEEE
17	W	SSE	SE	SW	SE	NE	SE	EEEEE
18	W	SSE	SE	NE	SS	NE	SE	EEEEE
19	W	SSE	SE	NE	SS	NE	SE	EEEEE
20	W	SE	SE	N	S	NE	SE	EEEEE
21	E	ESE	E	NE	E	NW	SE	EEEEE
22	W	SSE	SE	W	EE	SW	SE	EEEEE
23	W	—	S	N	EE	NW	SE	EEEEE
24	W	SW	SE	W	EE	NW	SE	EEEEE
25	W	S	SE	NE	EE	NW	SW	EEEEE
26	W	SW	W	W	EE	SE	SW	EEEEE
27	W	NW	S	W	SE	NW	NW	EEEEE
28	W	SE	SE	N	EE	NE	E	EEEEE
29	W	SSE	SE	NE	EE	NE	E	EEEEE
30	W	SE	SE	NE	E	E	SE	EEEEE
N		0°0	1	12	0	0	2	9
NE		1°5	1	21	0	41	0	11
E		5°0	20	2	53	0	10	61
SE		45°0	47	0	15	2	63	0
S		19°0	9	0	9	0	2	0
SW		3°0	4	27	0	23	3	0
W		6°5	6	24	3	0	5	7
NW		2°0	1	4	2	24	2	0
Ciszy		8	1	—	8	—	3	2
Brak		—	—	—	—	—	—	—

nek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Grudzień 1900 roku.

Żywiec	Wadowice	Czernichów	Zakopane	Kraków	Bochnia	Szcawnica	Tarnów
NW	W	W	SW	NNW	NW	NW	W
NW	NW	—	N	NNW	NW	W	NW
NE	NE	NE	ENE	ENE	E	SW	—
S	W	—	SSW	SSW	SE	S	SW
S	SW	—	NE	W	NW	S	W
SW	S	W	W	E	NW	SW	SW
S	W	E	ESE	E	NW	NW	SW
NE	N	NE	NE	NNW	N	NW	N
SW	E	E	SW	ESE	SE	SE	—
S	NE	—	SSW	W	SE	E	—
SE	SW	—	SW	W	NW	SW	WSW
SW	SW	NW	SW	W	NW	E	NNW
NE	SW	—	SSW	W	W	NW	W
S	SW	NW	SSW	NNW	NW	W	NW
SW	SW	W	N	NNW	W	E	NW
W	W	NW	W	W	NW	WW	NW
W	SW	NW	NW	WNW	W	WW	NW
S	NW	NW	SW	W	NW	N	W
SW	NE	—	SSW	WSW	NW	E	SW
S	NW	W	SW	W	NW	N	NW
SW	NE	—	S	W	W	E	SW
SW	SW	—	SW	W	NW	NE	W
W	SW	NW	W	WSW	W	NE	W
SW	SW	—	SW	WSW	NW	WW	W
SW	SW	NW	S	W	W	W	W
SW	SW	NW	SSW	WSW	W	E	W
SW	W	NW	SW	WSW	W	NE	—
SW	W	—	W	WSW	W	E	SW
SW	SW	NW	W	WSW	SW	NW	SW
W	W	NW	SW	NNW	NW	W	NW
NE	N	E	ENE	NE	NW	N	NW
3	4	1	5·5	5·5	4	15	7·0
10	8	4	8·0	5·5	0	3	0
5	5	9	4·5	10·0	5	29	2·5
7	4	0	2·5	1·5	6	2	0·5
12	3	0	16·5	0·5	0	12	4·5
35	16	0	36·5	10·0	3	1	16·5
12	33	5	8·5	47·5	27	25	22·0
6	20	23	11·0	12·5	48	6	21·0
3	—	51	—	—	—	—	19
—	—	—	—	—	—	—	—

Sredni kierunek

Grudzień 1900 roku.

nek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Sam-bor	Doli-na	Lwów	Du-blany	Dela-tyn	Oży-dów	Horo-denka	Tur-nopole	Jagiel-nica
NW	W	SW	W	W	SW	SE	S	E
N	W	NNW	NW	NW	W	NE	NW	WW
N	E	NW	NW	W	NW	NW	NW	EE
SW	E	SW	S	NE	S	SE	SE	—
SW	W	SW	SW	SW	S	SW	S	E
SE	W	SE	E	NW	SW	SW	SE	—
SE	W	SSE	SE	NE	E	SW	SE	—
SE	W	NW	NW	W	W	NW	NE	W
SE	W	SE	SE	NE	SE	NW	E	—
SW	W	SW	SW	SW	W	NE	SW	—
NW	W	W	W	W	W	NW	W	W
W	W	SW	W	SW	SW	NE	SW	W
SW	W	W	W	N	SW	SW	W	W
SW	W	WSW	W	SW	W	SW	W	W
SW	W	W	W	SW	W	SW	W	W
SW	W	SW	W	W	W	SW	SW	W
NW	W	WNW	NW	W	W	NW	W	W
NW	W	W	W	SW	W	NW	NW	W
NW	W	SW	W	SW	W	SE	W	W
NW	W	W	W	SW	W	NW	W	W
SW	W	SW	SW	SW	SW	NE	SE	—
SW	W	WSW	W	SW	SW	NE	W	E
SW	W	WSW	W	W	SW	NE	W	W
SW	W	W	W	SW	W	SW	W	W
NW	W	W	W	SW	SW	NW	W	W
SW	W	WSW	W	SW	SW	SW	W	W
SW	W	WSW	W	SW	W	NE	W	W
SE	W	SW	SW	SW	W	SW	S	—
SE	W	SW	SW	W	SW	NE	SE	—
NW	W	W	NW	W	W	SW	W	W
SE	W	NW	NW	SW	N	NW	NW	W
4		5°0	3	6	3	0	0	0
1		1°5	0	6	0	24	3	0
0		0°0	3	0	4	0	1	9
22		4°0	4	0	2	10	13	0
1		5°5	4	0	8	0	8	0
38		37°5	12	50	27	34	14	38
1		30°0	48	28	35	0	36	0
25		8°5	14	3	2	25	12	6
1		1	5	—	12	—	—	46
—		—	—	—	—	—	—	—

Stan zachmu-
 Średnie

Styczeń 1900 roku.

Dzień	Kamit- zter Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szezwaw- nia
1	6.3	4.3	5.3	7.0	6.0	3.3	10.0	4.0	2.7
2	6.0	3.7	3.7	4.0	6.7	3.3	7.0	3.3	2.7
3	4.0	8.3	2.7	9.0	6.7	6.7	8.0	7.0	8.0
4	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.3	10.0
5	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	6.7	10.0	10.0	10.0
6	10.0	10.0	9.7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
7	6.3	9.3	7.7	10.0	10.0	8.3	10.0	10.0	8.0
8	8.0	10.0	9.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
9	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
10	10.0	10.0	6.7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
11	10.0	10.0	8.7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
12	7.3	6.0	4.7	3.0	0.3	5.0	3.0	0.0	0.3
13	3.0	0.3	1.3	6.0	3.3	3.3	5.7	4.0	4.0
14	7.0	5.3	3.7	10.0	9.3	8.3	9.7	8.3	8.7
15	9.7	10.0	8.0	10.0	9.7	10.0	10.0	10.0	10.0
16	7.0	8.3	6.7	8.0	9.7	10.0	7.7	5.0	8.7
17	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
18	9.0	8.3	10.0	10.0	10.0	6.7	10.0	10.0	8.7
19	10.0	7.3	5.7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
20	4.3	6.7	7.0	10.0	9.0	6.7	8.0	6.7	8.0
21	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	—	10.0	10.0	10.0
22	6.0	8.3	7.7	8.0	10.0	8.3	10.0	7.3	6.3
23	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
24	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.3
25	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.3	9.7
26	10.0	10.0	10.0	9.0	10.0	8.3	10.0	7.7	7.7
27	10.0	10.0	9.3	10.0	10.0	6.7	10.0	10.0	10.0
28	10.0	10.0	3.7	6.0	6.7	5.0	8.3	7.7	5.7
29	5.3	3.3	3.3	3.0	3.3	5.0	5.0	6.7	5.7
30	9.7	10.0	7.3	9.0	7.0	5.0	7.0	6.7	6.7
31	4.7	1.7	4.0	8.0	0.7	5.0	6.3	3.3	3.0
Śred. mies.	8.2	8.1	7.3	8.7	8.4	7.7	8.9	7.9	7.9

rzenia nieba.

dzienne.

Kry-nica	Tar-nów	Pil-zno	Iwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Stary Sam-bor
10.0	10.0	7.0	3.3	0.0	9.3	6.0	5.0	2.0
10.0	3.3	0.7	3.7	0.0	9.7	4.0	0.0	1.0
10.0	6.0	9.0	3.3	5.0	10.0	6.0	3.7	4.0
10.0	10.0	10.0	3.3	10.0	9.7	10.0	6.0	6.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	7.0	7.0	4.3	5.3
10.0	10.0	10.0	10.0	8.3	10.0	10.0	4.0	8.0
4.3	10.0	10.0	10.0	5.0	1.0	10.0	5.0	6.7
10.0	10.0	10.0	10.0	0.0	8.0	10.0	5.0	7.3
10.0	10.0	10.0	8.7	0.0	10.0	10.0	3.7	6.3
10.0	10.0	10.0	8.7	0.0	10.0	10.0	4.3	6.0
10.0	10.0	10.0	2.7	0.0	4.0	5.0	1.0	0.7
0.0	0.0	0.0	2.3	1.7	1.0	0.0	0.0	0.7
3.3	5.0	4.3	5.3	3.3	3.3	2.0	2.0	6.0
6.7	9.?	8.3	3.7	4.3	8.3	9.0	4.7	2.0
10.0	10.0	10.0	6.3	5.3	9.7	10.0	5.0	6.0
10.0	10.0	9.7	3.7	1.7	9.7	10.0	1.7	5.0
8.3	10.0	10.0	6.3	6.7	10.0	10.0	5.0	8.0
10.0	10.0	10.0	10.0	8.3	9.3	10.0	6.0	6.3
10.0	10.0	10.0	8.7	5.0	10.0	10.0	6.3	9.7
10.0	10.0	10.0	7.3	5.0	8.0	7.0	5.7	6.3
10.0	8.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	7.0	9.0
10.0	7.7	10.0	5.0	3.0	6.7	6.0	1.7	4.0
10.0	10.0	10.0	10.0	8.3	10.0	10.0	6.0	8.0
10.0	10.0	9.7	6.7	1.7	10.0	10.0	5.7	6.7
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	6.0	8.7
6.7	10.0	5.7	6.3	10.0	5.0	8.0	8.0	6.0
10.0	10.0	10.0	10.0	5.0	10.0	10.0	8.0	5.3
6.7	6.7	7.3	5.7	6.7	6.3	7.0	4.7	2.3
10.0	5.0	1.7	3.0	10.0	6.3	5.0	6.3	3.0
10.0	6.7	7.0	7.7	4.0	9.7	8.0	6.0	4.0
4.3	6.7	5.0	5.7	0.0	7.3	7.0	2.7	2.7
8.8	8.5	8.4	6.7	4.8	8.0	8.0	4.5	5.3

Stan zachmu-
średnie

Styczeń 1900 roku.

Dzień	Sam-bor	Lwów	Du-blany	Dela-tyn	Oży-dów	Krywo-równia	Horo-denka	Tur-nopol	Jagiel-nica
1	3.0	8.7	9.0	6.3	7.7	6.0	10.0	7.7	7.7
2	4.7	4.7	4.3	8.7	3.3	6.7	7.3	9.3	5.3
3	9.7	6.0	7.7	10.0	8.7	7.7	10.0	10.0	10.0
4	9.7	10.0	9.7	8.3	10.0	9.7	10.0	10.0	9.7
5	7.7	8.7	9.3	5.7	9.3	9.0	10.0	10.0	10.0
6	9.3	10.0	9.7	8.7	10.0	5.7	9.0	10.0	8.0
7	10.0	10.0	10.0	6.7	9.7	10.0	10.0	10.0	10.0
8	10.0	10.0	9.7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.7
9	9.7	5.3	5.7	10.0	1.0	9.3	4.3	2.3	3.0
10	9.0	3.7	3.3	5.0	0.3	3.3	0.0	0.3	0.0
11	1.3	4.3	1.0	0.3	0.7	0.0	2.0	1.7	0.0
12	0.0	2.0	0.0	1.7	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
13	0.7	5.7	4.0	6.3	0.3	5.0	7.0	8.3	8.0
14	1.7	9.7	9.3	9.0	7.3	10.0	10.0	9.7	10.0
15	6.7	10.0	10.0	10.0	8.7	10.0	10.0	10.0	9.0
16	8.3	10.0	10.0	5.3	9.7	8.0	9.7	10.0	9.7
17	8.7	10.0	10.0	10.0	8.7	4.7	10.0	10.0	10.0
18	8.7	10.0	10.0	10.0	10.0	8.7	7.0	10.0	10.0
19	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
20	7.7	10.0	10.0	4.7	9.7	6.7	10.0	10.0	10.0
21	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
22	1.0	7.0	3.3	10.0	7.3	6.3	10.0	10.0	10.0
23	9.7	10.0	10.0	8.3	10.0	6.0	10.0	10.0	10.0
24	4.7	7.3	6.0	8.3	6.0	8.3	4.3	5.7	4.0
25	8.7	10.0	9.7	8.7	10.0	9.7	10.0	10.0	9.3
26	10.0	9.7	9.3	10.0	7.3	10.0	10.0	10.0	10.0
27	10.0	10.0	10.0	8.3	10.0	6.3	7.0	10.0	10.0
28	5.3	7.7	7.3	4.7	6.7	8.0	6.7	8.3	10.0
29	6.3	9.7	10.0	1.7	7.0	3.7	10.0	10.0	10.0
30	8.3	10.0	10.0	3.7	8.7	4.3	10.0	10.0	10.0
31	4.3	7.0	6.7	7.7	7.3	10.0	6.7	6.7	10.0
Śred. mies.	6.9	8.4	7.9	7.4	7.3	7.2	8.1	8.4	8.2

rzenia nieba

dzienne.

Luty 1900 roku.

Kami- tzer Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szezaw- nica
6.7	6.7	5.3	10.0	6.7	3.3	6.7	8.0	2.7
8.3	8.3	4.7	10.0	3.7	10.0	10.0	9.3	9.3
9.0	8.3	5.3	10.0	9.7	10.0	10.0	7.7	10.0
8.0	8.3	10.0	10.0	10.0	5.0	10.0	7.0	6.0
7.7	6.7	8.0	6.0	10.0	6.7	8.7	1.7	6.3
9.0	10.0	10.0	10.0	9.7	8.3	9.7	9.3	8.7
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
10.0	9.3	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
9.0	2.3	8.7	9.0	8.7	8.3	7.3	5.7	5.3
10.0	8.3	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.3	9.7
9.3	7.7	7.3	10.0	10.0	—	10.0	10.0	8.3
8.0	6.0	8.0	8.0	7.0	8.3	9.3	6.0	6.7
10.0	8.3	9.3	10.0	10.0	10.0	10.0	9.3	8.7
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
8.7	6.7	7.0	8.0	6.7	9.3	10.0	7.3	9.7
7.0	4.3	9.3	7.0	3.3	10.0	6.7	6.3	7.0
9.0	4.3	8.3	10.0	5.3	8.3	7.3	5.0	8.0
6.7	0.7	3.7	9.0	0.0	3.3	6.3	4.0	3.7
9.3	6.7	7.0	10.0	7.7	10.0	9.7	8.3	6.7
4.0	4.3	4.3	9.0	4.0	6.7	7.0	7.0	7.0
6.7	6.7	6.7	7.0	6.7	10.0	6.7	6.3	6.7
2.3	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3.7	0.0	2.7	2.0	0.0	1.7	1.0	1.3	1.0
3.3	0.0	3.0	7.0	3.3	5.0	3.3	4.0	3.3
1.3	0.0	3.0	1.0	0.0	1.7	0.0	2.7	0.0
7.3	5.0	6.0	7.0	8.3	5.0	8.0	3.3	3.7
9.7	10.0	6.3	10.0	9.7	8.3	10.0	7.7	9.0
7.6	6.0	7.1	8.2	6.8	7.4	7.8	6.7	6.0

Stan zachmu-
 Średnie

Luty 1900 roku.

Dzień	Kry-nica	Tar-nów	Pilzno	Iwo-nicz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Stary Sam-bor
1	4°0	6°7	6°0	3°0	5°0	7°0	2°0	4°0	0°1
2	10°0	6°0	9°7	6°3	7°1	8°7	2°0	0°7	1°7
3	8°3	5°0	9°7	5°3	0°0	8°7	7°0	4°0	4°0
4	7°7	9°3	7°3	10°0	0°0	9°7	9°0	3°0	5°0
5	7°0	7°7	6°3	4°3	0°0	10°0	3°0	4°7	5°3
6	10°0	10°0	10°0	4°7	6°7	10°0	9°0	5°3	3°0
7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°3	10°0	7°0	6°0
8	10°0	10°0	10°0	8°7	10°0	10°0	8°0	6°7	6°7
9	10°0	5°7	7°0	4°3	1°7	6°3	4°0	5°0	5°0
10	10°0	10°0	10°0	10°0	0°0	9°3	9°0	4°7	4°0
11	8°3	10°0	9°0	4°0	3°3	9°3	7°0	4°3	3°0
12	10°0	10°0	10°0	7°3	3°3	10°0	8°0	6°0	8°0
13	10°0	10°0	10°0	10°0	8°3	10°0	7°0	6°7	6°0
14	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	7°3	9°7
15	0°0	0°0	10°0	10°0	6°7	10°0	10°0	4°7	9°7
16	10°0	10°0	8°3	7°7	5°0	6°7	8°0	2°7	5°0
17	6°0	8°3	7°0	3°7	1°7	9°0	6°0	1°7	3°7
18	6°7	7°0	6°0	3°0	1°7	6°3	5°0	1°7	3°0
19	2°7	3°3	3°3	4°0	0°0	8°7	5°0	1°3	1°7
20	7°7	8°0	9°3	6°0	5°0	9°3	7°0	4°3	2°0
21	10°0	10°0	5°0	10°0	1°7	10°0	9°0	8°0	6°0
22	2°3	5°0	6°3	10°0	0°0	10°0	8°0	7°3	8°3
23	0°0	3°3	0°0	2°7	0°0	1°7	1°0	3°3	3°7
24	1°0	1°0	0°3	2°3	0°0	0°7	0°0	0°0	0°3
25	5°3	1°0	1°7	2°3	0°0	4°0	4°0	3°7	1°0
26	1°0	0°0	0°3	2°7	0°0	3°7	0°0	0°0	0°0
27	2°3	5°0	3°0	2°3	0°0	1°7	1°0	1°7	1°7
28	7°7	7°7	6°3	4°7	8°3	6°0	5°0	4°3	5°0
Sred. mies.	7°1	7°1	6°8	6°0	3°2	7°7	5°9	4°1	4°3

rzenia nieba.

dzienne.

Sam-bor	Lwów	Du-blany	Dela-tyn	Oży-dów	Krzywo-równia	Horo-denka	Tar-nopol	Jagielnica
7°0	9°0	9°7	5°3	8°0	9°0	7°7	7°3	2°0
7°0	6°0	4°7	4°3	5°3	5°0	5°3	6°7	1°0
7°0	8°7	7°7	7°7	6°0	4°3	10°0	10°0	10°0
5°0	9°7	9°7	8°3	6°3	6°7	9°3	10°0	8°0
0°7	7°0	6°7	6°7	6°0	4°0	10°0	10°0	10°0
8°3	9°7	9°7	7°0	5°3	7°0	10°0	10°0	10°0
9°7	9°7	10°0	10°0	7°7	8°3	10°0	10°0	10°0
6°3	9°0	6°3	7°7	9°3	7°3	10°0	10°0	10°0
4°7	8°0	8°3	10°0	6°3	10°0	10°0	10°0	10°0
7°7	10°0	10°0	10°0	9°0	6°7	10°0	10°0	9°3
7°3	10°0	10°0	9°3	9°3	8°7	10°0	10°0	10°0
8°3	8°3	7°7	8°0	6°0	8°7	8°0	10°0	10°0
7°3	9°3	8°7	7°7	9°0	5°7	10°0	10°0	9°0
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
10°0	10°0	10°0	10°0	8°0	10°0	10°0	10°0	10°0
7°3	9°3	7°7	9°0	5°3	10°0	9°0	9°0	10°0
8°7	10°0	10°0	7°7	9°3	7°3	9°7	9°3	7°0
4°7	5°7	3°3	1°3	1°0	1°7	3°7	5°0	3°0
5°0	4°3	3°7	6°3	5°7	5°3	6°7	10°0	10°0
7°0	8°7	8°7	6°7	6°7	9°0	10°0	10°0	10°0
9°0	10°0	10°0	10°0	8°7	10°0	10°0	10°0	10°0
9°7	10°0	9°7	9°3	9°3	10°0	10°0	10°0	7°0
6°0	6°7	6°7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
3°0	7°0	7°3	2°0	9°3	0°0	10°0	10°0	10°0
4°0	9°7	7°0	7°0	6°7	0°0	10°0	10°0	10°0
4°0	4°7	4°3	3°3	3°7	0°0	3°3	4°7	4°0
5°0	7°3	6°7	6°0	4°0	7°3	3°3	4°7	1°0
3°7	8°0	7°0	6°7	6°7	8°0	7°0	8°7	4°0
6°6	8°4	7°9	7°4	7°1	6°8	8°7	9°1	8°0

Stan z zachmu-
 Średnie

Marzec 1900 roku.

Dzień	Kami- tzer Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica
1	10.0	6.7	6.7	7.0	6.3	10.0	10.0	5.3	5.0
2	8.7	7.7	9.3	6.0	4.0	3.3	8.0	6.7	3.0
3	6.7	5.0	10.0	7.0	6.3	5.0	6.7	1.3	3.0
4	10.0	5.0	9.3	9.0	9.3	3.3	7.3	5.7	1.7
5	10.0	10.0	8.7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
6	3.0	0.0	5.7	3.0	3.3	6.7	5.3	0.7	3.7
7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	6.7	10.0	6.0	9.0
8	4.7	6.7	4.7	4.0	3.3	6.7	6.0	3.3	3.7
9	2.7	1.7	1.7	3.0	0.7	5.0	7.7	3.3	4.0
10	3.0	0.0	2.7	0.0	0.0	1.7	3.3	0.0	0.1
11	2.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.7	0.0	0.7	0.1	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0
13	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.3	8.7	8.7
14	10.0	7.0	8.3	0.0	8.7	10.0	7.3	2.3	10.0
15	7.3	2.7	6.3	6.0	6.3	6.7	5.3	3.7	7.3
16	9.7	9.3	10.0	0.0	9.7	8.3	10.0	10.0	10.0
17	6.3	5.0	4.3	7.0	2.0	6.7	6.7	5.7	5.7
18	9.3	9.3	6.7	10.0	10.0	0.0	9.7	7.7	9.7
19	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	0.0	0.0
20	7.0	7.7	6.7	10.0	8.7	6.7	9.3	5.7	3.3
21	3.0	1.7	3.0	6.0	3.3	5.0	3.3	3.7	1.7
22	3.0	1.7	1.7	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	9.0	8.3	8.7	10.0	9.3	8.3	6.0	1.7	9.3
24	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
25	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.3
26	10.0	10.0	9.7	10.0	8.7	3.3	10.0	5.3	4.7
27	9.3	9.3	9.0	9.0	8.7	10.0	9.7	6.0	7.3
28	9.7	5.7	9.0	10.0	10.0	6.7	9.3	5.7	7.7
29	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
30	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
31	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
Śred. mies.	7.6	6.3	7.0	7.7	6.8	6.8	7.5	5.2	6.1

rzenia nieba.

dzienne.

Kry-nica	Tar-nów	Pilzno	Iwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Stary Sam-bor
10.0	5.0	5.7	6.0	5.0	10.0	8.0	4.0	6.0
5.7	1.7	8.7	3.3	5.0	2.7	1.0	1.7	5.3
5.7	6.7	6.3	3.7	1.7	2.0	7.0	3.3	5.7
1.0	6.7	10.0	3.0	5.0	2.7	4.0	4.3	2.0
10.0	10.0	10.0	10.0	1.7	10.0	10.0	4.3	7.3
5.0	3.7	4.3	4.7	1.7	5.7	2.0	1.0	0.7
9.0	10.0	10.0	10.0	6.7	9.7	6.0	4.0	5.0
3.3	3.3	3.0	4.7	0.0	1.3	1.0	1.7	3.3
3.3	6.7	9.3	6.0	0.0	4.7	2.0	3.7	3.0
0.0	0.0	1.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
0.0	3.3	2.0	2.7	0.0	3.7	0.0	0.0	0.3
0.0	0.0	0.0	2.3	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
8.3	10.0	9.0	10.0	8.3	9.0	8.0	4.0	5.3
10.0	5.0	10.0	8.7	5.0	9.0	9.0	4.0	5.0
6.7	8.3	10.0	5.7	0.0	9.3	8.0	4.3	6.3
6.7	10.0	2.7	4.7	0.0	5.3	3.0	2.7	4.0
3.3	3.3	3.7	4.7	0.0	9.0	4.0	2.3	0.7
10.0	5.0	6.0	4.7	0.0	9.3	6.0	1.7	1.7
10.0	6.7	9.0	6.0	5.0	9.7	3.0	6.7	4.0
7.0	3.7	5.3	5.3	1.7	6.0	7.0	6.3	4.0
4.3	2.7	1.0	2.0	0.0	3.3	0.0	0.7	1.0
0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.3	0.0	1.0	0.3
6.7	4.7	6.0	4.7	5.0	6.0	4.0	5.7	6.7
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	6.7	8.3
6.7	10.0	10.0	10.0	5.0	10.0	8.0	6.3	4.0
10.0	5.0	7.7	5.7	10.0	3.7	7.0	2.3	4.0
8.3	10.0	6.7	7.7	6.7	7.7	8.0	4.0	3.7
8.3	8.3	5.7	5.7	10.0	9.0	6.0	3.0	1.7
10.0	10.0	10.0	8.7	10.0	10.0	10.0	8.0	9.3
0.0	10.0	10.0	0.0	10.0	10.0	10.0	8.0	10.0
0.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	8.0	9.7
6.4	6.1	6.7	5.9	4.0	6.4	5.2	3.7	4.1

Stan zachmu-
 Średnie

Marzec 1900 roku.

Dzień	Sam-bor	Lwów	Du-blany	Dela-tyn	Oży-dów	Krzywo-równia	Horo-denka	Tarno-pol	Jagiel-nica
1	7.3	9.7	8.0	10.0	6.0	10.0	10.0	7.7	10.0
2	5.0	7.7	7.3	10.0	4.7	10.0	10.0	5.7	10.0
3	6.7	9.3	8.0	9.3	7.7	10.0	6.7	10.0	6.7
4	3.3	9.7	10.0	7.7	10.0	8.3	6.7	10.0	7.3
5	8.3	9.7	9.7	9.3	10.0	10.0	9.3	9.7	9.7
6	0.7	3.0	1.3	5.0	2.7	7.7	5.7	4.3	9.7
7	7.7	7.7	6.7	4.3	3.0	5.3	4.7	8.7	10.0
8	0.0	3.3	2.0	4.3	0.7	8.0	4.0	2.7	6.3
9	5.7	9.0	5.0	4.0	5.7	5.7	3.3	6.3	3.7
10	0.3	5.0	3.3	1.0	7.7	5.3	1.3	5.3	3.3
11	0.7	3.7	3.0	0.7	4.3	0.3	0.7	3.7	1.0
12	0.0	0.3	0.0	0.0	1.0	0.3	0.0	0.0	0.0
13	5.3	8.3	7.7	7.0	7.0	7.3	9.3	7.0	10.0
14	9.7	9.7	8.3	8.7	9.3	10.0	10.0	8.0	10.0
15	5.7	9.7	8.3	10.0	0.0	10.0	10.0	7.0	10.0
16	2.7	3.7	2.7	9.7	3.3	10.0	10.0	10.0	10.0
17	3.3	4.3	4.7	4.7	2.0	10.0	7.7	5.0	10.0
18	3.0	4.3	2.7	1.3	4.0	6.0	5.0	4.0	10.0
19	4.7	7.0	7.7	6.3	8.3	10.0	10.0	10.0	10.0
20	7.7	9.3	8.3	9.7	8.7	7.7	6.7	8.7	10.0
21	1.7	8.3	5.7	10.0	6.0	6.7	3.7	6.0	10.0
22	1.0	4.0	2.7	4.3	5.7	4.0	7.3	6.0	10.0
23	8.7	7.3	6.7	9.7	6.3	10.0	10.0	6.7	9.0
24	9.7	10.0	10.0	8.0	9.3	10.0	10.0	10.0	8.7
25	9.3	8.7	8.7	3.3	9.7	9.0	10.0	8.3	5.7
26	5.7	9.0	8.3	4.0	6.7	6.3	10.0	10.0	9.3
27	10.0	9.7	9.0	5.0	8.7	5.0	8.3	8.7	9.0
28	9.7	4.7	3.0	3.7	2.7	5.7	8.0	10.0	9.0
29	10.0	10.0	10.0	10.0	9.7	8.3	10.0	10.0	9.7
30	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
31	10.0	10.0	10.0	7.3	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
Śred. mies.	5.6	7.3	6.4	6.4	6.4	7.6	7.4	7.4	8.3

rzenia nieba.

dzienne.

Kwiecień 1900 roku.

Kami-tzer Platte	Biel-sko	Ży-wiec	Wado-wice	Czer-ni-chów	Zako-pane	Kra-ków	Boch-nia	Szezaw-nica
10.0	10.0	6.7	7.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
5.0	5.0	4.3	9.0	5.3	10.0	8.3	7.0	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0	9.7	10.0	10.0	8.7	7.7
7.3	5.0	3.0	3.0	3.7	3.3	4.0	5.0	3.0
3.7	5.0	4.3	8.0	4.3	1.7	2.3	1.3	3.7
5.0	1.7	4.0	5.0	0.3	5.0	3.7	1.7	4.7
10.0	9.3	10.0	10.0	9.7	9.0	9.7	6.7	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	6.7	10.0	9.3	10.0
6.3	6.0	6.3	9.0	6.3	10.0	8.0	8.3	7.3
10.0	10.0	8.7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
9.3	6.0	6.3	10.0	5.0	—	6.7	8.3	8.0
9.0	7.7	8.7	10.0	10.0	6.7	10.0	7.3	9.3
9.3	8.3	8.3	10.0	10.0	8.3	10.0	7.7	6.3
7.7	7.7	8.7	10.0	7.0	10.0	8.0	4.7	7.0
7.3	5.0	7.0	10.0	7.0	8.3	7.0	6.0	6.7
8.3	6.7	9.0	10.0	9.7	8.3	8.7	7.0	6.3
10.0	10.0	8.0	10.0	6.7	10.0	10.0	6.7	6.0
9.3	7.7	9.3	10.0	9.7	10.0	8.3	4.0	6.7
8.3	8.3	6.0	7.0	9.0	8.3	5.0	6.3	0.0
10.0	9.3	8.3	10.0	10.0	8.3	10.0	9.3	7.7
1.3	0.7	1.7	2.0	10.0	1.7	1.7	3.7	0.0
2.3	5.3	2.3	5.0	1.0	1.7	3.0	5.3	1.0
3.0	2.7	1.3	4.0	1.7	5.0	1.0	2.3	2.3
0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.3
5.7	2.7	3.3	6.0	5.3	6.7	4.0	7.3	3.7
8.7	8.7	9.3	8.0	6.7	8.3	5.0	8.7	7.7
8.0	6.0	5.7	7.0	6.7	5.0	6.7	4.7	2.3
7.0	5.0	4.7	6.0	7.0	10.0	6.7	3.3	0.0
2.7	1.7	1.0	3.0	0.0	3.3	0.7	1.7	0.0
4.3	2.7	5.3	3.0	3.7	5.0	1.7	2.7	3.7
6.9	6.1	6.1	7.4	6.2	7.0	6.3	5.9	6.1

Stan zachmu-
 Średnie

Kwiecień 1900 roku.

Dzień	Kry- nica	Tar- nów	Pil- zno	Iwo- niez	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Stary Sambor
1	10.0	10.0	10.0	10.0	5.0	10.0	10.0	7.3	10.0
2	10.0	10.0	9.0	10.0	5.0	10.0	10.0	6.0	10.0
3	5.0	10.0	7.3	7.3	8.3	10.0	9.0	8.0	6.0
4	11.0	6.7	6.0	2.7	1.7	3.3	7.0	5.0	1.7
5	4.3	2.7	1.7	2.3	0.0	6.3	2.0	1.3	2.3
6	6.7	5.0	2.7	2.3	0.0	1.3	1.0	2.3	0.7
7	10.0	8.3	6.7	3.0	1.7	8.3	4.0	4.0	3.0
8	10.0	10.0	9.7	8.7	3.3	10.0	10.0	7.3	7.7
9	10.0	7.7	6.7	6.0	3.3	7.0	8.0	8.0	6.0
10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.3	10.0	8.0	6.0
11	7.0	6.7	6.7	10.0	5.0	6.7	8.0	6.7	7.0
12	7.7	10.0	9.7	7.0	1.7	10.0	7.0	4.7	3.3
13	8.3	10.0	9.3	10.0	6.7	9.7	9.0	6.7	3.7
14	3.7	6.0	9.3	5.3	5.0	5.3	7.0	4.7	5.3
15	6.7	6.0	7.7	7.7	10.0	7.0	9.0	7.0	8.0
16	6.7	9.3	8.3	5.0	1.7	9.0	5.0	4.3	6.3
17	4.3	3.3	8.0	5.0	5.0	9.3	8.0	3.3	3.0
18	6.7	8.7	7.7	7.3	0.0	6.7	7.0	2.7	3.0
19	10.0	3.0	2.7	6.0	0.0	3.7	7.0	3.7	3.0
20	6.7	10.0	10.0	7.7	0.0	5.0	9.0	5.3	4.0
21	1.7	0.0	0.3	2.0	5.0	3.7	1.0	0.0	0.7
22	0.0	3.7	3.0	2.3	6.7	2.7	1.0	1.7	0.3
23	0.0	0.7	0.0	2.3	1.7	3.0	1.0	0.0	0.3
24	0.0	1.0	0.0	2.3	10.0	3.3	0.0	1.7	0.3
25	5.7	3.0	5.7	5.3	6.7	9.0	5.0	3.7	3.0
26	10.0	3.7	5.3	5.7	1.7	7.0	7.0	5.3	6.0
27	6.7	6.0	5.3	7.3	1.7	5.7	4.0	4.3	2.0
28	10.0	10.0	9.7	5.7	1.7	9.7	7.0	4.7	3.0
29	0.0	0.0	5.7	3.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0
30	2.3	2.3	4.7	2.0	1.7	2.7	6.0	1.3	0.3
Śred. mies.	6.0	6.1	6.3	5.7	3.7	6.7	5.8	4.3	3.9

rzenia nieba.

dzienne.

Sam-bor	Lwów	Du-blany	Dela-tyn	Oży-dów	Krzywo-równia	Horo-denka	Tar-nopol	Ja-giel-nica
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.9
9.3	9.7	8.3	10.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
10.0	0.0	0.0	10.0	0.0	9.3	10.0	10.0	9.0
8.0	7.0	6.3	10.0	8.7	7.3	7.0	10.0	6.0
5.3	2.7	0.3	6.3	0.3	3.0	3.3	2.0	2.0
1.7	3.7	4.0	4.0	3.3	6.0	6.3	4.0	2.0
3.3	8.3	7.0	2.3	4.3	6.3	9.7	5.3	6.0
9.0	0.0	1.0	10.0	8.7	0.0	0.0	10.0	7.0
6.3	10.0	7.0	10.0	9.7	10.0	10.0	10.0	9.0
6.7	10.0	10.0	0.0	9.3	10.0	10.0	10.0	9.0
8.7	10.0	9.7	10.0	8.7	9.7	5.0	6.3	2.0
7.3	9.7	8.0	4.3	9.0	8.3	7.0	9.7	4.0
8.3	10.0	9.7	5.7	9.0	7.7	6.7	9.0	5.0
3.3	6.0	5.7	8.3	5.0	6.3	10.0	5.3	9.0
7.3	8.3	7.0	7.0	8.7	9.3	9.3	10.0	7.0
3.0	8.0	4.3	4.3	6.3	3.3	6.0	8.0	2.0
7.7	7.3	7.0	10.0	7.0	9.3	10.0	10.0	7.0
7.0	6.7	6.0	10.0	6.0	10.0	10.0	7.0	6.0
4.7	6.3	3.7	10.0	6.3	10.0	10.0	6.7	8.0
4.3	7.3	7.0	7.7	7.3	7.7	5.3	5.3	6.3
0.0	4.0	1.3	0.7	4.3	2.0	3.0	3.7	2.0
0.0	4.7	1.3	5.0	0.7	3.7	3.3	0.7	4.0
0.0	3.0	1.3	8.7	0.5	10.0	9.7	1.0	3.0
1.0	3.3	2.7	6.3	0.7	6.7	4.0	2.7	5.0
8.7	9.3	7.7	9.3	1.7	8.7	4.3	7.0	2.0
8.7	7.0	6.7	8.0	9.0	10.0	8.0	6.7	6.0
5.0	8.0	5.3	7.0	4.3	2.3	6.7	5.0	3.0
8.7	9.3	9.0	10.0	6.0	9.7	9.7	5.3	6.0
1.0	1.0	0.0	1.7	2.7	1.0	4.0	0.0	1.0
0.0	5.3	4.0	8.7	7.0	1.3	3.3	3.0	3.0
5.5	7.2	6.0	7.3	6.0	7.2	7.4	6.5	5.3

Stan zachmu-
Srednie

Maj 1900 roku.

Dzień	Kamit- ter Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica
1	9.3	10.0	10.0	10.0	9.7	10.0	9.0	5.7	7.7
2	7.3	8.3	7.3	7.0	10.0	10.0	10.0	9.0	9.7
3	7.3	3.3	5.7	10.0	5.7	7.3	8.0	5.0	7.0
4	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	5.0	10.0	10.0	10.0
5	8.3	8.3	6.7	6.0	4.0	1.0	3.7	2.7	4.7
6	1.7	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	4.3
7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
8	4.7	4.3	7.0	5.0	3.7	8.7	3.3	0.0	4.7
9	9.7	9.3	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	0.0	10.0	10.0	10.0
11	7.3	6.7	5.7	9.0	7.7	7.3	10.0	9.7	8.0
12	3.3	3.7	5.7	10.0	2.7	—	4.0	4.7	3.3
13	7.0	8.3	9.0	10.0	9.0	8.3	9.3	8.0	7.7
14	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
15	9.3	10.0	9.7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.3
16	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
17	9.3	9.3	7.7	10.0	9.7	10.0	9.0	9.3	10.0
18	7.7	6.0	5.3	7.0	9.7	6.7	6.7	8.0	7.3
19	10.0	9.3	9.7	10.0	10.0	10.0	9.7	9.3	8.7
20	4.0	4.7	4.0	5.0	3.0	8.3	2.7	4.7	2.3
21	5.0	4.3	4.7	7.0	2.7	5.3	4.0	2.7	2.7
22	3.3	1.3	1.7	3.0	0.7	5.0	2.3	2.3	2.3
23	4.7	3.7	4.7	6.0	3.0	2.3	1.0	0.7	1.3
24	2.7	1.3	1.3	3.0	0.7	4.0	0.7	2.0	0.7
25	3.0	5.3	5.3	7.0	5.0	6.7	6.7	4.7	2.3
26	2.3	4.3	4.7	6.0	0.3	3.3	3.7	4.0	3.3
27	8.3	8.4	7.7	10.0	9.3	5.7	5.0	8.3	6.3
28	6.7	5.3	8.0	7.0	6.3	10.0	6.7	8.3	6.7
29	3.3	1.3	1.7	3.0	0.3	2.0	0.0	2.0	4.3
30	10.0	10.0	9.7	10.0	10.0	10.0	8.0	8.7	9.0
31	8.7	6.7	8.3	10.0	8.7	8.3	8.3	4.0	8.7
Śred. mies.	6.6	6.2	6.5	7.4	6.2	6.9	6.2	5.9	6.2

rzenia nieba.

dzienne.

Kryniczna	Tarnów	Pilzno	Iwończyc	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Przemysł	Stary Sambor
8.3	6.3	5.3	2.0	1.7	2.3	1.0	2.7	1.7
10.0	6.7	10.0	6.7	6.7	9.7	8.0	7.0	6.0
5.0	8.7	7.3	7.7	0.0	4.3	4.0	1.3	3.0
10.0	10.0	8.0	5.7	3.3	9.3	5.0	4.7	2.3
5.0	3.3	0.0	4.3	0.0	7.5	1.0	0.7	2.0
1.1	0.0	6.3	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	5.0	2.0	0.0	0.1	0.0	1.7	0.0
5.0	1.0	10.0	4.7	1.7	5.0	2.0	3.7	3.3
10.0	9.3	10.0	10.0	1.7	9.7	9.0	7.3	5.0
10.0	10.0	9.7	9.3	8.3	10.0	10.0	8.7	8.0
6.7	7.3	2.0	7.7	10.0	5.3	4.0	3.7	6.7
6.7	5.2	5.0	3.3	10.0	2.7	4.0	1.7	2.0
7.7	8.7	8.7	5.0	1.7	8.0	3.0	2.3	2.3
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	8.7	10.0
6.7	10.0	10.0	8.0	5.0	10.0	8.0	7.3	5.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	8.0	7.0
10.0	8.3	8.0	10.0	5.0	10.0	10.0	8.0	10.0
6.7	8.0	5.0	2.7	3.3	2.7	7.0	3.0	2.0
7.7	10.0	7.3	5.0	8.3	9.7	8.0	5.3	5.0
5.7	0.0	2.3	3.7	1.7	6.7	4.0	4.3	6.0
2.7	0.3	1.3	4.7	0.0	1.3	2.0	1.0	1.0
3.3	2.7	0.7	4.0	3.3	3.0	3.0	3.0	0.1
1.0	0.7	0.7	2.0	0.0	3.0	1.0	0.7	0.0
0.0	0.3	0.0	2.0	2.0	2.3	1.0	0.1	0.3
3.3	1.3	1.0	1.7	0.0	0.3	1.0	1.0	0.7
1.7	0.7	0.3	2.3	0.0	3.3	1.0	0.0	0.0
3.3	4.0	5.0	4.3	1.7	6.7	2.0	1.3	1.7
6.7	4.3	4.3	5.0	1.0	6.3	5.0	3.0	2.0
2.0	0.0	3.7	3.0	1.7	3.0	4.0	3.7	2.0
10.0	8.7	9.0	5.0	5.0	6.3	7.0	6.7	3.7
8.3	6.0	1.3	3.3	1.0	6.3	2.0	1.7	1.7
6.0	5.2	5.2	5.1	3.4	5.7	4.4	3.7	3.3

Stan zachmu-
 Średnie

Maj 1900 roku.

Dzień	Sam-bor	Lwów	Du-blany	Dela-tyn	Oży-dów	Krzywo-równia	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
1	1.0	4.0	3.3	2.7	2.3	3.3	1.3	4.0	3.7
2	8.3	8.3	7.0	7.0	6.0	6.0	6.3	6.7	4.0
3	6.7	6.0	5.0	9.0	5.3	8.7	6.7	7.7	5.0
4	2.0	8.0	6.7	7.7	3.7	10.0	9.7	5.7	5.0
5	2.0	5.3	4.0	7.3	2.7	9.0	6.7	4.7	2.0
6	0.0	2.3	0.7	3.3	1.7	7.7	5.0	0.7	4.3
7	1.0	5.0	4.0	10.0	2.3	10.0	6.3	5.3	3.3
8	4.7	4.3	2.0	6.3	0.0	7.7	2.3	0.7	1.3
9	9.0	9.3	8.7	8.7	7.3	6.0	6.7	7.3	4.3
10	9.3	10.0	10.0	7.0	9.7	9.0	7.0	10.0	5.0
11	5.7	6.3	5.0	10.0	5.7	10.0	9.3	6.0	5.0
12	1.3	2.3	2.0	4.3	1.7	6.7	7.0	3.3	2.7
13	3.0	4.7	3.3	5.3	5.0	6.0	5.3	7.3	3.3
14	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.7	10.0	10.0	5.7
15	7.7	10.0	10.0	8.3	10.0	9.0	10.0	10.0	4.3
16	9.7	9.7	8.3	8.0	8.3	6.7	7.3	5.7	3.7
17	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	8.0
18	6.0	8.0	6.7	9.7	8.0	7.3	6.0	6.7	4.7
19	4.7	8.3	7.3	6.7	6.3	8.0	1.0	3.7	1.0
20	7.7	7.3	6.7	10.0	6.7	9.0	6.7	6.7	5.0
21	1.7	3.3	1.0	1.3	0.7	4.3	1.7	1.7	0.7
22	2.7	6.0	5.7	0.3	2.0	9.7	1.3	2.0	1.3
23	1.7	1.0	0.0	0.3	0.0	1.7	0.3	0.0	0.7
24	0.7	2.3	0.7	3.7	1.0	5.7	1.7	1.0	0.0
25	0.0	1.3	0.3	0.3	0.3	0.7	0.0	0.3	0.0
26	0.3	2.3	0.3	0.3	1.0	0.3	0.7	2.7	0.7
27	0.0	4.7	2.3	5.0	2.0	1.3	1.0	1.7	1.0
28	3.0	6.3	3.7	8.0	3.7	6.0	5.3	4.3	3.0
29	4.0	5.7	3.7	8.0	3.3	9.0	5.3	1.0	1.3
30	3.0	9.0	7.7	8.3	4.7	9.7	7.7	6.0	4.7
31	1.3	6.3	3.0	6.3	2.0	5.3	4.3	4.7	1.0
Sred. mies.	4.1	6.0	4.8	6.2	4.3	6.6	5.2	4.8	3.1

rzenia nieba.

dzienne.

Czerwiec 1900 roku.

Kami-tzer Platte	Biel-sko	Ży-wiec	Wado-wice	Czer-ni-chów	Zako-pane	Kra-ków	Boch-nia	Szczaw-nica
9'7	8'7	8'7	10'0	6'3	10'0	2'3	4'7	9'0
9'0	8'3	6'7	6'0	6'7	—	4'3	5'0	5'7
3'7	3'3	6'0	7'0	5'0	4'0	1'7	0'0	4'7
2'0	1'3	1'7	0'0	0'7	1'0	0'3	5'0	1'0
1'3	1'3	2'7	2'0	1'0	0'3	1'0	0'0	1'3
3'7	1'3	3'7	4'0	3'7	3'3	1'7	6'7	4'0
4'7	1'7	3'3	7'0	5'7	4'7	6'3	6'0	5'3
6'7	5'0	7'7	10'0	8'7	10'0	9'3	10'0	8'3
6'0	5'0	5'3	8'0	7'0	8'3	7'7	8'0	10'0
3'7	4'0	3'7	4'0	3'3	8'3	4'0	5'0	5'7
3'3	0'0	1'3	2'0	0'7	1'3	0'3	6'3	1'7
2'0	0'3	1'7	0'0	3'0	0'3	2'0	2'7	0'7
1'7	0'0	1'0	0'0	0'0	3'3	0'0	1'7	1'0
3'0	3'0	4'3	0'0	1'7	3'3	3'3	5'0	3'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
8'0	6'7	7'7	10'0	7'7	10'0	5'3	5'0	9'3
9'3	6'7	7'7	7'0	5'7	10'0	4'3	9'3	9'0
10'0	6'7	8'7	10'0	9'0	8'3	7'7	8'3	10'0
5'0	5'0	4'7	5'0	6'0	5'0	4'0	3'7	5'0
2'7	0'0	2'3	7'0	6'0	3'3	4'0	2'3	3'7
7'0	9'3	7'0	10'0	8'0	6'7	9'3	5'0	9'0
9'7	6'7	9'7	10'0	9'3	10'0	9'3	4'0	10'0
5'7	5'0	8'7	10'0	9'0	6'7	7'0	3'3	9'7
6'3	6'0	6'7	10'0	7'3	10'0	6'0	7'0	7'3
3'7	5'7	4'3	5'0	3'3	6'7	4'7	2'0	8'0
4'7	8'7	8'7	10'0	10'0	8'3	10'0	8'7	10'0
8'0	7'0	8'3	10'0	7'7	10'0	7'0	5'3	8'0
8'3	7'7	6'7	7'0	6'0	6'7	7'0	6'7	9'3
6'3	4'3	4'0	9'0	5'3	4'0	5'7	2'7	0'7
6'0	1'3	5'0	5'0	5'3	8'3	6'0	0'0	5'3
5'7	4'7	5'6	6'5	5'6	6'3	5'1	5'0	6'2

Stan zachmu-
 Średnie

Czerwiec 1900 roku.

Dzień	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Stary Sam- bor
1	5.7	2.0	0.3	2.3	0.0	1.7	2.0	2.7	0.1
2	3.3	2.3	1.3	2.3	0.0	1.7	0.1	0.0	0.0
3	7.7	3.3	1.0	2.7	0.0	2.7	1.0	0.0	0.3
4	3.3	0.0	0.0	2.0	0.0	3.3	1.0	0.0	0.0
5	0.0	0.3	1.3	3.3	0.0	2.7	2.0	0.0	1.0
6	2.3	0.7	3.3	1.7	0.0	6.3	1.0	0.0	0.3
7	1.7	1.3	5.7	5.0	0.0	1.7	1.0	2.0	1.3
8	6.7	4.7	8.0	5.3	0.0	6.3	6.0	3.7	2.3
9	5.7	7.7	8.0	5.7	0.0	9.3	6.0	3.3	3.3
10	5.0	2.0	4.3	2.7	3.3	6.7	8.0	4.0	4.0
11	1.7	0.7	0.7	2.7	3.3	2.0	0.0	1.3	1.0
12	1.7	—	2.3	1.3	1.7	1.7	0.0	3.3	0.3
13	1.0	0.7	1.3	2.3	0.0	2.0	0.0	3.3	1.0
14	1.0	0.7	0.3	2.0	1.7	2.7	0.0	0.0	0.0
15	10.0	10.0	10.0	8.7	10.0	9.7	8.0	5.3	3.0
16	7.3	6.7	6.3	8.0	8.3	9.0	8.0	7.0	6.0
17	6.7	10.0	7.7	5.0	5.0	7.0	7.0	6.0	6.0
18	8.3	8.7	10.0	6.0	5.0	4.0	8.0	5.3	3.0
19	1.7	7.0	7.0	4.7	6.0	4.0	4.0	4.3	1.0
20	5.0	4.3	1.7	5.0	2.7	6.0	4.0	4.3	5.0
21	8.3	10.0	9.0	8.0	5.0	8.3	8.0	7.3	7.0
22	10.0	9.0	6.0	4.7	3.3	8.7	7.0	4.0	2.0
23	9.0	8.3	9.0	6.3	3.3	9.3	7.0	4.7	6.0
24	3.3	8.0	9.0	5.0	5.0	6.3	4.0	3.7	4.0
25	4.3	5.0	4.3	5.3	5.0	3.7	6.0	5.7	3.3
26	10.0	10.0	8.7	10.0	5.0	10.0	8.0	7.0	6.3
27	7.3	8.7	8.0	5.0	5.0	7.3	6.0	2.3	5.3
28	7.7	10.0	8.7	5.7	3.3	5.0	6.0	4.3	3.7
29	4.3	5.3	4.0	2.3	1.7	1.7	1.0	3.3	1.3
30	3.3	3.0	6.3	2.3	0.0	1.3	4.0	1.7	1.3
Śred. mies.	5.1	5.2	5.1	4.5	2.8	5.1	4.2	3.3	2.8

rzenia nieba.

dzienne.

Sambor	Lwów	Dnoblany	Delatyn	Ożydów	Krzywo-równia	Hordenka	Tarnopol	Jagielnica
1°0	4°7	3°0	4°3	1°7	1°0	5°0	2°3	3°0
1°7	2°0	0°7	0°0	1°0	3°3	1°3	0°3	2°0
0°0	1°7	0°0	0°0	0°0	2°7	0°0	0°3	1°0
0°0	2°7	1°3	3°0	0°3	2°7	0°3	0°7	0°7
1°0	1°3	0°3	3°7	0°3	3°0	0°7	0°7	2°0
3°0	5°3	3°0	7°7	4°0	6°7	3°0	7°3	4°7
2°7	6°0	2°7	3°0	2°0	4°7	2°0	3°0	2°0
6°7	6°0	4°7	6°0	3°7	7°0	6°7	6°3	4°7
0°7	7°7	7°7	7°0	3°3	5°3	7°0	5°3	3°0
9°3	7°0	5°7	10°0	4°3	10°0	10°0	7°3	3°7
0°7	3°3	1°3	0°7	1°0	1°3	3°7	3°7	3°0
1°7	4°0	3°0	5°0	2°3	6°3	6°7	2°0	4°0
1°3	4°7	3°7	8°3	2°0	8°0	7°0	5°3	4°0
0°0	2°7	0°3	0°0	2°7	3°3	4°0	2°3	2°0
8°3	6°0	5°0	6°7	2°3	4°7	5°3	3°7	4°0
7°3	9°0	9°0	9°3	7°3	9°3	7°3	7°7	7°0
7°7	7°0	6°3	9°3	5°0	6°3	6°7	5°0	5°0
6°7	5°0	3°7	6°7	2°0	8°0	6°3	3°0	5°0
0°7	7°0	5°7	8°0	3°3	7°3	5°3	6°7	6°0
6°3	6°3	5°0	6°0	6°3	6°7	7°0	9°0	7°0
9°3	9°0	8°3	8°3	7°0	9°0	9°0	5°7	7°0
5°7	6°3	4°0	8°0	6°3	4°7	4°3	7°0	5°0
6°3	9°7	9°7	10°0	10°0	8°7	10°0	10°0	9°0
6°0	5°3	3°7	7°3	5°7	3°7	4°3	4°7	5°3
4°0	8°3	6°7	1°7	7°3	3°3	4°3	7°7	3°0
8°0	9°0	9°3	6°0	8°3	8°0	8°3	9°7	6°0
6°0	8°3	6°7	7°7	8°7	7°7	7°3	9°3	7°0
4°3	5°7	4°3	7°7	5°3	4°3	6°0	2°7	4°0
4°7	6°0	4°3	5°3	2°3	6°0	5°0	6°3	5°0
1°3	7°0	3°3	7°7	5°0	9°0	4°7	4°3	5°0
3°9	5°8	4°4	5°9	4°2	5°7	5°3	5°0	4°3

Stan zachmu-
Srednie

Lipiec 1900 roku.

Dzień	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica
1	9.7	10.0	10.0	6.0	9.3	6.7	10.0	7.7
2	8.3	9.0	8.3	4.3	9.7	5.0	9.7	9.0
3	9.7	2.0	0.7	0.7	0.7	0.0	1.3	0.0
4	4.3	8.0	4.0	3.0	5.0	2.3	3.0	0.0
5	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
6	8.0	10.0	9.7	6.7	10.0	9.3	8.7	9.0
7	10.0	10.0	10.0	—	10.0	9.3	10.0	10.0
8	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
9	9.0	10.0	9.3	6.7	7.7	7.3	8.3	10.0
10	7.3	9.0	9.3	6.7	9.0	2.7	6.0	3.3
11	9.7	10.0	9.7	10.0	10.0	8.7	10.0	10.0
12	10.0	10.0	10.0	8.3	10.0	10.0	10.0	10.0
13	7.0	7.0	6.7	7.3	5.0	5.0	8.0	7.3
14	1.0	1.0	1.3	3.0	0.7	0.7	2.7	1.0
15	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.0	1.0	0.0	0.7	0.7	0.0	0.3	0.0
18	3.3	10.0	5.0	5.0	4.0	2.3	5.0	4.3
19	2.3	3.0	0.7	1.3	0.7	0.7	1.7	3.3
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.3	2.0	5.0	3.7	0.0	1.3	0.7	0.0
22	2.7	9.0	4.7	0.7	4.7	0.7	2.0	0.0
23	10.0	10.0	10.0	8.3	10.0	10.0	8.7	6.7
24	7.0	9.0	9.0	8.3	6.7	7.3	10.0	6.7
25	3.0	7.0	6.0	2.3	4.0	1.0	6.0	4.3
26	0.3	1.0	2.3	0.3	0.0	0.0	1.7	0.0
27	1.3	4.0	6.3	2.3	4.0	2.7	2.7	1.0
28	3.0	7.0	4.3	0.3	2.3	2.0	3.0	0.0
29	5.7	8.0	6.3	6.7	3.7	6.7	5.7	7.7
30	6.7	10.0	7.7	10.0	8.3	6.0	8.7	4.3
31	7.7	10.0	9.0	10.0	5.7	6.7	10.0	10.0
Śred. mies.	5.3	6.7	6.0	5.1	5.2	4.3	5.6	4.7

rzenia nieba.

dzienne.

Tarnów	Pilzno	Iwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Stary Saw-bor	Sam-bor
7.7	7.7	5.3	5.0	6.7	7.0	4.0	5.3	6.0
5.3	3.3	5.0	2.7	8.0	5.0	5.7	4.0	2.3
1.7	1.3	2.0	0.0	4.0	0.0	2.3	0.3	0.7
4.3	4.7	1.0	1.7	1.0	0.0	0.0	0.3	0.3
8.7	10.0	4.3	5.0	5.7	8.0	3.0	3.3	6.7
10.0	9.7	6.0	6.7	4.0	4.0	7.3	5.0	7.3
10.0	10.0	8.7	8.3	9.7	6.0	8.0	4.0	6.3
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.0	8.0	8.0	10.0
9.0	9.3	8.0	10.0	10.0	0.0	6.0	6.0	8.3
5.3	5.3	4.7	5.0	7.0	0.0	8.0	9.3	10.0
9.3	9.0	10.0	10.0	10.0	10.0	8.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	8.3	10.0	10.0	8.7	9.7	9.7
10.1	8.0	10.0	10.0	9.7	9.0	7.3	9.3	10.0
1.7	0.7	1.3	1.7	1.0	0.1	2.3	2.7	3.0
0.0	0.0	1.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	1.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.3	1.3	1.7	0.0	0.7	0.0	0.0	0.3	0.3
1.0	4.3	4.7	2.0	4.0	4.0	2.0	2.3	4.7
2.7	3.3	2.0	2.3	3.3	3.0	0.7	3.0	2.3
0.0	0.0	1.3	0.0	0.7	1.0	1.0	0.3	0.0
0.0	0.0	1.7	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.3
3.3	4.3	1.3	0.0	1.7	1.0	1.0	0.7	0.0
10.0	10.0	7.0	8.3	8.0	4.0	3.7	2.3	9.3
6.7	8.3	7.3	6.7	10.0	8.0	4.7	7.3	8.3
1.3	1.7	3.7	0.0	2.3	5.0	2.7	0.7	1.3
0.0	0.0	1.3	2.0	3.0	2.0	1.3	0.0	0.0
2.0	0.0	1.7	1.7	4.0	2.0	0.0	1.0	1.0
1.3	0.3	1.3	0.0	3.0	0.0	0.7	0.3	0.0
4.7	5.7	3.7	2.7	7.0	4.0	3.7	2.3	1.3
5.3	3.7	4.7	6.0	6.3	4.0	3.3	0.7	1.7
7.0	10.0	10.0	8.3	10.0	10.0	5.3	9.0	9.3
4.8	4.9	4.6	4.0	5.3	4.4	3.5	3.5	4.2

Stan zachmu-
 Średnie

Lipiec 1900 roku.

Dzień	Lwów	Dublany	Dela-tyn	Oży-dów	Krzywo-równia	Horo-denka	Tarno-pol	Jagiel-nica
1	7.3	7.0	4.3	5.0	3.3	5.0	8.3	3.7
2	9.0	6.7	5.0	8.0	7.7	8.3	5.7	4.3
3	3.0	0.3	4.7	2.0	3.3	4.7	1.3	1.0
4	3.0	1.0	0.7	1.3	2.0	0.3	0.0	3.3
5	7.0	5.7	7.3	4.7	6.7	7.0	8.3	3.7
6	6.7	6.3	7.0	6.0	8.3	8.0	5.0	6.0
7	9.0	7.7	5.3	2.3	3.0	4.3	4.3	1.0
8	10.0	10.0	4.7	9.3	7.3	10.0	9.3	6.7
9	5.7	3.0	8.3	7.3	9.3	5.7	8.0	4.7
10	10.0	10.0	10.0	8.0	—	10.0	10.0	7.3
11	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	8.0
12	9.7	9.7	8.0	10.0	8.0	6.3	8.3	3.0
13	9.7	8.3	6.0	8.0	10.0	8.3	7.0	6.7
14	3.0	2.0	7.7	2.7	10.0	9.0	4.7	5.0
15	1.0	0.0	1.0	0.0	4.0	3.3	0.0	0.0
16	1.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
17	1.7	0.7	1.0	1.3	0.3	0.0	1.0	2.0
18	5.7	2.0	4.3	3.7	5.0	4.3	4.3	4.3
19	5.0	0.7	8.7	4.0	6.7	6.0	5.3	3.7
20	2.7	0.7	1.7	0.7	2.7	1.7	1.7	2.3
21	0.7	0.0	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	1.0
22	3.0	1.3	2.0	0.3	0.7	0.3	1.7	2.0
23	6.7	5.3	5.7	4.7	—	4.3	6.0	4.0
24	10.0	10.0	8.3	10.0	—	9.3	10.0	5.7
25	5.7	3.7	5.3	4.0	—	8.0	3.0	5.3
26	3.7	0.7	3.7	1.0	—	2.7	1.0	3.0
27	4.3	1.0	6.0	2.3	—	1.3	2.7	2.7
28	4.7	2.7	3.3	4.0	—	1.7	6.0	2.3
29	7.0	5.0	5.7	4.7	—	4.0	5.3	1.0
30	5.0	4.0	6.7	1.7	—	2.7	2.0	2.3
31	10.0	10.0	10.0	9.3	—	7.3	8.7	5.7
Śred. mies.	5.8	4.4	5.2	4.4	—	5.0	4.8	3.6

rzenia nieba.

dzienne.

Sierpień 1900 roku.

Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szezaw- nia	Kry- nica	Tar- nów
3°0	6°0	6°3	6°7	4°3	5°3	4°3	0°0	5°0
3°3	4°0	3°7	5°0	4°7	4°0	1°0	1°0	1°3
2°3	10°0	5°0	3°3	2°0	3°3	3°3	2°0	1°7
7°3	10°0	7°7	6°7	9°0	5°0	7°0	5°0	2°3
9°3	10°0	6°3	10°0	9°7	6°0	10°0	10°0	3°7
10°0	10°0	10°0	5°0	10°0	7°0	10°0	10°0	4°3
2°7	5°0	6°0	2°3	4°0	4°3	5°0	4°3	2°0
3°0	5°0	1°3	2°3	7°0	9°7	4°7	4°3	0°3
6°0	10°0	9°7	10°0	8°0	7°3	10°0	10°0	3°3
6°6	10°0	6°7	3°7	6°3	7°3	6°3	6°0	2°0
10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	4°7
8°7	10°0	10°0	10°0	9°7	7°7	10°0	6°7	2°3
5°7	10°0	3°3	5°0	2°7	1°7	5°7	5°0	1°3
6°7	10°0	6°7	3°3	7°3	3°7	3°3	4°3	2°0
9°0	9°0	9°7	10°0	9°0	1°7	6°7	5°0	4°0
2°7	0°0	6°3	1°3	1°7	2°7	4°7	4°0	1°3
1°3	2°0	0°0	1°0	0°0	0°0	1°0	0°0	0°0
5°7	1°0	0°0	6°7	0°3	0°0	2°7	1°0	0°0
4°3	6°0	3°3	—	2°3	0°0	4°3	3°3	0°7
4°7	10°0	6°0	5°0	1°7	0°0	4°7	1°7	0°7
4°0	10°0	8°0	5°0	6°0	3°7	3°3	7°7	2°0
5°3	6°0	6°7	6°7	4°0	5°0	3°0	2°3	2°0
4°7	6°0	9°3	6°7	5°2	1°7	5°0	6°7	4°7
0°7	0°0	2°7	0°0	2°7	0°0	0°3	0°0	0°0
5°3	10°0	9°3	10°0	7°0	0°0	7°3	6°7	2°3
5°7	10°0	9°7	10°0	6°0	5°7	5°0	5°7	3°3
7°7	10°0	9°0	3°3	7°0	8°3	7°7	10°0	3°7
8°3	10°0	10°0	6°7	10°0	8°7	10°0	10°0	3°7
7°0	10°0	10°0	6°7	10°0	3°3	6°7	6°7	3°0
2°7	1°0	4°3	5°7	3°0	0°7	3°3	5°7	0°1
1°7	1°0	0°3	3°7	0°7	2°7	0°0	2°7	0°7
5°3	7°1	6°4	5°7	5°5	3°8	5°4	5°1	2°2

Stan zachmu-
 Średnie

Sierpień 1900 roku.

Dzień	Pilzno	Iwo-nicz	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Przemysł	Stary Sambor	Sambor
1	5.3	5.3	1.0	6.0	3.0	5.3	3.0	4.3
2	5.7	2.0	2.7	1.0	0.0	2.3	0.7	0.7
3	3.3	4.3	8.3	9.0	5.0	5.3	4.0	6.0
4	6.0	3.3	10.0	6.0	3.0	5.3	1.7	2.7
5	8.3	5.3	1.7	9.3	8.0	5.7	6.0	9.3
6	10.0	5.0	0.0	9.0	8.0	6.0	2.7	7.7
7	4.7	4.7	0.0	4.3	6.0	5.3	3.3	4.7
8	0.0	2.0	1.0	1.3	0.0	0.0	0.3	1.0
9	0.3	7.7	8.3	9.0	7.0	6.7	3.0	9.0
10	6.7	4.7	1.7	6.3	4.0	4.7	3.0	9.0
11	9.3	7.7	6.7	9.7	10.0	4.7	5.7	5.0
12	3.0	4.0	3.7	6.3	5.0	4.3	2.7	5.0
13	2.3	5.0	0.7	9.0	4.0	4.0	1.7	3.7
14	2.3	2.0	0.0	1.7	2.0	3.7	2.3	2.3
15	7.7	3.3	0.0	6.3	5.0	6.3	2.0	5.3
16	3.7	2.3	0.0	1.7	4.0	1.7	1.3	0.7
17	0.7	1.7	3.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.7
18	0.7	1.3	4.3	1.7	0.0	0.0	0.0	0.7
19	0.3	1.3	0.0	1.7	0.0	0.7	0.0	1.3
20	0.0	1.7	6.7	2.0	1.0	0.7	0.7	1.7
21	4.0	4.0	8.3	5.0	3.0	1.7	2.7	1.7
22	6.0	2.3	1.7	2.3	3.0	2.7	1.7	4.3
23	3.3	2.0	0.0	6.3	2.0	1.0	0.3	2.0
24	0.3	2.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.3	0.3
25	0.7	2.0	2.7	1.3	1.0	0.0	1.0	0.0
26	6.7	2.3	6.7	1.0	2.0	2.7	1.7	3.7
27	8.3	5.3	6.0	6.7	5.0	5.7	2.0	4.3
28	9.7	10.0	8.3	7.0	8.0	4.7	7.0	6.7
29	9.7	3.3	0.0	6.3	8.0	7.3	5.0	9.0
30	5.7	2.3	0.0	6.3	4.0	2.0	3.0	4.0
31	0.7	1.7	0.0	2.0	0.0	1.7	0.3	0.0
Śred. mies.	4.7	3.6	3.0	4.8	3.6	3.3	2.2	3.8

rzenia nieba.

dzienne.

Lwów	Dublanы	Dela-tyn	Oży-dów	Krzywo-równia	Horo-denka	Tarnopol	Jagiel-nica
6.0	4.7	10.0	9.3			10.0	10.0
4.7	3.0	5.0	5.7			6.3	3.0
7.7	6.7	9.3	4.0			8.3	4.0
6.3	3.7	2.7	4.3			5.0	1.0
8.7	7.0	5.3	5.0			3.7	3.0
7.3	5.7	5.3	5.3			6.7	3.0
7.3	6.7	9.7	6.3			0.7	2.0
3.3	1.3	5.3	1.0			1.0	1.0
8.7	9.3	7.7	7.3			7.7	6.0
6.3	6.0	6.0	5.0			8.0	4.0
7.3	9.0	1.7	5.0			4.3	4.0
5.3	4.0	2.7	4.0			8.3	4.0
8.0	8.0	10.0	5.7			9.3	8.0
6.0	3.7	10.0	3.7			9.0	4.0
8.0	7.0	3.0	4.7			8.0	4.0
2.0	0.3	4.7	1.3			1.3	2.0
1.7	0.0	0.3	0.0			1.7	1.0
2.7	0.3	3.0	0.3			2.3	2.0
1.7	0.0	1.3	0.0			0.0	0.0
2.3	0.0	3.3	0.0			1.0	1.0
				Nie obserwowano.		Nie obserwowano.	
6.0	4.3	7.7	3.3			3.0	2.0
6.0	4.0	9.7	3.0			5.3	2.0
3.0	2.0	5.0	2.7			1.3	1.0
1.0	0.0	2.3	0.0			1.0	1.0
2.7	2.0	1.3	1.0			0.0	1.0
5.7	4.3	6.0	6.0			3.0	1.0
9.0	8.0	4.7	7.7			7.0	5.0
10.0	9.7	8.7	10.0			10.0	6.0
9.0	8.3	10.0	9.0			10.0	5.0
2.3	0.7	8.7	1.7			1.3	3.0
4.0	2.0	4.3	4.0			6.3	4.0
5.5	4.2	5.6	4.1			4.8	3.2

Stan zachmu-
 Średnie

Wrzesień 1900 roku.

Dzień	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica
1	2.0	0.0	0.3	0.7	0.0	0.0	6.0	5.1
2	8.0	6.0	9.3	6.7	6.0	0.0	7.7	5.0
3	7.0	9.0	9.7	10.0	7.3	8.3	10.0	10.0
4	3.3	10.0	9.0	4.7	7.7	4.7	5.3	4.3
5	4.0	8.0	10.0	3.3	10.0	6.7	4.3	9.0
6	9.3	10.0	10.0	10.0	10.0	4.3	10.0	10.0
7	10.0	10.0	9.7	10.0	7.3	10.0	10.0	10.0
8	6.3	5.0	10.0	5.0	5.3	6.0	6.7	6.7
9	9.7	10.0	10.0	7.0	9.3	9.3	10.0	10.0
10	8.7	10.0	10.0	7.3	10.0	10.0	9.0	10.0
11	8.7	10.0	9.7	6.7	7.7	4.3	8.0	10.0
12	6.7	7.0	10.0	7.3	7.3	6.0	10.0	10.0
13	10.0	10.0	10.0	8.3	10.0	8.3	10.0	10.0
14	6.7	9.0	6.3	10.0	9.3	5.0	10.0	6.7
15	1.3	6.0	3.3	0.7	3.3	4.0	4.0	0.0
16	0.0	3.0	3.3	0.7	1.3	0.0	0.7	0.0
17	0.0	3.0	3.3	1.0	0.7	0.0	0.7	0.0
18	2.3	6.0	4.7	—	1.7	0.0	2.7	1.0
19	3.3	6.0	9.7	1.7	6.3	2.3	6.7	6.3
20	6.0	6.0	6.3	0.7	4.3	1.7	2.0	1.0
21	5.3	10.0	6.3	6.7	6.7	4.0	5.0	5.0
22	1.3	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0
23	3.0	3.0	7.0	2.3	3.3	0.7	4.3	3.3
24	1.7	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.3	0.0
25	2.7	5.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0
26	8.3	10.0	10.0	5.7	9.7	5.0	4.7	8.3
27	5.0	4.0	6.0	4.0	6.3	2.0	3.3	3.3
28	3.0	2.0	0.7	0.7	0.3	2.3	1.7	1.0
29	3.7	0.0	7.0	0.0	6.7	3.3	0.7	4.3
30	0.3	0.0	6.3	0.0	3.7	1.0	5.0	3.3
Śred- mies.	4.9	6.2	6.6	4.2	5.5	3.8	5.3	5.0

rzenia nieba.

dzienne.

Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Sam- bor
0.0	0.3	1.7	1.7	2.0	0.0	0.0	0.0
3.7	9.0	2.3	5.0	8.7	4.0	3.3	5.7
2.7	9.7	6.0	10.0	9.7	7.0	5.3	7.3
2.7	7.0	4.0	6.7	5.7	6.0	4.7	6.0
3.0	7.0	6.3	1.7	9.0	3.0	7.0	7.0
4.0	9.7	10.0	8.3	9.3	9.0	6.7	8.7
3.0	5.0	10.0	5.0	9.7	7.0	4.7	6.3
2.0	5.7	3.0	6.7	5.7	2.0	5.7	2.0
4.0	5.0	9.3	10.0	9.3	6.0	7.3	8.3
4.0	10.0	7.3	6.7	9.3	8.0	6.7	7.7
2.3	8.0	7.7	3.3	9.0	8.0	4.7	6.3
3.3	9.7	5.7	2.7	7.0	6.0	5.0	3.7
3.3	9.7	10.0	10.0	10.0	10.0	7.3	9.7
1.3	2.3	6.7	6.7	9.0	7.0	3.7	8.3
2.0	3.7	4.7	2.7	6.0	5.0	4.7	3.3
0.0	0.3	1.7	2.7	1.0	1.0	1.7	0.0
0.0	0.0	1.7	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0
1.3	1.0	1.7	0.0	1.0	0.0	0.7	0.0
1.7	3.7	2.3	3.3	3.3	2.0	1.0	1.0
1.0	3.7	3.0	2.7	1.0	1.0	0.0	1.3
2.0	7.0	8.0	6.7	9.0	6.0	4.3	6.7
0.0	0.3	2.0	0.0	3.3	3.0	0.7	0.3
1.0	0.0	4.7	0.0	4.0	2.0	2.0	1.3
0.0	0.0	1.0	1.0	0.3	0.0	0.0	0.7
1.0	1.0	1.7	0.0	1.7	1.0	0.0	0.7
2.7	7.3	4.7	2.7	3.0	6.0	4.7	0.0
2.3	5.7	4.7	0.0	6.3	5.0	3.3	0.3
1.3	0.3	2.3	0.0	4.7	0.0	1.7	0.7
1.7	1.0	2.0	2.7	1.0	1.0	0.7	1.3
0.3	3.0	1.7	1.7	0.7	0.0	1.0	1.7
1.9	4.5	4.6	3.8	5.3	3.9	3.3	3.4

Stan zachmu-
 Średnie

Wrzesień 1900 roku.

Dzień	Lwów	Dublany	Dela-tyn	Oży-dów	Krzywo-równia	Horo-denka	Tarno-pol	Jagiel-nica
1	1.3	0.3	4.3	1.0		0.3	1.3	1.0
2	6.3	5.3	4.3	1.7		1.0	3.0	1.0
3	8.3	8.7	9.0	7.3		10.0	9.7	9.0
4	6.3	5.0	6.7	5.0		6.7	6.7	7.0
5	9.3	8.7	4.3	7.7		7.7	8.3	5.0
6	10.0	10.0	9.3	8.0		10.0	9.3	6.0
7	7.0	8.7	7.7	6.3		7.3	7.0	6.0
8	7.3	6.3	3.3	4.0		4.7	6.3	0.1
9	9.7	8.0	8.0	7.7		7.3	7.3	6.0
10	9.7	9.7	9.7	7.7		9.7	9.7	7.0
11	9.7	9.3	10.0	9.7		9.7	10.0	7.0
12	6.3	4.0	5.0	4.0		6.7	9.7	4.0
13	9.7	9.7	8.3	9.7		10.0	10.0	7.0
14	9.0	8.3	6.7	8.7		7.0	10.0	8.0
15	6.3	6.3	5.7	6.0		6.7	6.7	3.0
16	2.0	1.7	1.3	0.7		1.3	0.1	0.0
17	0.3	0.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0
18	1.0	0.3	0.3	0.3		0.3	0.0	0.0
19	3.7	1.3	1.7	0.0		2.0	0.0	1.0
20	2.3	1.0	1.0	0.0		1.0	1.3	1.0
Nie obserwowano.								
21	5.0	4.0	7.0	8.3		6.7	6.7	6.0
22	3.3	1.7	0.7	0.3		5.7	1.0	3.0
23	6.7	5.3	0.7	4.3		2.7	4.7	0.1
24	1.0	0.0	0.7	1.3		0.1	0.0	1.0
25	2.3	1.0	1.0	1.0		0.0	0.7	1.0
26	3.7	2.7	0.7	2.3		0.0	2.1	0.0
27	5.3	4.0	5.0	4.7		4.3	6.0	3.0
28	4.0	1.3	2.3	1.7		0.3	0.1	0.0
29	4.0	2.0	2.7	2.7		0.7	0.3	1.0
30	5.0	5.0	3.7	5.3		3.0	5.7	1.0
Śred. mies.	5.5	4.7	4.4	4.2		4.4	4.8	3.2

rzenia nieba

dzienne.

Październik 1900 roku.

Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nia	Kry- nica
5.3	10.0	5.7	4.0	1.7	2.3	5.7	8.3
1.7	3.0	0.3	0.7	3.3	1.7	4.3	4.3
3.3	4.0	6.3	3.7	4.0	1.0	3.3	6.7
4.7	5.0	3.3	5.0	3.7	4.0	6.3	4.3
5.7	7.0	10.0	3.7	7.3	1.7	5.3	3.3
4.3	5.0	2.7	1.3	2.3	1.0	1.0	2.7
3.3	6.0	3.3	1.7	3.3	2.0	1.3	5.0
1.0	0.0	6.3	1.0	5.3	1.0	1.7	1.0
0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	3.3	3.3
0.3	4.0	0.0	0.0	1.3	0.7	0.3	3.3
7.0	10.0	7.7	3.3	7.3	5.7	5.3	3.3
9.0	9.0	3.3	10.0	6.7	6.0	7.3	10.0
1.3	6.0	3.3	5.0	3.7	6.7	4.3	5.0
6.0	5.0	9.7	3.7	6.0	2.7	5.3	4.3
4.0	6.0	6.0	6.7	5.0	4.3	5.7	5.7
6.0	5.0	8.3	7.3	8.0	5.0	5.3	7.7
6.3	7.0	6.3	6.7	6.7	5.7	6.7	5.0
7.7	8.0	10.0	4.0	10.0	8.7	10.0	10.0
7.3	10.0	10.0	10.0	9.3	9.3	9.7	10.0
4.7	4.0	5.3	6.7	6.3	4.0	3.0	6.7
10.0	10.0	10.0	6.7	10.0	9.3	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	6.7	10.0	10.0	10.0	10.0
7.7	10.0	6.7	5.0	10.0	7.0	7.3	6.7
10.0	10.0	10.0	5.7	9.3	10.0	9.3	10.0
6.3	7.0	6.7	5.0	6.7	10.0	9.3	6.7
2.0	6.0	5.7	2.3	4.7	4.7	4.0	3.3
9.0	10.0	9.7	7.3	7.0	6.7	7.7	7.7
4.3	5.0	0.0	1.0	4.0	2.7	4.0	1.0
6.0	9.0	8.3	0.0	6.7	3.3	2.0	3.3
9.7	10.0	10.0	6.7	10.0	10.0	9.3	8.3
8.7	10.0	6.7	10.0	10.0	7.0	9.3	10.0
5.6	6.8	6.3	4.5	6.1	5.0	5.7	6.0

Stan zachmu-
 Średnie

Październik 1900 roku.

Dzień	Tarnów	Pilzno	Iwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Ski-mbor
1	2.0	5.3	2.3	1.7	1.0	0.0	0.0	2.0
2	1.3	3.3	2.0	0.0	6.0	3.0	3.0	5.3
3	3.7	1.0	2.0	2.7	4.0	2.0	1.0	1.0
4	4.0	4.0	5.0	1.7	6.0	4.0	4.0	4.7
5	5.3	3.3	2.0	0.0	0.7	2.0	0.0	1.0
6	1.7	1.7	1.7	1.7	5.3	0.0	0.0	0.3
7	2.0	1.3	1.7	1.7	4.3	0.0	1.0	1.7
8	4.3	3.3	2.3	0.0	5.7	2.0	4.7	2.7
9	1.7	0.7	1.7	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	2.3	3.3	2.3	0.0	0.0	0.0
11	5.3	5.3	4.7	3.3	9.0	3.0	2.7	2.0
12	6.7	6.0	7.3	0.0	9.0	10.0	4.7	8.3
13	5.7	6.3	2.7	3.7	6.0	6.0	4.0	5.7
14	4.0	3.0	2.7	3.3	9.0	1.0	0.0	1.3
15	6.0	6.3	6.7	8.3	9.7	7.0	4.7	9.3
16	7.0	7.3	5.3	1.7	3.7	5.0	2.7	3.7
17	7.7	8.3	6.0	8.3	9.0	10.0	5.3	4.3
18	10.0	10.0	8.0	2.7	9.0	5.0	4.7	9.3
19	9.0	10.0	7.7	6.7	9.3	7.0	4.3	7.0
20	6.7	4.0	7.7	6.0	6.0	6.0	6.7	10.0
21	10.0	10.0	6.3	6.7	9.3	7.0	6.7	9.7
22	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	7.3	10.0
23	6.7	8.3	7.7	3.7	9.3	9.0	4.7	8.3
24	10.0	10.0	10.0	10.0	9.0	10.0	6.7	7.0
25	7.3	10.0	10.0	2.7	9.3	9.0	4.7	9.0
26	4.0	5.3	2.3	0.0	4.0	0.0	0.0	1.0
27	6.7	6.0	5.0	5.0	6.7	5.0	2.7	2.0
28	3.3	2.7	3.0	1.7	8.3	5.0	3.7	4.7
29	2.3	5.7	2.7	0.0	8.7	6.0	3.3	3.3
30	8.3	10.0	7.7	8.3	10.0	8.0	7.3	8.3
31	9.3	10.0	10.0	6.7	9.7	9.0	6.3	8.3
Śred. mies.	5.5	5.6	5.0	3.6	6.9	4.9	3.4	4.8

rzenia nieba.

dzienne.

Lwów	Dublany	Dela-tyn	Oży-dów	Krzywo-równia	Horo-denka	Tarnopol	Jagielnica
4.7	1.3	4.7	2.7		5.7	7.3	6.0
5.3	3.7	4.7	4.0		4.3	5.7	3.0
2.0	1.0	1.3	0.3		1.0	0.0	2.0
6.3	5.7	8.3	4.3		1.0	6.7	3.0
4.3	2.0	0.3	1.3		4.0	5.0	1.0
2.3	0.7	3.3	1.3		1.7	1.7	1.0
5.7	3.7	0.7	2.3		1.3	4.3	1.0
3.7	2.0	4.7	2.3		9.0	5.7	3.0
3.0	1.7	2.0	2.3		2.0	3.3	2.0
0.6	0.0	0.3	0.0		0.7	0.3	1.0
	*						
4.3	3.3	0.7	1.3		0.0	2.3	1.0
8.0	7.3	8.3	6.3		8.0	8.7	9.0
7.0	7.0	7.3	9.7		6.7	10.0	6.0
2.7	0.0	1.3	0.0		3.3	3.7	1.0
9.0	8.7	10.0	9.3		10.0	7.0	9.0
6.7	5.7	4.0	6.0		3.7	6.7	5.0
8.7	6.0	5.3	6.0		6.7	9.7	7.0
7.3	6.7	7.7	7.3		9.0	8.0	2.0
9.3	9.0	8.7	7.0		9.3	10.0	5.0
7.3	6.7	10.0	9.0		10.0	5.3	9.0
9.7	9.7	10.0	9.0		10.0	9.3	8.0
9.7	9.7	6.0	8.7		7.7	9.7	9.0
4.0	9.0	8.3	8.0		10.0	10.0	7.0
8.3	8.7	8.0	6.0		7.3	6.7	8.0
9.3	9.3	9.0	9.3		10.0	9.7	8.0
7.3	7.3	3.7	7.3		4.0	6.7	4.0
2.3	1.0	0.7	0.0		3.3	0.3	1.0
6.3	5.0	4.0	7.3		6.7	6.7	8.0
5.0	4.0	4.0	0.7		4.3	0.7	2.0
9.7	9.7	6.0	9.3		9.7	10.0	7.0
9.7	8.7	9.0	7.7		9.7	9.0	8.0
6.2	5.3	5.2	5.0		6.1	6.1	4.7

Nie obserwowano.

Stan zachimu
Średnie

Listopad 1900 roku.

Dzień	Żywiec	Wadowice	Czernihow	Zakopane	Kraków	Bochnia	Szezwica	Krynica
1	6.0	10.0	6.7	1.7	5.3	2.3	7.3	4.3
2	9.3	10.0	6.7	5.0	10.0	9.3	10.0	10.0
3	10.0	10.0	6.7	8.3	9.7	9.3	10.0	10.0
4	10.0	10.0	10.0	8.3	10.0	10.0	10.0	10.0
5	5.7	7.0	5.0	8.3	7.0	5.7	10.0	10.0
6	2.0	4.0	6.3	2.0	5.3	1.3	5.0	6.7
7	4.0	6.0	9.0	2.3	3.0	0.7	9.3	8.3
8	7.3	10.0	10.0	5.0	7.0	3.3	5.7	4.3
9	6.3	9.0	10.0	3.0	10.0	10.0	6.3	6.0
10	2.0	5.0	4.0	7.0	4.3	1.3	2.7	4.3
11	3.3	5.0	3.3	1.3	2.3	3.3	0.0	2.0
12	9.7	10.0	10.0	5.0	10.0	8.7	7.3	6.7
13	8.0	10.0	10.0	4.0	10.0	10.0	9.3	6.7
14	7.0	10.0	10.0	2.7	10.0	10.0	7.0	6.7
15	8.3	8.0	10.0	6.7	10.0	7.3	6.0	9.0
16	7.3	8.0	10.0	6.7	8.3	6.0	9.0	10.0
17	5.0	8.0	6.7	6.7	6.3	5.0	6.7	10.0
18	9.9	10.0	9.7	10.0	9.7	9.3	9.3	9.0
19	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.7	10.0
20	4.3	10.0	10.0	5.0	4.3	4.0	6.7	6.7
21	8.3	10.0	10.0	5.7	9.0	3.3	5.7	8.3
22	7.3	10.0	10.0	6.7	9.3	10.0	6.0	10.0
23	9.7	10.0	10.0	5.0	10.0	7.7	8.7	10.0
24	8.0	10.0	10.0	6.7	10.0	10.0	5.7	8.3
25	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.3	10.0	10.0
26	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
27	5.3	8.0	8.3	10.0	6.7	6.7	10.0	10.0
28	1.7	3.0	2.0	0.0	0.7	3.3	3.7	5.0
29	2.3	3.0	0.0	6.7	3.0	0.0	5.7	8.3
30	4.7	5.0	3.3	5.7	4.0	2.7	5.3	6.7
Śred. mies.	6.8	8.3	7.9	5.8	7.5	6.3	7.3	7.9

rzenia nieba.

dzienne.

Tar- nów	Pil- zno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Sam- bor
5.3	7.3	5.0	1.7	9.0	6.0	6.3	5.1
10.0	10.0	10.0	8.3	9.0	9.0	5.3	8.7
8.0	9.0	10.0	6.0	9.0	9.0	6.0	9.0
10.0	10.0	10.0	6.0	10.0	10.0	6.7	6.7
7.3	8.3	7.7	10.0	10.0	10.0	7.0	10.0
2.7	3.3	2.3	6.7	6.0	1.0	0.0	2.3
1.3	1.0	5.0	8.3	8.7	7.0	4.3	4.0
9.0	0.3	2.3	6.0	6.7	1.0	4.7	8.3
6.0	1.3	2.7	2.0	4.3	1.0	6.7	8.7
1.0	1.3	2.3	0.0	6.0	2.0	5.3	9.3
1.7	0.3	2.0	0.0	2.0	0.0	6.3	8.7
10.0	8.7	5.0	1.7	3.7	3.0	6.3	8.0
10.0	9.7	10.0	2.7	9.3	9.0	8.0	9.7
10.0	9.7	6.0	2.7	9.0	8.0	6.3	8.0
9.3	5.0	10.0	5.0	10.0	8.0	6.0	7.3
7.0	5.7	8.7	10.0	10.0	8.0	7.0	9.7
5.3	5.3	7.0	2.7	10.0	9.0	3.3	8.3
6.3	4.0	4.7	1.0	5.7	4.0	3.0	7.0
10.0	9.7	6.7	1.7	9.7	10.0	5.7	7.3
6.7	9.7	5.7	10.0	6.7	7.0	4.0	5.0
8.0	7.3	3.3	1.7	6.0	2.0	8.0	9.0
3.3	7.7	10.0	8.3	10.0	10.0	6.7	10.0
6.7	7.7	2.7	1.7	7.0	7.0	5.0	10.0
10.0	8.3	3.7	8.3	9.3	10.0	4.7	10.0
9.0	8.3	6.3	6.7	10.0	9.0	2.0	5.3
10.0	10.7	10.0	10.0	10.0	10.0	8.0	6.0
10.0	10.0	7.3	2.7	10.0	10.0	6.7	9.0
4.3	1.3	2.0	2.3	3.0	0.0	2.7	4.3
3.0	1.0	2.3	3.7	1.7	0.0	4.7	10.0
6.3	9.7	2.7	5.0	1.7	4.0	6.7	10.0
6.9	6.3	5.8	4.7	7.8	6.1	5.4	8.1

Stan zachmu-
 Średnie

Listopad 1900 roku.

Dzień	Lwów	Dublanы	Dela-tyn	Oży-dów	Krywo-równia	Horo-denka	Tarnopol	Jagiel-nica
1	10.0	10.0	6.7	10.0		7.7	0.10	9.7
2	9.0	9.0	10.0	7.3		10.0	0.10	7.0
3	9.7	10.0	10.0	8.0		10.0	0.10	8.3
4	10.0	10.0	8.0	8.3		10.0	0.10	8.7
5	10.0	10.0	10.0	10.0		10.0	0.10	9.0
6	8.0	7.7	9.3	9.3		10.0	0.10	10.0
7	10.0	10.0	9.7	8.7		10.0	7.0	7.0
8	10.0	10.0	10.0	6.7		7.7	10.0	10.0
9	10.0	10.0	10.0	7.7		6.7	6.7	10.0
10	7.3	7.0	10.0	6.0		8.0	0.10	10.0
11	8.0	8.3	8.3	8.3		9.3	0.10	10.0
12	10.0	10.0	10.0	10.0		10.0	0.10	10.0
13	10.0	10.0	10.0	10.0		10.0	0.10	10.0
14	10.0	10.0	10.0	10.0		10.0	0.10	10.0
15	10.0	10.0	10.0	7.0		10.0	10.0	10.0
16	10.0	9.7	10.0	8.3		10.0	10.0	10.0
17	8.7	7.7	8.3	7.7		5.3	10.0	9.0
18	6.0	4.7	2.0	7.3		3.3	9.7	8.7
19	9.0	8.0	4.0	7.3		10.0	10.0	10.0
20	9.3	9.3	10.0	7.3		10.0	10.0	10.0
21	9.7	10.0	10.0	8.3		10.0	0.10	10.0
22	10.0	10.0	9.3	10.0		10.0	0.10	10.0
23	9.7	9.0	10.0	9.3		10.0	0.10	10.0
24	9.3	10.0	10.0	10.0		10.0	0.10	10.0
25	7.7	7.3	3.3	9.3		10.0	0.10	10.0
26	9.7	9.3	5.0	8.0		6.0	10.0	9.0
27	10.0	10.0	10.0	10.0		10.0	0.10	10.0
28	8.0	7.0	4.0	7.3		9.3	9.7	9.0
29	10.0	10.0	10.0	9.7		10.0	10.0	10.0
30	10.0	10.0	10.0	7.7		10.0	10.0	--
Śred. mies.	9.3	9.1	8.6	8.5		9.1	9.8	9.5

Nie obserwowano.

rzenia nieba

dzienne.

Grudzień 1900 roku.

Ży-wiec	Wado-wice	Czer-ni-chów	Zako-pane	Kra-ków	Boch-nia	Szczaw-nica	Kry-nica
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
3.3	6.0	3.7	3.3	3.7	2.3	3.3	3.3
6.0	6.0	6.3	6.0	4.0	1.7	3.7	4.3
9.7	10.0	10.0	6.7	10.0	9.3	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
9.3	7.0	6.7	6.7	6.7	9.3	10.0	10.0
0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3.3	4.0	0.3	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0
7.3	7.0	6.7	6.7	7.3	6.7	10.0	10.0
7.3	8.0	10.0	8.3	8.3	9.3	7.3	10.0
7.7	9.0	10.0	10.0	10.0	8.3	9.3	10.0
9.7	9.0	10.0	6.7	9.7	7.7	9.0	10.0
2.3	5.0	3.0	2.3	1.0	3.0	3.0	6.7
9.0	9.0	6.3	8.3	10.0	10.0	9.0	10.0
8.3	10.0	10.0	8.3	10.0	10.0	10.0	10.0
1.0	3.0	3.3	0.7	3.3	2.3	0.0	0.1
2.0	3.0	3.0	2.0	1.7	2.0	1.7	10.0
4.7	6.0	6.3	3.3	5.3	3.3	4.3	6.7
1.7	2.0	6.0	3.3	0.7	2.3	4.0	7.3
8.0	8.0	6.3	6.7	7.3	3.3	3.7	10.0
6.0	8.0	10.0	6.7	10.0	10.0	10.0	10.0
7.3	1.0	9.7	0.7	5.7	6.7	4.0	3.3
5.7	3.0	6.3	0.0	7.3	3.3	3.3	6.7
2.0	1.0	3.3	0.0	3.7	6.7	5.3	10.0
2.7	10.0	6.7	0.7	8.7	3.0	5.0	10.0
9.7	7.0	9.1	6.7	7.7	5.7	7.3	10.0
10.0	10.0	10.0	6.7	10.0	7.7	9.3	6.0
10.0	10.0	10.0	8.3	10.0	10.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	6.7	10.0	10.0	10.0	10.0
6.6	6.8	7.2	4.9	6.9	6.3	6.6	7.9

Stan zachmu-
 Średnie

Grudzień 1900 roku.

Dzień	Tarnów	Pilzno	Iwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Sam-bor
1	10.0	10.0	10.0	0.0	10.0	10.0	8.0	10.0
2	10.0	10.0	7.7	6.7	10.0	10.0	8.0	10.0
3	3.3	4.3	2.0	1.7	5.7	4.0	3.3	3.7
4	6.3	3.7	3.7	0.0	7.0	4.0	1.0	0.1
5	10.0	8.7	8.0	0.0	10.0	0.0	7.3	9.3
6	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	6.7	9.7
7	0.0	10.0	10.0	8.3	10.0	0.0	6.7	8.0
8	10.0	5.3	10.0	3.3	10.0	9.0	8.0	9.3
9	—	0.0	2.7	0.0	0.7	2.0	3.0	3.7
10	0.0	1.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
11	0.7	8.0	2.7	1.7	6.7	9.0	8.0	9.0
12	10.0	7.3	10.0	6.0	10.0	8.0	4.7	6.7
13	0.0	9.0	0.0	0.0	10.0	0.0	6.3	9.7
14	10.0	9.0	10.0	8.3	10.0	8.0	3.7	8.7
15	2.7	2.3	8.0	5.0	10.0	6.0	1.3	5.0
16	10.0	9.7	9.3	8.3	10.0	8.0	7.0	7.7
17	10.0	9.7	10.0	6.7	10.0	10.0	8.0	9.7
18	3.3	6.0	3.7	3.3	7.0	7.0	3.7	3.3
19	2.3	1.3	0.0	0.0	0.6	0.1	0.0	0.0
20	3.3	4.0	2.0	0.0	6.3	3.0	4.0	2.3
21	1.7	2.3	8.0	1.7	10.0	3.0	0.7	5.7
22	6.0	10.0	7.7	5.0	10.0	5.0	6.7	9.7
23	10.0	10.0	10.0	8.3	10.0	0.0	4.7	8.7
24	10.0	10.0	3.0	8.3	9.7	10.0	6.0	3.7
25	6.7	10.0	5.3	1.7	10.0	0.0	4.7	5.3
26	10.0	7.3	7.7	3.3	10.0	6.0	3.3	6.7
27	6.7	5.0	8.7	1.7	9.7	4.0	1.0	4.0
28	7.3	9.7	10.0	8.3	10.0	9.0	4.7	5.0
29	10.0	6.7	7.7	5.0	10.0	8.0	4.7	8.7
30	10.0	0.0	8.7	10.0	10.0	10.0	7.3	9.7
31	0.0	6.0	8.7	3.3	10.0	10.0	5.3	9.7
Śred. mies.	7.3	7.0	7.3	5.0	8.7	7.0	4.8	6.7

rzenia nieba.

dzienne.

Lwów	Dublan	Delatyń	Ozydów	Krzywo-	Horo-	Tarnopol	Jagiel-
				równia	denka		nica
10.0	9.7	7.7	9.7	9.7	7.7	10.0	7.3
10.0	10.0	10.0	8.0	10.0	10.0	10.0	9.7
3.7	3.3	8.0	4.0	4.0	9.0	5.0	5.0
1.7	1.0	2.0	0.7	0.7	0.0	0.3	0.0
8.7	7.7	6.7	8.3	7.3	9.7	10.0	4.0
10.0	10.0	9.7	9.7	10.0	10.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	9.3	9.3	10.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
6.7	6.7	7.0	6.7	10.0	10.0	10.0	8.7
1.7	0.0	3.3	9.3	0.0	4.7	8.7	6.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.0
8.0	8.7	7.0	7.0	6.7	7.0	10.0	4.0
10.0	10.0	10.0	10.0	9.7	10.0	10.0	10.0
9.0	8.7	9.0	8.0	6.3	10.0	10.0	8.0
7.7	7.7	4.3	8.7	4.7	6.0	9.7	5.0
10.0	10.0	6.7	9.0	7.3	9.7	10.0	8.3
9.3	9.7	9.3	9.7	8.3	10.0	10.0	7.0
7.0	6.7	1.7	8.7	6.3	4.3	10.0	7.0
2.3	1.7	0.0	3.0	0.3	1.3	2.3	0.0
5.7	7.0	2.0	5.0	3.0	1.0	6.0	0.0
4.0	3.7	0.3	5.7	5.0	0.3	5.7	2.0
7.3	5.3	0.0	9.0	0.0	0.0	8.0	7.0
10.0	10.0	4.3	9.7	3.3	9.3	8.0	6.7
10.0	10.0	9.3	10.0	6.0	10.0	7.7	2.0
9.7	9.7	0.3	10.0	3.3	6.7	10.0	5.0
10.0	7.3	6.7	10.0	5.0	10.0	10.0	5.0
9.7	8.8	3.3	8.7	3.3	6.3	10.0	3.0
9.3	9.0	9.0	7.7	6.7	9.3	7.0	5.0
10.0	9.7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	6.3
10.0	10.0	10.0	9.7	10.0	10.0	10.0	8.0
9.7	10.0	10.0	8.0	10.0	7.3	10.0	5.0
8.1	7.8	6.4	7.9	6.3	7.5	8.7	5.9

Ilość opadu

Styczeń 1900 roku.

Dzień	Kamitza- ter- Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków
1	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—
3	—	0·2●=	—	—	—	—	0·25=
4	—=	0·5●=	7·0●	—=	0·2●	—●=	0·45●
5	6·2●=	2·6*=	3·3●	1·2*=	7·1●	2·2=	19·60●
6	1·1*=	—	—	—	10·2●*=	1·3=	1·45●Δ
7	—	—	—	—	0·1*	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	0·05●
10	—	1·5*	0·2●	1·0*	1·5*	—	1·00*=
11	1·6*=	0·3*	—	—	—*	2·1*=	1·00*
12	0·4*=	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—*
14	—	0·5*	—	—	—	—*	—*
15	0·7*	1·2*	—	3·0*	0·6*	0·3*	2·45*
16	2·1*=	2·2*	0·2●*=	—	3·0*	2·8*	—
17	3·2*	0·5*	1·0●*	3·4*	—	2·7*	1·05*
18	—	4·3*	1·7●	—	3·5*	4·0*	2·35*
19	4·7*=	—	—	—	—	5·2*	1·15●
20	—	1·2*	0·8●*	0·9*	—	—*	—
21	3·5*=	3·4*=	3·4●*	2·2●	0·1*	4·8*	2·95*
22	—	—	—*	8·0●	3·9*	6·5*	—
23	5·7*	5·1●	0·8●	3·7●	0·3*	2·3●●=	4·00●●
24	4·4*	1·5●	4·8●	5·2●	4·8●	4·6●	3·65●
25	6·2*	12·7●	—	4·5●*=	0·6●	1·0*	3·30●●
26	7·1*	5·8●	5·5●	6·0●	7·1●	8·0*	0·20●●*
27	5·2*	4·0●	—	—	2·5●	1·4*	4·90●●*
28	—	—	1·8●	—	5·9●	—	0·20●●*
29	—	—	—	—	—	—	—
30	1·4●*	2·1●=	1·2●	0·5●	—	—	0·05●
31	0·6*	0·5*	—	—	1·6●	—	0·50=
Suma opadu	54·3	50·1	31·7	39·6	53·0	49·2	50·55

w milimetrach.

Bochnia	Szczawica	Krynica	Tarnów	Pilzno	Iwończ	Rzeszów	Smolnik
—	—	—	—	0.3●	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	0.2●	—	—	—
3.5●*	—	4.1●=	3.6●	3.7●	4.6●	8.1●	6.9●
6.5●	1.3●	—	7.7●	6.7●	1.2●	3.2●	—
3.2*	—	0.2●=	0.6●	0.6*	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.1●=	—	—	—	—
1.5*	2.2*	1.5●=	0.6*	0.5*	0.6*	—	—
—	—	—	0.8*	—	—	—	—
0.2*	—	1.3*	0.6*	1.0*	—	—	—
0.3*	1.1*	—	—	—	1.4*	—	1.4*
1.0*	1.5*	1.5*	1.3*	3.5*	—	—	—
—	—	—	—	—	—	1.0*	—
1.5*	2.3*	2.5*	1.3*	2.7*	3.1*	1.5*	0.2*
4.5*	3.2*	1.9*	2.0*	3.0*	5.6*	0.8*	1.3*
0.4*	—	—	0.9*	1.2*	3.7*	—	0.8*
—	—	—	—	—	—	—	—
5.5*	4.4*	5.7*	2.5*	7.5●*	8.4*	2.0*	6.0*
2.1*	1.5*	0.8*	—	1.2*	2.3*	—	—
3.0●	5.7●*	7.5*	6.7●*	6.4*	1.8*	6.0●	4.8*
1.2●	0.6●	0.6●	0.4●	0.4●	—	4.0●	1.6*
4.0●	3.8*	5.7●*=	3.9●	5.8●	—	7.2●	—
3.5●	0.6*	—	4.1●	4.4●	0.7●*	1.6●	—
9.5●*	1.3*	2.3*	—	4.6●	3.2*	—	0.6*
0.8●	—	—	—	—	1.2*	—	—
—	0.4●	—	—	—	—	—	—
—	0.6●	1.7●	—	0.2●	0.8●	1.2●	4.0●
52.2	30.5	37.3	37.1	53.9	38.6	36.6	28.4

Ilość opadu

Styczeń 1900 roku.

Dzień	Sanok	Prze- myśl	Łomna	Chyrów	Stary Sambor	Sambor	Dolina	Lwów
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	5.0●	1.8●	—	3.5●	4.5●	2.9●	0.5●	—●
5	—	5.1●	6.4●	0.9●	—	0.3●	—	5.5●
6	0.6●	0.1*	—	—	—	—	—	0.4●*
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	0.2*	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—*	—	—	—	—
11	—	—	—	0.1*	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	0.2*	—	0.3*	0.1*	0.1*	—	—
14	—	0.1*	—	—	—	—	—	*—
15	2.2*	0.8*	1.6*	1.3*	1.7*	0.3*	3.1*	—*
16	—	—	—	—	—	—	5.0*	0.5*
17	0.5*	0.2*	2.5*	1.3*	1.8*	1.4*	4.0*	1.0*
18	4.9*	3.0*	—	1.2*	0.6*	0.2*	—	1.0*
19	2.4*	1.2*	8.5*	6.5*	6.8*	1.2*	—	1.6*
20	—	—	—	—	—	—	0.3*	3.0*
21	3.7*	4.4*	3.7*	4.0*	6.9*	2.2*	12.0*	—*
22	—	—	—	—	—	—	—	4.1=
23	4.9●*	3.2*	3.4*	1.8*	0.9●	—	—	—*
24	1.1●	—	0.1●	—	0.6●	—	—	5.1●
25	8.8●*	3.0*	6.7*=	4.2●	6.3●	1.8●	4.5*	0.3●
26	6.9*	2.7*	2.6*	0.9●*	1.1*	—	—	4.6●*
27	1.3*	0.1●	0.1*	0.3●	0.2*	—	—	3.2*
28	0.1*	0.5*	—	0.5*	0.8*	—	—	1.2*
29	—	—	0.8*	—	—	—	1.0*	1.5*
30	0.2●	0.1●	0.8●	—	—	—	—	—
31	—	0.5●	—	—	—	—	5.0●	0.3●
Suma opadu	42.6	27.2	37.2	26.8	32.3	10.4	35.4	33.4

w milimetrach.

Dublany	Dela-tyn	Ozy-dów	Krzy-wo-równia	Koło-myja	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0.3	—
—	—	—	—	—	—	—	—
0.8●	1.5●	3.1●	—	—	0.3●	0.2●	0.4*
5.4●	—	3.8●	—	—	—	3.9●	2.6●
1.0*	0.6●	1.4*	0.6●	—	—	0.5*Δ	1.0●
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
0.4*	0.5*	—	0.3*	2.0*	0.2*	0.6	—
0.4*	—	—	0.4*	—	—	0.7*	0.4*
1.2*	2.5*	0.5*	1.3*	3.5*	2.9*	1.0*	—
—	—	—	—	—	—	—	—
1.6*	1.6*	1.2*	—	3.7*	0.8*	0.8*	0.4*
2.3*	—	0.6*	—	4.1*	0.6*	1.6*	0.8*
4.8*	7.7*	4.8*	—	11.8*	7.5*	8.2*	5.8*
—	—	—	—	—	—	0.2*	—
3.8*	6.9*	2.5*	4.5*	8.4*	3.8*	5.2*	5.4*
—	—	—	—	—	—	0.3	—
1.8●*	—	3.4●*	—	—	—	2.0*	1.0●
—	—	—	—	—	—	0.4●	0.3*
3.4●	0.2●	6.8●	5.7*	4.8●	1.3●*	2.2●*	2.3*
0.4●*	—	3.2●*	0.7*	—	0.5*	1.2●	2.4*
3.4●*	—	3.8●	—	—	0.3*	1.0*	0.1*
2.0*	—	1.2*	0.6*	2.6*	2.3*	2.8*	4.4
—	0.5*	—	—	—	—	0.4	0.4
0.3●	—	1.8●	—	—	—	0.4	6.2●
—	0.6*	4.6●	0.5*	2.2●	0.1●*	1.9●Δ	—
33.0	22.6	42.7	14.6	43.1	20.6	35.8	27.9

Ilość opadu

Luty 1900 roku.

Dzień	Kami-tzer Platte	Biel-sko	Ży-wiec	Wado-wice	Czer-ni-chów	Zako-pane	Kra-ków
1	—	—■	—	2·5*	—	—	—*
2	—	—■	—	—	—	—	0·10
3	—	0·2●■	1·6●	3·0●	—	—	—●
4	0·3*	—■	—	1·5●■	1·5●	—	0·40■●
5	—	—	—	—	—	—	0·35■
6	—	3·7●■	2·0●	4·8●	7·4●	—	1·60●
7	3·7*	12·0●*	18·5●*	5·5●■	19·1●*	6·0●*	23·55●*
8	—	—	—*	2·6*	—	2·4*	0·10*
9	8·9*	—	—*	—	—*	1·3*	0·05*
10	4·1*	2·6*	2·8●*	4·8●*	1·4*	4·0●■	—*
11	6·1*	1·3●■	1·9●	—	—	1·6●	1·45*
12	—	1·1●	2·2●	1·5*	—	2·0*	0·80●
13	3·8●Δ	—■	0·7●	2·2●*	8·5●*	7·0*	1·75●*
14	8·4*	9·5●■	8·8●	4·5●■	5·0●Δ	0·4*	8·55●*
15	4·3*	2·1*	2·5●*	3·0*	4·3*	9·5*	1·65*
16	3·4*	—	—*	2·8*	2·7*	7·7*	1·05*
17	—	—	1·3●	—	—	—*	1·05*
18	—	—	—	—	—	0·4■	—■
19	0·4*	—	—	—	—	—	—■
20	—	—	—	—	—	—	—
21	—	1·6*	0·3●	—	—	—*	—■
22	7·1*	—	0·8●	2·0●■	1·4*	2·8*	0·15■*
23	—	—	—	—	—	5·1*	0·15■
24	—	—	—	—	—	—	0·20■
25	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	0·10■
27	8·8*	4·9●	1·3●	—	—	—	—
28	18·4●*	15·1*	—	4·0●*	—	—●*	4·60●*
Suma opadu	77·7	54·1	44·7	44·7	51·3	51·2	47·65

w milimetrach.

Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów	Pilzno	Iwończ	Rzeszów	Smolnik
0'2*	—	—	—	—	—	—	0'1*
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	0'2●	—	0'2●	—	—	1'0●
0'1●	—	—	—	—	—	—	0'7●
—	—	—	—	—	—	—	—
—	0'4●	2'7●	2'6●	2'8●	—	1'0●	0'5●
1'2'5●*	1'8●	3'8●=	6'9●	4'6●	—	4'2●	2'6●
1'5●*	—	—	0'2*	0'2*	—	4'2●	1'9●*=-
—	—	—	—	—	—	—	—
0'8●*	2'1●*	2'7●*	—	2'2●	—	—	7'0●
1'0●	—	0'3*	1'3●	0'9●	2'3*	10'4●	12'5*
3'5●	0'6●*	1'5●*	1'6●	0'4*	7'6●	13'2●	9'5●=
0'5●*	10'4●*	8'8●*	11'7●*	17'3●	5'7●	3'2*	13'0●=
1'2'5*	0'6*	0'2*	0'3*	15'3●	8'2●*	3'4*	0'3*
1'5*	3'8*	4'5*	1'9*	1'7*	1'6*	—	0'8*
3'5*	—	—	—	0'2●	0'8*	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	0'3*	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
1'3●	—	—	—	—	—	—	1'5●
0'2*	0'1*	—	0'5●	0'1●	0'2●	—	2'0●
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
0'3●	5'5●*	2'9●*	6'0●*	5'2●	—	1'4●	—
39'4	25'6	27'6	33'0	51'2	26'4	41'0	44'4

Ilość opadu

Luty 1900 roku.

Dzień	Sanok	Prze- myśl	Lomna	Chyrów	Stary Sam- bor	Sambor	Dolina	Lwów
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	4.3●	0.7●	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	0.1●	—	1.1●	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	0.5●
6	2.4●	1.3●	—	—	0.2●	2.2●	—	—
7	3.3●	2.0●	0.2●	0.5●	1.6●	1.0●	—	1.2●
8	—	—	0.1●*	—	—	—	—	0.5●
9	—	—	—	—	0.3●	—	6.5●	0.2●
10	—	0.1●	0.1●*	—	—	1.6●	0.5●	—
11	6.7●*	3.0●	1.8●	—	—	0.5●*	—	1.8●
12	1.4*	7.9●*	0.9●*	4.2●*	1.5●	1.1●	—	0.6●*
13	2.5●	0.5●=	0.1●*	0.5●*	1.2●	0.2●*	0.7●	1.9●
14	9.6●*	14.7●	3.3●*	11.4●*	8.3●*	—	6.0●	1.7●*
15	0.2*	0.1*	8.2*	2.2*	1.2*	—	—	8.9●*
16	2.7*	2.4*	2.1*	0.3*	0.5*	0.3	—	1.6*
17	—	—	—	—	—	—	—	2.5●*
18	—	—	—	—	—	—	—	0.2*
19	—	—	—	—	—	0.9●	0.2●	—
20	—	—	—	—	0.1●	1.5●	—	—
21	3.1●	2.0●*	0.4●	—	1.1●	1.9●*	—	1.2●*
22	—	0.1●	1.7*	2.0*	—	2.4●	0.4*	1.3●*
23	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	12.3●*	6.5●*	6.7*	14.2●*	12.0●*	—●	4.0*	—
Suma opadu	48.5	41.3	25.6	35.4	28.0	14.7	18.3	24.1

w milimetrach.

Dublany	De-latyn	Ozydów	Krzywo-równia	Kołomyja	Horo-denka	Tarnopol	Jagiel-nica
0.8●	—	—	1.9*	—	—	—	0.4●
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
0.8●	0.5●	0.4●	—	—	—	0.6	—
—	—	—	—	—	—	0.3	—
1.4●	—	—	—	—	—	—	0.2●
1.9●	0.2●	2.1●	—	—	—	0.3	0.2●
0.6●	0.6●	0.4●	—	—	—	0.3●	0.8●
—	0.2*	—	0.3Δ	—	—	—	0.4●
1.9●	—	—	—Δ	—	—	0.1●	—
1.8●	—	0.3●	—	1.3●	0.2●	0.5●	—●*
2.7●	—	2.1●	—●	—	0.1●	0.1	2.4*
0.6●	—	0.3●	0.9	—	—	0.3●	0.2
8.8●*	0.1●	6.1●	—	3.2●	—	1.2●	0.4
4.5*	3.2●*	8.4*	1.1●*	6.2●*	2.4●*	6.1●*	0.2*
1.0*	0.4*	0.6*	5.5*	1.4*	0.5*	0.7*	3.2*
—	—	2.2*	1.2*	—	—	3.1*	0.3*
—	—	—	1.5*	—	—	—	3.6*
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
6.3●	—	0.5●	—	—	—	1.2●	—
0.8●	—	0.4●	—	—	—	0.1	0.7
—	—	—	—●	—	—	—	0.4
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
8.7*	0.8*	3.5*	—*	—	—	1.0●*	—
42.6	6.0	27.3	12.8	12.1	3.2	15.8	13.4

Ilość opadu

Marzec 1900 roku.

Dzień	Kamitzaer Platte	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków
1	13.8**=	2.0*	—*	5.0*	8.3*	10.9*	1.90*
2	8.4**=	1.2*	1.20**	—	6.1*	—	0.35*
3	6.9**=	3.0*	0.20**	1.7*	0.3*	—*	0.05*
4	11.7**=	0.7*	—	—	0.5*	—	—*
5	10.4**=	0.5*●	2.00**	1.5*	0.1*	4.1**=	0.20*
6	—	0.4*	—	—	—	—*	0.05*
7	14.2**=	2.6*	3.80**	—	—	—*	1.00*
8	7.3**=	—	0.50**	2.4*	3.9*	3.5*	0.90*
9	—	—	—	—	0.1*	1.2*	—
10	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—
13	14.7**=	13.10**	7.60**	7.50**	—	—*	2.75●*
14	8.2**=	3.0*	8.70**	1.4*	9.30**Δ	8.6**=	1.95**+
15	2.9**=	—	—*	1.0*	0.7*	6.4**=	—
16	0.6**=	1.00**	—	—	—*	3.2*	—*
17	—	—	—	—	—	—	—
18	—	2.0●	1.5●	—	—	—	—
19	2.5**=	3.0●	1.1●	—	1.40**	—	3.50**●
20	—	0.2●	—	—	1.5●	—	0.40●
21	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—
23	2.1*	1.3*	3.40**	—	—	—	—*
24	0.7*	0.8*	0.8●	—	1.4*	3.8*	1.05*
25	—	—	0.5●	4.3*	0.2*	—	1.70*
26	4.3**Δ=	5.00**	3.9●	—	1.8*	—*	0.75**
27	0.2**=	3.0**=	—	—	—	4.1*	0.40**
28	1.2**=	4.0*	4.1●	4.8●	—	—	—
29	9.4**=	13.1*	5.4●	5.5**=	1.30**	—**	2.25●*
30	3.8**=	12.00**	7.80**	1.80**=	8.5**=	3.4**=	6.30**●
31	6.1**=	—*	9.80**	8.8*	14.60**	6.0**=	11.55**●
Suma opadu	128.9	70.9	62.3	45.7	60.0	55.2	37.05

w milimetrach.

Boch-nia	Szczaw-nica	Kry-nica	Tar-nów	Pilzno	Iwo-nicz	Rze-szów	Smol-nik
6·4*	0·4*	0·5*	0·7*	1·2*	5·6*	0·4*	5·4*
—	0·3*	0·7*	0·2*	0·3*	—	0·3*	3·0*
3·2*	—	—	—	0·1*	—	0·2*	—
1·5*	—	—	—	0·3*	7·4*	0·4*	—
5·2*	1·1*	1·6*	3·0*	1·4*	1·6*	—	—
—	—	0·1*	—	—	8·2*	—	1·3*
—	5·1*	4·4*	1·3*	2·5*	4·3*	7·0*	0·7
2·5*	—	0·1*	—	—	10·4*	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
5·6●*	7·6*	4·5●*	3·8●*	4·7●*	8·5*	10·0●	0·3*
2·3*	4·2*	8·8*	1·5*	2·0*	2·4*	—	0·5*
1·5*	—	—	—	—	1·6*	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	0·3*	—	—	—	—	—	—
1·5●	0·1*	1·3*	1·5●	0·7●*	3·6*	—	0·1*
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	3·2*	5·3*	3·5*	0·8*	4·5*	—	6·5*
2·8*	0·1*	—	—	0·8*	3·1*	4·0*	4·0*
1·2*	—	—	—	0·3*	—	—	2·4●*
—	1·2●	2·9*	—	—	—	—	—
0·5●	1·3●*	0·8●	—	—	6·3●	3·0●	4·9*
—	—	—	—	—	—	4·0●	—
5·8●*	2·2●*	4·6●*	6·5●*	6·4●	7·4●	5·4●	8·0●—
5·0●*	6·8●*	9·4*	9·0●*	12·5●	5·6●	17·2●	7·4●—
12·5●*	10·2*	6·3*	14·5●*	14·2*	4·3●*	13·4●	5·9*
57·5	44·1	51·6	45·5	48·2	97·8	65·3	50·4

Ilość opadu

Marzec 1900 roku.

Dzień	Sanok	Prze-myśl	Łomna	Chyrów	Stary Sam-bor	Sambor	Dolina	Lwów
1	2'1*	0'2*	1'4*	1'3*	1'5*	1'1*	3'2*	14'6*
2	—	—	1'3*	0'4*	2'5*	2'1*	6'0*	—
3	1'9*	0'3*	1'3*	3'0*	1'7*	1'7*	6'0*	4'1*
4	—	0'1Δ	0'2*	—	--	0'5*	—	2'0*
5	2'1*	0'1*	1'0*	—	0'7*	—	0'4*	0'8*
6	—	0'1*	0'2*	0'3*	—	—	—	1'1*
7	5'6*	2'6*	4'5*	4'2*	5'9*	1'9*	1'7*	—
8	—	—	0'3*	—	—	2'1*	—	3'3*
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—
13	4'5●*	2'3●*	4'6*	3'8*	7'7*	0'9●*	3'7*	5'6●*
14	0'9*	1'8*Δ	2'8*	1'8*	0'4*	—	—	0'6*
15	0'4*	0'3Δ	0'1*	—	0'1*	0'2*	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	0'1*	0'1*	0'5*	0'5*	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—*
21	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—
23	2'2*	1'5*	1'4*	2'0*	1'8*	1'0*	—	1'8*
24	0'7*	2'5*	0'3*	1'1*	0'8*	0'7*	—	0'6*
25	—	0'7●*	—	0'8●	0'1●	—	—	—*
26	4'6●	2'6●	5'2●	4'5●	2'1●	—	—	—
27	—	0'3●	—	—	1'8●	—	—	0'2●
28	3'8●	3'0●	—	0'3●	—	—●	—	—
29	3'3●	1'8●	1'0●—	3'6●	4'3●—	1'1●	0'3*	—●—
30	6'1●	10'0●*—	4'2●	11'5●*	8'9●*—	3'5●	—	—●—
31	12'2●*	9'0*	2'3*	6'4●*	3'2●*	6'5●*	10'7*	13'3●*
Suma opadu	50'4	39'3	32'2	45'5	44'0	23'3	32'0	48'0

w milimetrach.

Dublany	Dela-tyn	Ozy-dów	Krzy-wo-równia	Koło-myja	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
3.0*	7.2*	0.4*	0.4*	5.3*	1.0*	0.9=*	0.5*
4.2*	2.0*	1.9*	2.6*	7.1*	2.5*	3.4*	3.1*
1.5*	0.3*	1.4*	2.6*	—	0.3*	1.6=*	0.4*
0.6*	—	1.2*	1.0*	—	—	0.4=*	—
0.4*	—	1.5*	—	—	—	0.4=*	0.1*
—	—	—	*	—	—	—	—
1.0*	1.9*	2.4*	—	1.2*	0.7*	1.0*	1.2*
—	0.4*	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
2.8●*	2.3*	5.5●*	—	—	—	3.6●*Δ	0.2*
—	2.9*	—	—	2.1●*	0.4*	0.5=Δ	—
—	2.1*	—	3.6*	1.9*	0.3*	—*	0.3*
—	1.0*	1.9*	3.9*	4.6*	3.9*	2.5*	2.5*
—	—	—	1.0*	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
0.6*	0.2*	0.6*	0.6*	—	0.1*	0.5=*	—*
0.3*	—	0.4*	—	—	—	0.2=*	—*
0.5*	—	—	—	—	—	—	—*
—	—	—	—	—	—	0.2=	0.1=
1.0●	—	1.8●	—	—	—	0.2=	1.0=
—	—	—	—	—	—	0.2=	0.5=
2.2●	0.1●	—	—	—	—	1.3=●	0.3=
6.5●*—	7.4●*	1.5*	—●*	14.3●—	5.3●	4.0●●*	3.4●
11.4●*	—	9.6●*	6.4●*	—	3.5*	4.4*	12.5*
36.0	28.8	30.1	22.1	36.5	18.0	25.1	26.1

Ilość opadu

Kwiecień 1900 roku.

Dzień	Kamitzer Platte	Biel-sko	Ży-wiec	Wado-wice	Czer-ni-chów	Zako-pane	Kra-ków
1	5·4*■	3·0■	—	3·5*	9·9*	1·3*■	2·65*
2	3·1*	1·2*■	1·3●*	—	1·3*	2·0*■	0·20*
3	8·2●■	1·5*	1·2●*	7·7*	0·2*	—■	1·70*
4	—■	—	—	—	0·5*	1·4*	—*
5	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—
7	13·2●	4·0●	0·3●	2·5●■	—	—●	2·30●
8	13·5●	3·0●	3·2●	—	1·6●	0·5●	0·40●
9	6·3●*■	—■	—	2·9●■	4·7●	2·1●	2·25●
10	—	—	—	—■	0·1●	—■	—
11	—■	—■	0·8●	—■	—	—	—■
12	2·3●	—	0·2●	—	—	—	—●
13	4·7●■	3·8●	1·5●	—	—	—	0·65●
14	5·9●*■	3·0●	6·8●	—	2·6●	—■	2·55●
15	0·3●	—	0·2●	—	2·7●	0·3●	0·15●
16	8·4●■	11·5●■	5·4●	4·5●	0·5●	—●	4·35●■
17	2·2●*■	—	—	1·7●	7·3●	8·0●	0·90●
18	0·6*	3·5●	1·1●	—	0·2●	1·3●■	0·10●
19	0·2*	—	—	—■	—	1·0●■	—
20	0·3●■	2·7●	—	—■	—	—	—●
21	—	—	—	—■	—	—	—■
22	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	4·8●	—	—	—	—
25	4·5●*■	5·0*	1·9●	—	—	—	—●
26	4·2*Δ	5·0*	—	6·0●*■	2·6●	5·2*	3·05●*
27	—	—	—	2·5●	1·1*Δ	8·0*	—●
28	—	—	—	—■	0·7●	—	1·45●
29	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	1·0●	—	—	0·50●
Suma opadu	83·3	47·0	28·7	32·3	36·0	32·0	23·20

w milimetrač.

Ilość opadu

Kwiecień 1900 roku.

Dzień	Sanok	Prze-myśl	Lomna	Chyrów	Stary Sam-bor	Sambor	Dolina	Lwów
1	4.9*	3.7●*	5.0*	6.4*	8.2●*	4.2●*	2.0*	10.5*
2	3.1*	4.8●*	3.0*	5.8*	8.3●*	7.3●*	2.0*	3.5*
3	0.3*	0.9●*	3.2*	0.7*	1.0●*	4.9●	1.8*	2.6●*
4	—	—	—	—	—	2.3●	2.0*	3.0*
5	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	0.7●	—	0.1●	0.1●	—	—	—
8	—	—	0.1●	0.3●	0.6●	0.3●	2.0●	—
9	—	0.1●	—	—	—	—	—	6.0●
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	0.1●	—	—	—	—	—	—
12	2.6●	—	0.1●	—	—	—	—	—
13	3.3●	2.0●	—	2.3●	1.5●	0.1●	—	2.2●
14	8.4●Δ	1.5●	—	2.5●	—	0.2●	—	2.6●
15	0.9●	5.5●	—	0.2●	4.2●	1.6●	—	1.1●
16	6.3●	4.0●	—	0.5●	1.4●	—	—	3.7●
17	—	—	0.1●	—	—	—	0.2●	7.0●
18	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	2.0●	—
20	0.6●	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	0.3●☒	—	—	—	3.5●	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—
25	1.1●	0.1●	0.2●	—	3.3●*	1.9●	—	—
26	3.8●*	2.3●*	0.3●*	5.2●☒	0.5●	0.4●	6.2●	1.2●*Δ
27	—	1.7●*	—	1.2●	—	—	—	0.6*
28	0.4●	0.1●	—	—	—	—	0.3●	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	--	0.1●	—	—	—	—	—	8.4●Δ☒
Suma opadu	35.7	27.6	12.3	25.0	29.1	23.2	22.0	52.4

w milimetrach.

Dubblany	De-latyn	Ożydów	Krzywo-równia	Kołomyja	Hordenka	Tarnopol	Jagielnica
2'4*	5'8*	5'4●*	0'4*	4'3●*	0'4●*	8 0=*	8'1*
1'7*	0'7*	1'2●*	4'8●*	5'2●*	2'4*	1'9=*	0'8*
3'4*	4'5●*	6'5*	5'5*	5'6●*	3'6●*	3'5=*	7'2*
—	0'1*	3'1*	0'7*	—	0'1*	6'0=*	4'6*
—	—	—	—	—	—	1'6=*	0'3*
—	—	—	—	—	—	—	—
0'4●	—	—	—	—	0'2●	0'3●	—
1'3●	2'2●	—	1'2'5●	9'2●	8'2●	2'1●	—
—	—	—	—	—	0'3●	0'5●	1'3'2●
—	3'2●	—	1'9●Δ	—	—	—	3'1●
—	0'2●	—	2'3●	1'2●	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0'2=●	—
4'4●	—	1'8●	—	2'3●	—	0'4=●	—
—	0'2●	—	7'5●	2'3●	1'0●	0'4●	—
2'1●	—	1'3●	—	—	—	1'8●	1'3●
3'3●	—	2'8●	—	—	—	—	—
0'2●	0'2●	—	0'6●	—	0'7●	1'1●	—
—	6'1●	—	7'8●*	3'3●	2'8●	—	—
—	0'1●	—	0'6●	—	—	—	1'4●
—	—	—	—	2'1●	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0'4●	—	2'1●	—	—
—	9'8●	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
0'3●	—	—	0'6●*	—	—	—	—
2'8●*	—	1'2●	0'3●	—	0'2●*	1'3●*	0'8*
0'2●*	5'0●*	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
2'0●	—	0'5●△	—	—	—	—	—
24'5	38'1	23'8	45'9	35'5	22'0	29'7	40'8

Ilość opadu

Maj 1900 roku.

Dzień	Kami-tzer Platte	Biel-sko	Ży-wiec	Wado-wice	Czer-ni-chów	Zako-pane	Kra-ków
1	7'1●RK	9.00	24.60△RK	4.80	2.80	—●	—●
2	2.90—	1.20	—	—	3.00	11.30●	0.30●—
3	16.20—	8.00	7.70●	—●—	1.90	—	—
4	38.70—	21.00	27.00●	11.50—	3.60	—	15.05●
5	——	—	—	—	9.80	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	0.1●	—
8	2.50●	—	2.10●	—	—	0.7●	—
9	6.80—	2.00	0.60●	5.80●	0.40●	—	3.90—●
10	10.70●*	12.50	13.00●*	3.90—	5.70●	—*	9.25●
11	5.20*	10.10●	—	1.70*	6.50●*	2.80*	0.15*
12	—	—	—	—	—*	4.20*	—●
13	—	—	4.30●	1.20	—	—	—
14	4.40*	1.80●	14.20●	6.70●*	1.30●*	2.80●*	11.00●*
15	2.90*	10.50●	9.50●	7.70—	9.70●	5.50●*	9.75●
16	—	6.60●	—	—	6.50●	2.80●	4.65●
17	—	—	—	—	—	1.60●	—
18	—	—	0.30●	—	—	1.50●	—●—
19	4.50●*	—	3.10●	2.10●—	—●	—	0.55●
20	—	—	—	—	0.20●	0.80●	0.40●
21	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—
27	3.50●—RK	—	26.70●RK	—	—	35.80●—	—
28	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—
30	13.40●	14.00●RK	42.30●RK	0.90●	—	—●	0.55●
31	16.60△RK	—RK	—	—	—●	4.60●	—
Suma opadu	135.4	96.7	184.4	46.3	51.4	74.5	55.25

w milimetrach.

Boch- nia	Szezaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niecz	Rze- szów	Smol- nik
2.5●	5.3●	10.4●R	4.1●	—●	—	—	—
1.6●	—	4.0●	—	8.0●	2.4●	4.6●	5.6
—●	3.4●	1.8●	—	18.0●	—	—	—
19.5●	8.5●	5.0●	1.0●	4.8●	—	—	10.0
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
10.7●	3.5●	1.1●R	20.6●	—	21.4●	16.2●	9.0●
8.8●	3.2●	8.4●	7.3●	0.1*	8.3●	6.6●	10.7●*
0.6●*	7.1●*	2.7*	—*	—*	1.6●	2.4●*	1.8*
—	—	—	—*	—●	—	4.6*	—
—●	—	2.8●	0.4●	9.0●	—	—	—
11.0●	2.4●	4.8●*	8.4●	4.0●	3.6●*	6.2●	13.0●
11.5●	3.2●	6.3●	5.0●	17.0●R	12.8●	4.4●	2.5●
—	—	0.5●=	—	—	3.4●	3.2●	1.3●=
—	—	—	—	—	1.6●	—	2.1●=
—●	—	—	—	—	—	—	—
1.5●	—	—	2.5●	0.4●	—	6.8●	5.9●
—	—	3.7●	—	—	8.4●	—	0.1●
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	54.7Δ●R	31.10Δ●R	—	—●	13.2●R	—	4.0●
—	—	—	—	—	—	—	—
—	0.6●	1.8●	—	—	—	—	—
—●	0.8●	0.6●	1.9●	0.4●	1.8●	1.6●	2.9●
—	1.6●	0.5●	—	—	1.6●	—	—
67.7	94.3	86.6	52.0	46.4	80.1	56.6	71.6

Ilość opadu

Maj 1900 roku.

Dzień	Sanok	Prze-myśl	Lomna	Chyrów	Stary Sam-bor	Sam-bor	Dolina	Lwów
1	4'9●R	-4	-	-	-	-	-	0'3●
2	4'3●	3'5●	0'1●=	2'5●	0'9●	-	7'8●	-
3	-	-	-■	-	-	-	-	2'2●
4	0'5●	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-
8	1'0●	1'5●	0'2●	0'9●	0'7●	-	2'3●	-
9	7'3●	5'6●	7'0●	1'5●	1'5●	-	0'5●	1'7●
10	9'9●	10'3●	16'0●*	18'6●*	15'1●*	-	16'0●*	6'8●
11	2'3*	6'3*Δ	4'0*	0'3*	0'3*	-	-	4'0*Δ
12	-	0'1*	0'1*	-*	-	-	-	-*
13	2'7●	0'5●	-	2'2●	2'2●	-	7'0*	0'5●
14	8'3●	12'0●*	13'1●	17'0●	19'2●*	9'5●*	1'2●	7'0●*
15	3'5●R	0'3●	-	-	-	10'2●	9'8●	6'0●
16	-	0'1●	2'2●=	1'5●	4'1●	2'9●	0'8●	3'6●
17	1'4●	0'3●	14'8●	9'5●	14'2●	2'0●	7'7●	10'1●
18	-	-	-	-	-	12'5●	13'6●	6'7●
19	8'8●	4'4●	11'4●	10'0●	5'7●	-	-	-
20	-	-	4'8●	0'2●	-	5'8●	5'1●	8'2●
21	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-
27	0'3●Δ	-	-	-	-Δ	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-
29	2'1●	0'1●	-	-	-	-	1'6●	-
30	3'3●	3'0●	0'2●	9'6●	0'8●	0'3●	0'7●	3'0●
31	-	-	-	-	-	-	-	-
Suma opadu	60'6	48'0	73'9	64'8	64'7	43'2	74'1	60'1

w milimetrach.

Du-błny	De-latyn	Ozy-dów	Krzy-wo-równia	Koło-myja	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
—	—	—	—	—	0°1°0°K	—	—
4°3°0	5°7°0°K	0°8°0	14°2°0°K	2°4°0	—	0°5°=0	—
—	—	—	1°6°0°=	—	—	—	—
—	—	—	—	0°2°0	—	—	—
—	—	—	0°3°0	—	—	—	—
0°9°0	—	0°5°0	—0°4	—	—4	—4	—
—	7°5°0	—=	17°6°0°K	13°2°0	2°5°0	1°9°0°K	5°3°0Δ
0°3°0	5°1°0°K	—	33°8°0°=	0°2°0	—	—	—
6°6°0	—	1°3°0	—0	2°3°0	0°3°0	1°9°0	—
7°7°0	4°3°0°*	6°8°0	—0	3°1°0	0°7°0	5°5°0°=	1°5°0
—*	1°8°0°*	—	7°0°0°*	3°2°*	1°0°0°*	—0	—
0°3°*	—	0°5°*	1°2°*	0°2°0	—	—+	2°0°0°*
0°2°0	0°1°0	—	—0	0°5°0	0°3°0	—0	—
1°3°5°0	0°4°0	6°8°0	—0	1°0°0	—	7°8°0°=	1°0°0
4°4°0	0°1°0	0°5°0	—0	0°8°0	—	0°1°0°=	0°1°0°=
6°2°0	4°3°0	0°6°0	—0	7°0°0	11°2°0°K	10°1°0°K	—
1°3°2°0	9°3°0	21°8°0	7°2°0	13°5°0	9°0°0	22°0°0	3°2°0
—	—	—	1°8°0	—	—	0°2°0	20°0°0
6°6°0	—	2°0°0	—	—	—	—	—
2°0°0	1°1°0	1°4°0	—	1°6°0	0°3°0	0°1°0°=	—
—	—	—	0°2°0	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
0°5°0	—	6°8°0	—0	—	0°6°0	—	—
—	0°2°0	—	—	—	—	—	—
—	0°1°0	—	2°3°0°K	—	—	—	—
0°4°0	4°2°0	—	—0°=	13°5°0	1°5°0	—	0°6°0
—	—	—	8°6°0°K	—	—	—	—
61°1	44°2	50°7	05°8	62°7	27°5	50°1	33°7

Ilość opadu

Czerwiec 1900 roku.

Dzień	Kami-tzer Platte	Biel-sko	Ży-wiec	Wado-wice	Czer-ni-chów	Zako-pane	Kra-ków
1	17'6●R	5'0●R	7'0●R	10'4●R	-●	-●	-
2	4'9●R	17'0●R	24'0●R	13'3●R	3'4●	8'8●	-
3	5'2●R	25'0●R	3'6●R	11'7●	2'2●	5'4●	-●
4	-	-	-	-	-	-●	-
5	-	-	-	-	-	1'3●	-
6	-R	-	-	-	-	-	-
7	4'7●R	-	1'6●R	-	0'9●R	12'8●	21'55△R
8	0'7●R	-	-	-	2'3●	-	0'75●R
9	0'2●	-	-	-	1'5●	9'4●	-●
10	-	-	-	-	-	3'4●	-●
11	-	-	-	-	-	-	-■
12	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-
14	3'4●R	0'2●	5'7●	-	5'8●	-	-<
15	19'3●-	1'4●R	6'4●	9'2●	3'2●	4'8●-	13'15●R
16	10'3●-R	25'0●	2'7●	6'4●R	-	6'3●	2'70●R
17	8'8●R	2'0●	-	5'6●	8'9●	0'9●	4'55△R
18	14'3●-	2'2●	10'2●	-	2'4●	5'1●	2'90●
19	-■	-	-	-	2'7●	5'7●	-■
20	10'8●	3'0●R	5'4●	-	-	-	-■
21	17'2●	18'0●	0'7●	6'0●	3'3●	2'9●	1'80●
22	15'5●	-	24'7●	9'9●	1'8●	0'7●	1'25●
23	4'4●	-	0'3●	4'8●	10'3●	13'6●	5'40●
24	-	1'0●	1'1●	5'3●	-	1'8●	4'50●
25	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	0'7●	-	2'8●	-	-■
27	7'7●-	4'8●	1'2●	5'9●	-	-	-●
28	-■	3'2●	0'6●	7'9●	-	2'3●	4'40●
29	5'6●-	-	-	-	3'4●	-	-■
30	-	-	--	-	-	-	-■
Suma opadu	150'6	107'8	95'9	96'1	54'9	85'2	62'95

w milimetrach.

Bochnia	Szczawica	Krynica	Tarnów	Pilzno	Iwończ	Rzeszów	Smolnik
—	15.1	0.3	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
2.5	9.2	—	—	—	16.0	—	3.7
—	16.9	ΔK	—	—	—	—	11.4
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	1.5	—	—	—	—	—	—
2.5	—	—	1.2	3.4	11.4	—	—
1.5	1.8	2.2	—	—	1.2	—	—
—	—	—	—	—	—	—	2.5
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	8.7	6.5	7.0	—	—	—
5.8	11.4	11.3	7.0	9.0	15.4	2.0	16.6
12.5	13.6	11.0	—	—	0.8	2.4	7.3
0.3	0.4	3.5	2.3	8.0	1.6	4.2	1.7
1.5	4.2	1.2	—	0.2	3.5	—	—
—	2.2	—	—	—	2.0	4.8	—
—	—	—	1.0	—	—	—	—
1.8	0.8	0.8	7.3	4.3	0.3	6.2	3.7
0.5	2.7	10.5	4.9	—	16.2	—	—
5.5	12.1	2.0	0.8	0.2	5.4	4.0	13.9
2.2	0.6	—	2.0	0.6	—	3.6	0.4
—	—	—	—	1.2	—	—	—
0.2	—	—	—	—	0.7	4.2	5.6
—	1.5	—	—	—	0.3	3.4	2.0
6.8	1.1	3.6	5.0	9.6	6.4	1.4	4.7
—	4.2	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
57.9	99.3	45.1	38.0	43.5	65.8	36.2	79.4

Ilość opadu

Czerwiec 1900 roku.

Dzień	Sanok	Prze- myśl	Łomna	Chyrów	Stary Sambor	Sambor	Dolina	Lwów
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—
5	— R	0.3 ●	—	—	— R	—	9.8 ●	—
6	—	—	—	—	—	—	—	— ●
7	—	—	—	—	—	—	—	— R
8	15.00 R	1.1 ●	—	0.2 ●	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	0.5 ●	—	—	0.4 ●	1.4 ●	0.2 ●	11.0 ●	21.80 R
11	—	—	—	—	—	—	—	0.9 ●
12	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	11.0 ●	4.2 ●	12.0 ●	2.3 ●	10.00 R	3.2 ●	—	— ●
16	3.7 ●	1.8 ●	7.1 ●	4.2 ●	2.2 ●	2.0 ●	1.0 ●	— ●
17	4.20 R	2.3 ●	5.8 ●	5.6 ●	4.9 ●	4.5 ●	8.0 ●	2.1 ●
18	6.3 ●	0.5 ●	0.5 ●	2.8 ●	9.0 ●	—	4.0 ●	—
19	2.6 ●	3.2 ●	0.8 ●	1.5 ●	1.6 ●	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	4.0 ●	17.00 R
21	2.7 ●	13.10 R	0.1 ●	0.1 ●	1.8 ●	2.7 ●	7.8 ●	0.2 ●
22	4.1 ●	9.3 ●	15.9 ●	6.8 ●	11.3 ●	5.0 ●	—	10.6 ●
23	20.3 ●	7.5 ●	5.8 ●	9.7 ●	13.8 ●	6.5 ●	15.1 ●	4.6 ●
24	3.5 ●	0.2 ●	1.0 ●	—	0.5 ●	1.45 ●	11.0 ●	4.1 ●
25	—	—	—	—	—	—	2.1 ●	—
26	5.5 ●	0.5 ●	6.8 ●	10.5 ●	9.4 ●	14.5 ●	9.6 ●	0.4 ●
27	7.80 R	0.10 R	6.5 ●	—	0.5 ●	1.8 ●	3.0 ●	4.70 R
28	2.2 ●	4.5 ●	1.80 R	0.2 ●	2.1 ●	—	0.7 ●	2.6 ●
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	0.3 ●	1.3 ●	—	—	—	9.6 ●	—	—
Suma opadu	89.7	49.9	62.1	44.3	68.5	64.6	87.1	69.0

w milimetrah.

Ilość opadu

Lipiec 1900 roku.

Dzień	Żywice	Wadowice	Czerni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wica
1	2'8●	—	—	—	0'55●	3'0●	5'7●
2	—	—	0'5●	8'6●	0'50●	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—
4	—≤	—	—	—	—≤	—	—
5	1'2●=	—	—	—	—●	1'5●	0'5●=
6	7'2●	7'0●	4'2●	1'90●=R	5'30●=R	0'5●	4'5'50●=R
7	68'2●	9'0●	22'4●	49'6●=R	92'95●=R	25'0●	53'5●=R
8	26'4●	6'5●	40'3●	52'0●=	19'90●	44'0●=R	16'2●=
9	11'4●	4'9●	15'2●	27'6●	5'15●	19'0●	6'7●=
10	8'40●=R	—	10'3●=Δ	3'2●	7'70●=R	0'5●	9'4●
11	2'8●	—	5'2●	24'6●=	0'05●	5'0●	54'2●
12	10'0●	5'8●=	—	38'6●	2'50●	13'0●	53'4●=
13	—	—	3'0●	28'6●	—	8'5●	1'7●
14	—	—	—	3'3●	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—
17	2'0●	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—
22	2'6●	—	—	—	—≤	—	—
23	7'5●	7'1●	10'0●=R	8'3●	14'30●	11'0●	—
24	5'5●=	5'7●	9'6●	6'3●	27'70●	40'0●	3'7●
25	—	—	—	—	—≤	9'0●	—
26	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—
28	15'0●	—	1'30●=R	13'00●=R	—	—	0'3●
29	0'3●	—	—≤	—	—●	—	—
30	8'5●	12'00●=R	—	1'90●=R	33'75●=R	12'0●=R	30'6●=R
31	14'8●	—	14'4●=R	12'0●	—●	0'2●	2'5●
Suma opadu	194'6	58'9	136'4	279'5	210'35	192'2	285'0

w milimetrach.

Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niecz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok
5.7●	2.5●	4.0	—	5.4●	12.8●	20.1●
—	—	—	14.8●	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	12.4●R	—	—
—	—	4.6●	—	18.6●R	—	—
13.4●R	42.0●R	23.7●R	—	14.4●R	—	10.0●R
—	53.0●R	19.9●	4.6●	46.0●	19.7●R	21.4●R
—	19.7●	52.1●	39.8●R	14.0●	20.0●R	15.1●
—	0.7●	2.3●	11.2●	—	3.4●	3.3●
—	0.5●	0.6●	—	4.2●	7.4●	6.1●
18.5●	20.3●	10.5●	10.4●	14.2●	43.7●	25.6●
21.7●	13.2●	15.5●	12.3●	23.4●	22.8●	32.7●
1.1●	—	—	18.8●	1.2●	8.6●	3.6●
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
17.3●R	—	11.8●R	21.6●	18.0●	10.6●R	23.3●R
0.3●	5.2●	—	5.6●	6.2●	2.0●	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
1.0	—	—	—	—	0.5●R	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
8.0●=R	29.0●R	38.0●R	15.3●R	7.0●	—	11.8●R
0.8●	—	—●	—	2.2●	14.0●	6.9●
87.8	187.6	183.2	155.4	187.2	165.5	179.9

Ilość opadu

Lipiec 1900 roku.

Dzień	Przemysł	Lomna	Chyrów	Stary Sambor	Sambor	Dolina	Lwów
1	9'5●	8'1●	14'2●	16'0●	14'5●	8'5●	—●
2	—	—	—	—	—	—	7'2●
3	—	—	—	—	—	—	—
4	— <u>4</u>	—■	—	—	—	—	—
5	20'5●R	5'9●R	0'8●	1'4●	—	9'7●	—●R
6	5'0●R	14'1●R	7'1●	6'9●R	9'7●R	1'6●	—●R
7	4'6●	5'3●R	—	—	4'5●	—	3'9●R
8	6'3●	7'6●—	9'6●	11'3●	2'1●	13'2●	0'6●
9	0'1●	6'9●	0'5●	7'2●	8'5●	3'2●	2'9●
10	12'1●	8'7●—	16'5●	25'8●	25'2●	24'3●	3'8●
11	18'9●	51'2●R	35'6●	65'4●	24'0●	41'2●	23'3●
12	32'2●	5'7●—	31'4●	33'5●R	26'5●	11'5●	39'6●R
13	2'0●	30'8●	14'6●	17'2●	9'3●	9'0●	38'0●
14	—	—■	—	—	—	6'0●	1'2●
15	—■	—■	—	—	—	—	—
16	—	—■	—	—	—	—	—
17	—	—■	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	0'8●
19	—■	—■	—	—	—	—	—
20	—	—■	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—
22	— <u>4</u>	—	—	—	—	—	— <u>4</u>
23	3'2●	—■	4'5●	0'9●R	—●	12'6●	—● <u>4</u>
24	9'1●—	4'4●—	4'8●	7'9●	17'5●	8'5●	13'2●
25	—	—	—	—	—	—	1'6●
26	—	—	—	—	—	—	—
27	4'3●R	—■	—	0'7●	—	11'4●	—
28	—	—■	—	—	—	—	—
29	—	—■	—	—	—	2'3●	—
30	—R	0'2●R	0'6●	1'2●R	—	7'5●	— <u>4</u>
31	2'6●	27'5●	7'4●	16'2●	—	0'7●	1'2●
Suma opadu	130'4	176'4	147'6	211'6	141'8	171'2	137'3

w milimetrach.

Dublany	Dela-tyn	Oży-dów	Krzy-wo-równia	Kołomyja	Horo-denka	Tarnopol	Jagiel-nica
8·5●	5·4●	10·1●	—	—	5·0●	16·0●	9·2●
—	0·3●	0·5●	0·7●	5·3●	—	0·3●=	—
—	—	—	2·2●	—	—	—	—
—	—R	—	—	—	—	—	—
0·6●	3·7●R	1·2●	—	0·5●	0·2●	0·8●=R	—
1·8●	5·6●R	—	—	0·3●	—	0·2●R	—
—	—R	—	—	—	—	—	—
3·8●	3·0●	5·8●	6·5●	13·5●	7·5●	5·6●R=	19·2●
—	0·6●	—	5·6●	2·5●	—	—	—
19·6●	77·0●	60·5●	56·5●	14·2●	54·2●	24·0●=	46·5●
10·9●	18·0●	19·5●	23·2●	19·5●	58·5●	45·6●=	54·5●
28·2●	12·5●	31·4●	8·0●	—	—	6·8●=	0·8●
5·7●	14·0●	4·5●	31·5●	14·2●	9·6●	43·4●=	14·5●
—	—	—	6·0●	0·2●	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
1·1●	0·2●	—	—	—	—	—	—
—	—	—	5·7●ΔR	0·3●	—	—	9·3●
—	—	—	—	—	—	—	19·6●
—	—	—	—	—	—	—	—
26·5●	—	—	—	—	—	—	—
4·3●	—	—	—	—	—	—	—
—	—R	23·5●R	—	1·2●	12·9●	9·7●=R	—
—	26·5●R	13·5	—	21·5●	18·9●	8·6●=R	—
—	—	—	—	0·5●	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	1·8●R	—	—	4·6●	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	0·2●R	—	—	9·8●	4·2●	—	3·5●
5·2	15·8●	15·4●	—	18·9●	23·3●	23·●=R	36·0●
125·2	184·6	185·9	—	127·0	194·3	184·0	213·1

Hłosé opadu

Sierpień 1900 roku.

Dzień	Żywiec	Wadowice	Czerniów	Zakopane	Kraków	Bochnia	Szezawica
1	—	—	4'40	12'50	—	0'10	—
2	5'80R	—	0'30	1'30R	0'30	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—
4	28'90R	24'00R	0'20	19'40	7'00R	—	27'70
5	2'90	—	3'40R	20'30	19'25R	19'60	9'40
6	13'70	—	10'70	12'80	10'850	1'60	2'50
7	—	—	8'30	—	—	2'40	—
8	2'30	—	6'30	0'90	0'15	—	—
9	—	—	—	—	2'30	—	—
10	9'00	—	3'40	8'90	—	—	5'80
11	33'20R	—	5'30	17'40	7'75	2'50	8'90
12	5'80	—	—	4'40	7'05	2'30	2'40
13	—	—	8'20	—	—	—	—
14	1'60	—	0'50	8'60	0'10	—	—
15	—	—	1'30	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—
18	0'20	—	—	—	—	—	19'10
19	12'20	20'00	—	7'60	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—
21	0'20	—	—	—	0'50R	—	—
22	—	—	1'30	—	—	0'80	—
23	—	—	2'50	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—
25	24'20ΔR	—	—	—	0'80R	—	—
26	6'20	—	3'20R	1'40	4'15R	4'70	—
27	2'80	—	1'30R	6'30	0'45R	2'50	—
28	0'20	—	0'50	2'00	2'25	5'2	—
29	—	—	—	1'60	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	149'2	44'0	61'1	125'4	62'90	63'7	75'8

w milimetrach.

Kry-nica	Tar-nów	Pilzno	Iwo-nicz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok
—	—	—	2'3●	—	0'1●	—
—	—	—	—	—	—	—
—	12'0●K	—	—	13'0●	—	—
10'7●	—	—	—	14'0●	—	8'6●K
3'4●	1'0●	—	12'4●K	—	5'2●	12'8●K
2'7●	—	—	8'6●K	—	10'0●=	12'2●
—	19'0●	—	0'5●	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	12'4●	—	4'6●
1'2●	—	—	13'2●K	—	—	5'8●
18'8●	0'4●	4'3●	—	3'4●	23'1●K	21'0●
—	—	0'4●	6'7●	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
1'1●	0'2●	—	—	—	—	—
—	—	—	1'6●	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
3'6●	—	0'2●	—	11'0●K	5'8●K	0'3●K
1'3●=	—	—	0'3●	—	5'6●	0'2●K
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	6'6●
3'5●	—	8'0●K	—	13'0●K	2'2●=	—
8'6●	2'4●	6'9●K	—●	33'4●K	0'2●=	2'1●K
0'2●=	2'0●	—	2'6●	—	—	0'5●
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
55'1	37'0	19'8	48'2	100'2	52'2	74'7

Ilość opadu

Sierpień 1900 roku.

Dzień	Przemysł	Łomna	Chyrów	Stary Sambor	Sambor	Dolina	Lwów
1	0'7●	—	0'2●	—	7'6●	12'4●	6'7●
2	—	—	—	—	—	—	—
3	—	0'1●	—	—	—	0'4●	—
4	3'3●R	—	2'2●	3'3●	—	—	—
5	11'8●	6'9●R	6'6●	5'9●R	9'7●R	11'7●	—●
6	2'3●R	3'4●	0'8●	1'7●R	19'2●	11'7●	35'8●R
7	—■	—■	—	—	—	—	4'4●
8	—	—	—	—	—	1'8●	—■
9	9'0●R	—	—	0'7●	—	9'0●	1'3●R
10	—■	—■	—	—	—	—	—
11	3'8●=R	5'3●	19'2●	8'9●R	6'5●	4'4●	—■
12	—	—	—	—	—	—	28'4●R
13	—	—	—	—	—	—	—
14	—■	—	—	—	—	0'4●	—
15	—	—	0'5●	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—
21	—■	2'1●	—	—	—	—	—
22	4'5●=R	0'6●	3'1●	—R	—	0'2●	—
23	—	—	—	—	5'5●	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—
27	16'3●R	5'2●R	15'2●	5'1●R	—R	2'1●	—R
28	2'5●	—	2'0●	0'6●	2'1●	0'9●	28'4●—
29	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—
31	—■	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	54'2	23'6	49'8	26'2	50'6	55'0	100'5

w milimetrach.

Dublany	Dela-tyn	Oży-dów	Krzy-wo-równia	Koło-myja	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
—	3·9●	0·5●		7·7●		9·7●=	36·0● 21·3●
—	—	—		—	—	—	—
—	—	4·6●		—	—	—	—
29·2●R	1·1●	1·6●△		13·4●		25●=R	1·8●R
5·5●R	1·2●R	—		—	—	—	—
—	0·1●R	—		0·5●	—	—	—
—	0·2●R	—		—	—	—	R
6·0●	4·4●R	1·3●		8·2●		1·9●=	—
—■	6·8●R	—		13·4●△		0·9●=R	—
6·7●=R	2·1●R	5·8●		13·5●=m		—	4·4●R 3·6●
—	0·1●	—		—	—	—	—
—	0·2●	—		3·2●	—	—	—
0·3●	—	—		0·9●	—	—	0·4●
—	—	—		—	—	—	—
—	—	—		—	—	—	—
—	—	—		—	—	—	—
—	—	—		—	—	—	—
0·2●R	2·5●R	—		1·0●		—	—
—	0·5●R	1·6●△		—	—	—	—
—	0·1●	—		5·10●R		—	—
32·1●	—	39·1●R		0·5●		—	—
0·7●	8·8●	3·6●		—	—	—	8·9● 0·4●
—	—	—		—	—	—	—
—	—	—		—	—	—	—
80·7	32·0	58·1		67·4		15·0	77·1
Nie obserwowano.				Nie obserwowano.			

Hłosę opadu

Wrzesień 1900 roku.

Dzień	Żywiec	Wadowice	Czerniuchów	Zakopane	Kraków	Bochnia	Szezawica
1	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	0·10	—	—	2·20
3	—	1·00	4·50	—	2·95	1·50	—
4	—	—	—	—	—	3·20	—
5	—	—	—	—	—	—	—
6	0·60	—	—	—	0·15	0·60	0·80
7	1·20	1·10	4·70	2·20	7·95	1·50	—
8	—	—	1·30	0·70	—	3·40	—
9	22·20	6·30K	—	10·80	6·10	5·20	11·20
10	—	1·30=	14·70	—	—	—	—
11	5·30	2·50	2·30	6·30	1·50=	1·50	3·00
12	1·40	—	2·00	0·90	—	—	—
13	5·80	1·30	—	12·30	0·15	3·00	6·20
14	3·10	2·30	1·30	0·70	0·65	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—
20	6·50	9·50	16·40	12·40K	2·60=	—	4·10
21	—	—	—	—	11·95	15·00	—
22	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—
26	0·80	2·50	—	—	—	2·10	0·30
27	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—
29	0·10	—	0·50	—	0·20=	—	6·30
30	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	47·0	27·8	47·7	46·4	34·20	37·0	34·1

w milimetrach.

Kry-nica	Tar-nów	Pilzno	Iwo-niecz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok
—	—	—	—	—	—	—
1.5●	—	—	—	5.8●	—	3.2●
—	—	0.2●	4.6●	1.4●	3.0●	—
—	—	—	—	—	—	—
3.6●	—	—	—	2.8●	3.3●	0.8●
—	—	—	4.9●	—	2.0●	6.0●
—	—	—	—	—	—	—
10.1●	—	12.6●	—	23.0●	7.5●	14.9●
—	—	0.1●	12.7●	0.9●	1.2●	0.3●
—	—	—	—	—	—	—
1.0●	—	5.0●	1.3●	—	—	—
4.5●	0.4●	2.6●	0.6●	1.2●	1.1●	0.7●
9.0●	—	5.6●	—	6.4●	5.3●	6.6●
—	—	—	3.7●	—	0.6●	0.7●
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
3.5●	—	0.2●	—	6.2●	—	6.2●
—	—	—	—	—	—	—
0.1●—	11.0●	—	4.2●	—	6.5●	1.8●
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	3.0●	0.1●	—	—	—	1.1●
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
33.3	14.4	: 6.4	32.0	64.7	30.5	44.5

Ilosc opadu

Październik 1900 roku.

Dzień	Żywice	Wadowice	Czernichów	Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczytnica
1	—	—	—	—	—	—	2'1●
2	—	—	—	—	—	—	—
3	1'5●	—	—	5'8●	0'25●	0'6●	7'8●
4	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—
11	3'5●	4'0●—	—	2'2●	0'85●—	2'5●	3'5●
12	0'2●	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	0'15—	—	—
14	19'8●	12'7●	14'8●	13'9●	1'80●—	—	7'1●
15	0'2●	—	—	—	15'10●Δ*	13'5●	—
16	6'0●	—	5'8●	—	0'40●	—	—
17	5'6●	—	2'2●	—	6'40●	4'2●	1'0●
18	0'2●	1'4●	0'8●	1'5●	0'35●—	—	—
19	6'8●	2'0●	—	4'4●	2'00●Δ—	2'0●	1'5●
20	—	—	—	—	0'50●—	—	—
21	35'3●	16'4●—	19'5●	20'3●	0'45●	—	10'2●—
22	7'3●	8'0●	1'8●	2'2●	16'40●	9'5●	3'5●*
23	1'8●	—	2'8●	0'8●	0'10●—	—	—
24	4'0●	3'1●	1'6●	4'1●	5'90●	2'5●	9'3●*
25	—	—	—	—	3'15●—	5'5●	—
26	—	—	—	—	0'55—	—	—
27	3'2●	1'6●—	3'5●	24'6●	2'25●—	9'5●	16'5●
28	—	—	—	—	1'15●	—	—
29	1'3●	1'0●	1'5●	—	9'20●—	—	1'2●
30	11'5●	1'8●	11'7●	8'0●	10'45●	11'5●	7'1●
31	6'5●	6'0●	—	—	3'45●	1'5●	4'2●
Suma opadu	114'7	58'0	66'0	67'8	71'85	62'8	75'0

w milimetrach.

Kry- nica	Tar- now	Pilzno	Iwo- niecz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok
0.9●	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
4.4●—	1.5●	—	2.3●≤	—	2.5●	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
0.9●	2.0●	0.1●	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
10.8●	11.3●	—	12.5●	10.4●	34.0●	17.1●
—	—	19.6●	—	0.6●	—	—
—	1.5●	0.4●	3.1●*	4.2●	1.0●*	—
1.3●*	1.0●	2.1●	—	0.8●	—	9.9●Δ
0.3●	—	—	2.3●	—	8.5●	0.9●
2.9●	7.4●	2.2●	1.6●	1.2●	—	5.1●
—	—	—	—	—	—	—
9.9●	8.8●	—	7.4●	7.0●	8.0●	2.9●
5.4●	4.9●	10.0●	3.5●	4.4●	12.1●	8.0●
0.6●*	0.7●	—	3.1●	—	—	—
16.0●*	6.4●	18.0●Δ	4.2●	5.2●	9.2●*	13.1●Δ
—	0.7●	0.1●	—	—	0.5●*	—
—	—	—	—	—	—	—
15.8●	12.5●	2.4●	13.4●	4.2●	10.1●	9.1●
—	—	—	—	1.4●	—	—
—	4.2●	—	—	—	—	0.8●
8.8●	10.3●	2.4●	4.6●	11.4●	14.4●	6.7●
7.7●	4.6●	1.4●	—	3.2●	4.6●	5.5●
85.7	77.8	71.5	58.0	54.0	104.9	79.1

Ilość opadu

Październik 1900 roku.

Dzień	Prze- myśl	Lomna	Chyrów	Sam- bor	Dolina	Lwów	Du- blany
1	—	—	—	—	—	—	—
2	—	2.80	3.50	—	10.00	17.80	3.40
3	0.10	—	—	0.90	—	—	—
4	—	—	0.60	2.10	2.90	0.30	0.30
5	—	—	—	—	—	—	1.90
6	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—
12	0.10	0.10	—	—	—	—	0.10
13	—	0.40	—	1.00	6.20	0.60	1.10
14	1.10	2.10	13.30	10.50	—	—	5.70
15	0.20	0.10	1.00	1.20	14.50	8.70	1.20
16	1.40	2.60*	3.90	—	—	—	—
17	5.60	—	10.30	5.40	—	6.30	4.10
18	—	—	0.30	1.60	—	—	0.30
19	—	—	3.00	—	2.30	1.00	0.30
20	—	—	—	0.20	—	0.5	—
21	0.10	1.20	2.00	—	—	—	2.50
22	1.70	2.10	2.30	1.00	—	3.30	—
23	—	—	—	3.00	—	0.20	—
24	9.80	9.50*	4.4	—	8.50	2.70	—
25	0.20	—	—	4.20	1.20	1.00	—
26	—	—	—	—	—	—	—
27	5.70	5.10	7.70	—	—	—	0.30
28	0.10	—	—	5.00	3.20	4.00	4.30
29	—	1.80	0.80	—	—	—	1.50
30	3.80	3.30	5.40	2.70	—	2.10	5.40
31	4.00	0.40	4.00	3.40	—	5.30	5.30
Suma opadu	43.8	31.5	62.5	42.2	48.8	53.8	37.7

w milimetraach.

Ilość opadu

Listopad 1900 roku.

Dzień	Żywiec	Wadowice	Czerni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica
1	—	—	2·5●	4·6●	0·05■	—	—
2	1·8●■	5·0●	—	—	—●	—	1·1●
3	13·8●	12·0●■	—●	4·9*	1·75●	9·5●	2·4●
4	27·6●	10·5●■	10·6●	4·5●	15·35●	5·5●	7·7●
5	—	—	15·3●	12·3●	1·15●■	—	0·4●
6	—	—	—	—	0·25■	—	—
7	—	—	—	—	0·15●	—	—
8	0·3●	1·5●	—●	—	0·40■	—	—
9	—	—■	0·5	—	0·40●■	1·5●■	—
10	—	—	—	—	0·15■	—	—
11	—	—	—	—	—■	—	—
12	—	—■	—	—	0·05■	—	—
13	—■	—■	—	—	—	—	—■
14	—■	—■	—	—	—■	—	—■
15	—	—	—	—■	—■	—	—
16	0·1■	0·4●	—●	4·6●	1·60●■	1·4●	—
17	—	—	3·8	—	—■	—	—
18	8·0●	1·3●	—●	3·0●	0·85●■	—	—
19	20·2●	—	4·2●	5·2●	5·35●	6·0●	1·6●
20	—■	—■	6·5●	—	0·15●	—	—
21	—	—■	—	0·2●	0·20●	—	—
22	—	—	—●	—	0·80●	3·2●	2·1●
23	1·5●	18·0●	0·5●	0·3●	1·20●	—	—
24	0·9■	—■	0·8●	1·1●	—■	—	—
25	25·8●	13·8●	1·2●	8·2●	2·70●■	20·5●	12·2●*
26	2·3●	—	15·5●	—	9·05●	1·5●	—■
27	—	—	0·7	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	0·25■	—	—
30	3·5●	3·0●	—	—	0·20■	—	0·4●
Suma opadu	105·8	65·5	62·1	48·9	42·05	49·1	27·9

w milimetrah.

Ilość opadu

Listopad 1900 roku.

Dzień	Prze- myśl	Łomna	Chyrów	Sambor	Dolina	Lwów	Du- blany
1	—	—	—	—	—	6.5●	—
2	0.1●	—	—	—	—	0.9	—
3	1.6●	—	—	—	—	—	0.3●
4	0.8●	1.5●	—	2.1●	—	1.7●	1.8●
5	0.1●	0.6●	3.5	—	—	4.4●	3.8●
6	—	—	—	0.1●	—	2.1●	—
7	—	—	—	—	—	—■	—
8	—■	—	—	0.1■	—	—	—
9	—■	—	—	0.1■	—	—■	—
10	—■	—	—	0.1■	—	—	—
11	—■	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—●	0.3●
14	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—
16	1.1●	—	—	1.2●	3.0●	—●■	0.4●
17	—	—	—	—	—	1.6●	2.2●
18	—	—	—	—	—	0.8●	—
19	2.5●	0.1●	1.1	2.3●	—	—■	1.6●
20	—■	—	—	—	—	2.1●	0.3●
21	—	—	—	—	—	—●	—
22	7.2●	9.0●	8.2●	0.4●	1.7●	—●	0.5●
23	—■	—	1.4●	1.2●	2.2●	0.6●	1.2●
24	—■	0.1●	—	0.6●	6.0●	2.5●	2.8●
25	0.7●	0.2●	—	—	—	0.7●	1.1●
26	2.0●	—	0.6●	—	0.2●	2.0●	1.5●
27	—	0.1●*	0.2●	0.4■	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—
29	—■	—■	—	—■	—	—■	—
30	—	3.3●	0.4●	—	—	—	0.4●
Suma opadu	16.1	14.9	15.4	8.6	13.1	25.9	18.2

w milimetra ch.

Ilość opadu

Grudzień 1900 roku.

Dzień	Żywiec	Wadowice	Czernichów	Zakopane	Kraków	Bochnia	Szczyzna
1	3·5●	1·8=●	—●	—●	0·50●	7·4●	12·9*●
2	0·4●*	—*	4·5●	4·1●	1·75●*	5·6●*	0·3*●
3	—	—	—	—	—	—	—
4	0·2●	—	—	—	—	—	—
5	5·3●*	2·3●	—●*	—*	10·95●	10·5●	5·2*
6	13·0●*	3·1●	1·3●	14·0*	15·00●	16·3●	13·3*●
7	4·7●	2·8=●	14·0●	12·5●*	5·20●*	13·2●	6·2*●
8	1·7●*	—	3·8●	14·0	—*	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	0·15=	—	0·6*
11	—=	2·1=●	—	—	—	—	—
12	2·0●*	1·9●	—●	—	0·60●=	4·2●	2·8*●
13	0·5●	—	4·8●	5·8●	—●	2·5●	—
14	0·5●	1·5●=●	—	—	0·15=●	0·5●	—
15	—	—	—	—	—	—	—
16	7·0●*	1·8●*	—●*	—	0·55●*	1·5●	9·3*●
17	1·2●	2·0●	12·4●*	19·4●	2·05●	1·5●	1·7●
18	—=	—	2·4●	6·0●	—	—	—
19	—	—	—	—	0·20=	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	0·20=	—	—
22	1·8●	—	—	—	—	5·5*	—
23	—*	1·1●*	—*	—*	3·95●*	—	1·9*
24	0·4●	—	2·5*	6·1*	—	—	0·6*
25	—*	—	—	1·1	—*	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—
28	0·3●	—	—	—	—	—	0·1*
29	3·0●	—	—	—	0·15●	—	—
30	6·8*	2·6*	2·8●*	—*	3·10●*	—	4·9*
31	—*	—	2·6●*	3·7	0·35*	0·8*	—
Suma opadu	52·3	22·0	61·1	86·7	45·85	69·5	59·8

w milimetrach.

Kry-nica	Tar-nów	Pilzno	Iwo-nicz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok
10.5●*	17.6●	18.0●	—	13.8●	16.4●*	15.4●*
1.2●	—	1.2●*	9.6*	0.6●*	1.2●*	—
—	—	—	—	—	—	—
3.6*	10.6●*	15.0●*	—	2.0*	3.1*	7.8●*
16.6●*	15.3●	0.4●	3.7*	9.2●	6.8*	11.1●
7.0●*	7.1●	6.7●	1.6●*	3.0●	2.8●	0.6●
—	—	—	2.3*	—	0.2*	—
—	—	—	—	—	—	—
—	0.4=	—	—	—	—	0.4*
—■	—	0.6●	—	—	—■	—
5.7*	4.9●*	4.5*	—	4.0●	0.2*	0.4*
0.6●●	1.1●	2.1●	4.0*	2.0●	—	—
—■	0.6●	2.4●	—	—	—	—
—	—	—	2.2*	—	—	—
6.5●●	1.4●*	3.0●	—	9.0*	9.1*	9.7●●
1.1●●	1.4●	8.6●	6.1*	—	2.1●●	2.8●
—	—	—	—	—	—	—■
—■	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—■	—	—	—	—	—	—
1.7*	4.9*	3.2*	—	3.2*	0.8*	0.8*
0.5*	—	—	0.4*	—	—	—
—	—	—*	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
0.3*	—	—	—	1.4●	—■	0.2●●
—	—	0.4●	0.3*	—	1.4*	—
4.7*	0.5●*	6.4*	—	1.0*	0.1*	4.2*
1.2*	0.2*	1.2*	1.8*	—	—	0.6*
61.2	66.0	73.7	32.0	49.2	44.2	54.0

Ilość opadu

Grudzień 1900 roku.

Dzień	Prze- myśl	Lomua	Chyrów	Sambor	Dolina	Lwów	Du- blany
1	7'2●	6'5●*	8'8●	5'9●	2'7●	5'5●	—
2	0'1Δ	—	0'4●	1'1●	2'7●	1'8●*	0'4*
3	—	—	—	0'4●	—	3'0*	—
4	—●	—	3'6*	—	—	—	—
5	3'5*	2'1*	—	2'6●	—	0'7*	4'0*
6	8'8●	1'1●	7'7●	4'2*	0'8*	5'6●*	7'5*
7	4'9●	3'7●*	5'0●	3'5*	5'5*	19'2=●	—
8	0'2●	1'4*	2'0*	—	2'0●	1'9*	—
9	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—
11	0'2●	—	—	—	—	—●*	—
12	—	1'6*	—	1'6●	—	—■	—
13	0'1●	—	—	—	—	0'3●	1'2●
14	0'1●	—	—	—	—	0'7●	—
15	—	—	—	—	—	—	—
16	2'1●	9'7*	5'5*	0'2*	1'0●	—●*	3'0●
17	0'6●	4'5●	0'3●	0'7●	2'7●	6'7●	1'0●
18	—	—	—	3'2●	—	2'8●	—
19	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—
23	0'1*	—	0'2*	—	—	—*	—
24	—	—	—	—	—	0'2*	—
25	—	—	—	—	—	—*	—
26	0'1●	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—*	—
29	0'1●	—	—	—	2'2●	—●	—
30	0'3●*	0'4●*	1'4*	—*	0'5*	—●*	0'5*
31	—	—	—	0'3*	—	1'5*	—
Suma opadu	28'4	31'0	34'9	23'7	20'1	49'9	17'6

w milimetrach.

Dela-tyn	Ozy-dów	Krzy-wo-równia	Koło-myja	Horo-denka	Tar-nopol	Jagiel-nica
0'6●	1'1●	—	—	—	1'3●	—●
0'6●	0'9*	—	0'3●*	0'1*	0'3*	3'5●
—	—	—	—	—	—	2'5●
—	—	—	—	—	—	—
—	4'6*	—	—	—	2'1*	—
2'1●	8'8●*■	—Δ●	1'3●	5'9●	6'0●*	1'5●
3'0●*	—	2'9●■	5'2●	0'7●	1'3●*	6'5●
1'1●*	—	—*	1'6●*	0'2●	0'3*	2'0●■
—	—	1'9Δ	—	—	—	1'0●■
—	—	—	—	—	—	—
—	—■	0'6*	0'3●*	—	—	—■
0'1●	1'2●	—	—	—	—	—
—	1'8●■	—	—	—	0'4●*	—■
—	0'6●	—	—■	—	—	1'0●
—	—	—	—	—	—	—
0'2●	5'4●	—Δ	—	1'0●	1'5●*	—
0'1●	2'2●	0'4*Δ	—	0'4●	2'3●	—
—	—■	—	—	—	0'2■	0'5●
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	0'6*	—	—	0'4*	0'2*	—
—	—	—	0'2*	—	0'4*	1'4*
—	—	—	—	—	0'2*	—
—	0'4●	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
4'9●*	2'5●	—Δ●	—	1'3●	1'6*Δ	1'0*
1'2*	1'8*	1'9●*	5'8●	0'2*	1'2*	2'5●
0'5*	—	1'4■*	0'2*	—	0'2*+	0'4*
14'4	31'9	8'8	16'9	10'2	19'5	23'8

Grady w r. 1900.

Brak gęściejszej sieci stacji meteorologicznych uniemożliwia dokładne zestawienie opadu gradowego w Galicji, a wiadomości podawane przez dzienniki krajowe są tak szczupłe, że wyłączna prawie podstawą niniejszego wykazu stanowią daty uprzejmie udzielone przez towarzystwa assekuracyjne: Wzajemnych Ubezpieczeń w Krakowie i Austryacki Feniks we Wiedniu. Z porównania dat tych wynika, że oba towarzystwa dopełniają się w swej działalności, jedno bowiem i drugie podaje gradobicia w tych samych dniach i powiatach, lecz w gminach odrębnych. Oczywista, że niema we wspomnianych datach takich opadów gradowych, które nie wyraziłyby szkody, nadto pominięto niektóre powiaty przedewszystkiem dlatego, że nie było w nich ubezpieczonych od gradu, co szczególnie można twierdzić o miejscowościach górskich, a skąd bynajmniej wnioskować nie można, żeby tam gradu nie było. Pozornie wynikałoby także z dat owych, że pod względem gradobic szcześliwsza jest Galicja Zachodnia, powodem jednak szczupłych wiadomości o gradach w tej części kraju jest to, że zasiewy miały źle przemówić, a mrozy między dniem 10 a 12 maja zaszkodziły przyszłym zbiorom tak, że właściciele nie spodziewali się plonów, któreby warto było ubezpieczać od klęski gradowej.

Okres gradowy jak w innych latach trwał i w r. 1900 cztery miesiące t. j. od maja do sierpnia włącznie. Już bowiem w pierwszych dniach maja padał grad i to dnia 1 maja w Żyweu, a d. 7 maja w Tarnopolu.

Pierwsze gradobicie jawi się d. 16 maja i nawiedza 14 gmin: Strupków w nadwórniańskim powiecie, Nosów w podhajeckim, Hałuszczynce w skałackim, Klubowce i Woronę w tłumackim, Baworów, Myszkowice, Skoromochy i Smolankę w tarnopolskim, Laskowce, Mogielnice, Pantalicę, Warwarzyńce i Zazdrość w trembowelskim.

Potem dotycza grad d. 18 maja Czeremchów w pow. kołomyjskim; d. 23 maja Mateuszówkę w buczackim; d. 30 maja Chmielów, Łany i Wodniki w stanisławowskim; a d. 7 czerwca Kraków; Leszczatów w pow. sokalskim i Kąty w złoczowskim.

Drugie gradobicie d. 8 czerwca nawiedza 33 gminy t. j. Jasionów i Raźniów w pow. brodzkim, Helenków, Medowę, Płauczęw., Płotycę w., Sarańczuki, Teofipolkę i Wiktorówkę w brzeżańskim, Mateuszówkę, Piławę i Nagórzankę w pow. buczackim, Dżuryn w czortkowskim, Mszaniec w husiatyńskim, Chatki w podhajeckim, Bryń, Kluzów i Ciężów w stanisławowskim, Baworów, Bere-

zowicę, Gaje w., Ładaczyn i Tarnopol w tarnopolskim, Bernadówkę, Bronisin, Darachów, Jadwigę, Popławy, Strusów i Zazdrość w trembowelskim, Pniaki i Kobyłę w zbaraskim, i Urłów w złoczowskim.

Dnia 9 czerwca pada grad w Koropcu w pow. buczackim, a dnia 15 czerwca zjawia się trzecie gradobicie w 22 gminach: w Berleszowie, Lubeszce i Sokołówce pow. bobreckiego, w Koźwce brzeżańskiego, w Koćmierzynie i Potoku złotym buczackiego, w Serednem i Siółku kałuskiego, w Banuninie i Pawłowie kanionneckiego, w Ceperowie i Rudańcach lwowskiego, w Uwsiu podhajeckiego, w Lipowcach przemyślańskiego, w Martynowie rohatynskiego, w Perespie sokalskiego, w Dolinie i Oleszy tłumackiego, w Urłówie złoczowskiego i Korczówce, Machlincu i Nowem Siole żydaczowskiego powiatu.

Dnia 16 czerwca dotycza grad Korczynę w pow. gorlickim, Lubień w gródeckim, Suszczyn w tarnopolskim i Białkowce w złoczowskim; d. 17 czerwca Chlebowice w. w pow. bobreckim, Białouki, Ostrów i Urzejowice w łańcuckim; d. 20 czerwca Dubie w pow. brodzkim i Stupki w tarnopolskim; d. 21 czerwca Moszczenicę w pow. cieszanowskim, Rokitnę w gródeckim, Dublany i Rzęsnę w lwowskim, Pilzno w pilzneńskim i Pietrycze w złoczowskim; d. 23 czerwca Czeremchów w pow. kołomyjskim, a dnia 24 czerwca Helenówkę w trembowelskim.

Czwarte gradobicie d. 27 czerwca dotknęło 9 gmin: Żyrawę w pow. bobreckim, Uwin i Szczurowice w brodzkim, Kaliczówkę w czortkowskim, Peremiłów w husiatyńskim, Nowosiółkę w podhajeckim, Wańkowice w rudeckim, Ostapie w skałackim i Machnówek w sokalskim.

Dnia 28 czerwca pada grad w Kozowie w pow. brzeżańskim i w Iłowie w żydaczowskim; d. 30 czerwca w Chliplach w mościńskim; d. 1 lipca w Korczowie w rawskim; d. 2 lipca w Augustówce, Chorobrowie i Choroście w brzeżańskim; d. 4 lipca w Jurkowie, Biskupicach m. i Charzewicach w brzeskim; d. 5 lipca w Popławach w podhajeckim, w Józefówce, Koniuchach i Kupeczyńcach w tarnopolskim, a d. 6 lipca w Bogutach w husiatyńskim i Nowosiole w zbaraskim.

Piąte gradobicie d. 7 lipca obejmuje 20 gmin: Czołhany w pow. dolińskim, Rolów i Rychcice w drohobyczkim, Rozborz w jarosławskim, Siennów w łańcuckim, Krasyczyn w przemyskim, Korczmin, Korczów, Ostobóż, Staje, Szczepiatyn, Tehłów i Wasylów w rawskim, Bieńkową Wisznę, Podhajczyki i Pohorce w rudeckim, Machnówek, Sokal i Uhrynow w sokalskim i Wiktorów w stanisławowskim.

Potem sporadyczne pojawy gradów: d. 8 lipca w Uhrynowie w pow. sokalskim, d. 9 lipca w Perespie w sokalskim, d. 10 lipca w Czernichowie w krakowskim, w Sokołówce w przemyślańskim,

i w Żywcu, d. 11 lipca Mykietyńcach w stanieławowskim, a d. 12 lipca w Rusinie w sokalskim.

Największe szkody poczyniło szóste gradobicie d. 23 lipca pustosząc 92 gminy: Strzeliska w pow. bobreckim, Rosulkę i Sołotwinę w bohorodeczańskim, Chorościec w brzeżańskim, Bobulińce, Bielawinę, Kujdanów, Petlikowice, Rzepińce i Żurawińce w buczackim, Bazar i Bogusław w czortkowskim, Uniatycze w drohobyczkim, Klimkówkę, Łopusznę, Staresioło, Strzałków i Suchodół w gorlickim, Bałahówkę, Dżurków, Harasymów, Jakubówkę, Netrebówkę, Obertyn i Żuków w horodeńskim, Łajscie i Łubno w jasielskim, Korszów, Michałków, Pererów i Żukocin w kołomyjskim, Kopytową, Świerzową i Żarnowiec w krośnieńskim, Brodki w lwowskim, Krukienice i Sudkowice w mościskim, Fitków, Hołosków, Majdan średni, Mołydyłów, Przerośl i Skopówkę w nadwórniańskim, Drozdowice, Kniażyce, Miżyniec, Pańkowice, Wielunice, Zabłotce i Źrotowice w przemyskim, Biłkę, Brzuchowice, Chlebowice, Hanaczówkę, Kopań, Łahodów, Meryszczów, Niedzielska, Ostałowiec, Swirz, Uszkowice, Wojciechowice i Żędowice w przemyślańskim, Czerniów, Hrehorów, Knihynicze, Lipicę, Ostrów, Oskrzesińce, Pononięta, Wasiuczyn, Wiszniów i Zagórze w rohatyńskim, Bieńkową Wisznię, Buczały, Chłopy, Chłopczyce, Czułowice, Hodwisznię, Hoszany, Koropuż, Michałowice, Nowosiółki, Podhajczyki, Porzecze, Rudki, Szeptyce, Wańkowice i Wiśłowice w rudeckim, Lutowiska w samborskim, Cucułowce i Pczany w żydaczowskim.

Obok sporadycznych opadów dnia 24 lipca w Majdanie powiatu nadwórniańskiego, dnia 25 w Stajach rawskiego, dnia 27 lipca w Dryszczowie i Szmulanach podhajeckiego i w Porzeczu powiatu rudeckiego, pojawia się jeszcze siódme gradobicie d. 30 lipca, nawiedzając 15 gmin: Breń, Dabrówkę, Gliny wielkie i małe, Kawęczyn, Ostrówek, Partynię, Podhorcze, Sadkową górę i Ziempniów w pow. mieleckim, Sudkowice w mościskim, Kłęczany, Korczynę, Libuszę i Zagórzany w sokalskim.

Miesiąc sierpień rozpoczyna się gradem d. 3 w Bierzanowie pow. wielickiego, d. 5 w Pleszowie krakowskiego, i Bogucicach wielickiego, poczem dnia 5 sierpnia mamy ósme gradobicie niszczące 34 gminy: Żyrawę w bobreckim, Kurdwanówkę i Sowki w buczackim, Salamonową górę w dolińskim, Horodenkę, Potoczyska i Strzylcze w horodeńskim, Chwałibogę, Gwoździec, Rohynię, Rosohacz, Siemakowice i Winograd w kołomyjskim, Polanę we lwowskim, Rudniki w śniatyńskim, Majdan i Ciężów w stanieławowskim, Słobodkę w stryjskim, Czartoryę, Czernichów, Ładaczyn, Łukę, Myszkowice, Nastasów i Stupki w tarnopolskim, Austeryę, Popławy, Strusów i Zazdrość w trembowelskim, Babiankę, Hryniowce i Kolińce w tłumackim, Ochrymowce i Zarudzce w zbaraskim.

Już w dniu następnym t. j. 6 sierpnia przypada dziewiąte

gradobicie w 33 gminach: w Chlebowicach w., Dźwinogrodzie, Horodysławicach, Łopusznie, Starem siole, Strzałkach, Szołomyi, Wodnikach i Żyrawie pow. bobreckiego, w Czołhanach i Salamonowej Górze pow. dolińskiego, w Dąbrowicy, Piskorowicach i Rożniatowie pow. jarosławskiego, w Kamionce kamioneckiego, w Kukizowie i Żydaczach pow. lwowskiego, w Ostobożu i Sałaszach rawskiego, w Chłopiatynie, Machnówku, Tuszkowie, Uhrynowie i Żniatynie sokalskiego, w Bereźnicy, Łotatnikach, Podhorach, Stańkowie i Strzałkowie stryjskiego, w Batiatyczach, Dalniczu, Mohylanach i Nahorach pow. żółkiewskiego.

Dziesiąte gradobicie, które obok gradobicia z dnia 23 lipca i 16 maja najwięcej szkody wyrządziło, nawiedziło w dniu 10 sierpnia 19 gmin: Chocimierz i Dżurków w powiecie horodeńskim, Chłopówkę, Chorostków i Suchosław w husiatyńskim, Turkę i Żukocin w kołomyjskim, Winniki we lwowskim, Bukaczowce i Czahrów w rohatyńskim, Borki m., Mołczanówkę i Rasztowce w skałackim, Bortniki, Oleszę i Pużniki w tłumackim, Hnilice w. i Hołotki w zbaraskim i Lutynkę w żydaczowskim.

Następnego znowu dnia t. j. 11 sierpnia dotycza jedenaście gradobicie następujące 12 gmin: Dołhe i Opary w drohobyczkim, Dżurków i Piotrów w horodeńskim, Czeremchów, Rosohacz i Turkę w kołomyjskim, Czerniów w rohatyńskim, Hoszany w rudeckim i Korczówkę, Lachowice i Lutynkę w żydaczowskim.

Odtąd już tylko sporadycznie występuje grad i tak: dnia 12 sierpnia dotycza Korszów w pow. kołomyjskim, d. 14 sierpnia Czerniów w rohatyńskim, d. 15 sierpnia Bortniki i Pużniki w tłumackim, d. 17 sierpnia Pererów w kołomyjskim, d. 21 sierpnia Świdnicki w rohatyńskim; d. 23 sierpnia Białogłów i Neterpińce w złoczowskim, d. 27 sierpnia Poczapińce i Romanówkę w tarnopolskim a Ostrowczyk w złoczowskim; wreszcie d. 28 sierpnia Augustówkę i Koniuchy w brzeżańskim, Jabłonicę w brzozowskim, Borki w. i Poczapińce w tarnopolskim i Roznoszyńce w zbaraskim.

Cyfrowo przedstawia się opad gradowy w roku 1900 tak: ogółem dotkniętych gradem gmin 380 w 49 powiatach, z tych 36 gmin było nawiedzonych dwukrotnie, a 7 po trzy razy, właściwie zatem różnych gmin było 330; w porównaniu z latami ubiegłymi znacznie mniej tak, że rok 1900 pod względem gradów zaliczyć należy do pomyślniejszych. Najwięcej ucierpiały powiaty: Rudki gmin 19, Tarnopol 17, Trembowla 16, Przemyślany 15, Bóbrka, Buczacz, Rohatyn po 14 gmin, Brzeżany i Sokal po 13, Horodenka i Kołomyja po 12, i Mielec, gdzie 10 gmin było gradem nawiedzonych.

J. Zajączkowski.

Pioruny w r. 1900.

Wypadki śmierci i pożarów wskutek uderzeń piorunów notowały dzienniki, a szczególnie urzędowa „Gazeta lwowska“ skrzętniej niż gradobicia. Według tych podań w r. 1900 było w Galicyi od piorunów zabitych 38 osób, porażonych 26, domów i zabudowań gospodarskich spalonych 59.

J. Zajączkowski.

Spostrzeżenia pojawów w świecie roślinnym i zwierzęcym w roku 1900.

I. Spostrzeżenia fito-fenologiczne.

1. Rośliny wspólnie uważane w Czernichowie, Jaćmierzu i Ozydowie.

Spostrzeżenia te z roku bieżącego otrzymała Komisja 1) z Czernichowa od JPanis Zofii Birkenmajerowej, żony profesora szkoły rolniczej, 2) z Jaćmierza od JPanis Leona Magierowskiego, nauczyciela miejscowego i 3) z Ozydowa od JPanis Juliana Hawryszewicza, kierownika szkoły miejscowości.

W tablicy następującej podajemy obok nazwiska rośliny, miejscowości oraz daty listnienia, kwitnienia, dojrzewania owocu i opadania liści, przy czem pierwsza cyfra oznacza dzień, druga miesiąc odpowiedniego pojawu.

Nazwisko rośliny	Miejscowość	listnie- nie	kwitnie- nie	dójrzes- wanie owocu	opada- nie liści
1. Agrest <i>Ribes grossularia</i> Gemeine Stachelbeere	Czernichów Jaćmierz Ozydów	26 2 9 4 6 4	23 4 24 4 1 5	12 7 5 7 1 7	30 9 28 10 15 10
2. Akacja <i>Robinia Pseudo-Acacia</i> Wilde Akazie	Czernichów Jaćmierz Ozydów	2 5 24 5 4 5	6 6 — 26 6	— — —	17 10 31 10 3 11

Nazwisko rośliny	Miejscowość	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opadza- nie liści
3. Bez czarny <i>Sambucus nigra</i> Geineiner Holunder	Czernichów Jaćmierz Ozydów	5 4 20 4 8 4	13 6 4 6 5 6	— 11 10 20 8	— 25 10 29 9
4. Bez turecki <i>Syringa vulgaris</i> Flieder	Czernichów Jaćmierz Ozydów	5 4 25 4 20 4	18 5 26 5 28 5	— 27 8 —	30 10 1 11 4 11
5. Brodawnik le- karski (mlecz, ża- bie oczy) <i>Taraxacum offi-</i> <i>cinale</i> Officinell-s Pfaffen- röhrlein	Czernichów Jaćmierz Ozydów	12 4 10 4 4 4	27 4 24 4 20 4	— 14 5 —	— — —
6. Brzoza biała <i>Betula alba</i> Weisse Birke	Czernichów Jaćmierz Ozydów	28 4 30 4 2 5	— 2 5 —	— 13 9 —	28 10 27 10 15 10
7. Chmiel <i>Humulus Lupulus</i> Gemeiner Hopfen	Czernichów Ozydów	8 4 21 4	— 4 7	— —	28 8 14 10
8. Czeremcha (Ko- cierpka) <i>Prunus Padus</i> Gemeine Trauben- kirsche	Czernichów Jaćmierz Ozydów	— 18 4 8 4	13 5 4 5 1 5	— 6 7 —	— 17 10 13 10
9. Dąb zwyczajny <i>Quercus sessili-</i> <i>flora</i> Steinelche	Czernichów Ozydów	3 5 5 5	— —	30 8 —	30 10 28 10
10. Dereń właściwy <i>Cornus mas</i> Gelber Hartiegel	Czernichów Ozydów	25 4 2 5	17 4 12 4	— 15 9	31 10 21 10

Nazwisko rośliny	Miejscowość	listnie-nie	kwitnie-nie	dojrzewanie owocu	opadanie liści
11. Fiołek wonny <i>Viola odorata</i> Wohlriechendes Veilchen	Czernichów Ozydów	24 2 —	2 4 16 4	—	—
12. Głog biały <i>Crataegus Oxyacantha</i> Gemeiner Weissdorn	Czernichów Jaćmierz Ozydów	30 4 21 4 20 4	28 5 28 5 16 5	— — 4 9	26 10 21 10 25 10
13. Grusza <i>Pyrus communis</i> Gemeine Birne	Czernichów Jaćmierz Ozydów	22 4 30 4 1 5	7 5 6 5 10 5	25 8 26 8 20 8	19 9 25 10 26 10
14. Jabłoń <i>Pyrus Malus</i> Gemeiner Apfel	Czernichów Jaćmierz Ozydów	23 4 2 5 1 5	8 5 9 5 12 5	10 8 20 8 20 9	15 10 26 10 29 10
15. Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i> Gemeine Eberesche	Czernichów Jaćmierz Ozydów	20 4 27 4 20 4	— 26 5 12 5	20 8 2 8 29 7	26 10 29 10 15 10
16. Jaskier ziarnopłon <i>Ranunculus Ficaria</i> Scharbockskraut	Czernichów Jaćmierz Ozydów	— 11 4 —	15 4 29 4 14 4	— — —	— — —
17. Jaśmin <i>Philadelphus coronarius</i> Gemeiner Pfeiffenstrauch	Czernichów Ozydów	2 4 20 4	14 6 8 6	— —	15 10 10 10
18. Jesion <i>Fraxinus excelsior</i> Gemeine Esche	Czernichów Jaćmierz Ozydów	4 5 — —	19 4 29 5 28 4	— — —	25 8 20 10 20 10

Nazwisko rośliny	Miejscowość	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
19. Jęczmień jary <i>Hordeum vulg.</i> <i>aestivum</i> <i>Sommergerste</i>	Jaćmierz Ozydów	— 4 30 4	—	1 8 20 7	—
20. Kalina <i>Viburnum Opulus</i> Gem. Schneeball- strauch	Czernichów Jaćmierz	3 4 3 5	8 6 28 5	— 30 8	— 31 10
21. Kasztan dziki <i>Aesculus</i> <i>Hippocastanum</i> Rosskastanie	Czernichów Jaćmierz Ozydów	21 4 29 4 24 4	20 5 27 5 30 5	22 9 19 9 22 9	20 10 30 10 14 10
22. Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> Spitzblätteriger Ahorn	Czernichów Ozydów	26 4 4 5	23 4 —	—	15 10 2 10
23. Knieć błotna (Kaczyniec) <i>Caltha palustris</i> Gemeine Dotter- blume	Czernichów Ozydów	—	29 4 26 4	—	—
24. Konwalia la- ^{latica} <i>Convallaria</i> <i>majalis</i> Maiglöckchen	Czernichów Ozydów	18 4 —	9 5 25 5	—	—
25. Kukurudza <i>Zea Mays</i> Türkisches Korn	Czernichów Ozydów	2 6 24 5	—	— 27 8	—
26. Len siewny <i>Linum usitatissi- mum</i> Gemeiner Lein	Czernichów Jaćmierz	— 26 5	20 6 25 6	1 8 —	—

Nazwisko rośliny	Miejscowość	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
27. Leszczyna <i>Coryllus avellana</i> Gemeine Haselnuss	Czernichów Jaćmierz Ozydów	18 4 1 5 2 5	22 2 8 3 10 3	18 8 24 8 —	26 10 18 10
28. Malina <i>Rubus Idaeus</i> Gem. Himbeere	Czernichów Ozydów	9 4 18 4	31 5 4 6	7 7 10 7	26 10 30 10
29. Morwa biała <i>Morus alba</i> Weisse Maulbeere	Czernichów Ozydów	9 5 16 5	5 6 24 5	2 7 —	22 10 25 10
30. Narcyz <i>Narcissus poeticus</i> Rothrandige Narcisse	Czernichów Jaćmierz Ozydów	12 2 — 2 4	30 4 13 5 8 5	— — —	10 6 — —
31. Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gemeine Erle	Jaćmierz Ozydów	9 5 14 4	— —	— —	15 10
32. Orzech włoski <i>Juglans regia</i> Gemeine Wallnuss	Czernichów Jaćmierz Ozydów	3 5 10 5 4 5	— — —	19 9 — 14 9	26 10 — 30 10
33. Pierwiosnka pospolita <i>Primula officinalis</i> Gemeine Primel	Czernichów Jaćmierz Ozydów	— 6 4 —	6 4 15 4 26 4	— — —	— — —
34. Piwonia le- karska <i>Paeonia officinalis</i> Gem. Gichtrose	Czernichów Jaćmierz Ozydów	7 4 27 4 15 4	20 5 22 6 2 6	— — —	— 24 10 —

Nazwisko rośliny	Miejscowość	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
35. Porzeczka <i>Ribes rubrum</i> Gem. Johannis- beere	Czernichów Jaćmierz Ozydów	6 4 13 4 14 4	28 4 29 4 3 5	2 7 26 6 28 6	1 10 27 10 5 10
36. Poziomka jadalna <i>Fragaria vesca</i> Wilde Erdbeere	Czernichów Ozydów	17 3 4 4	— 5 5	9 6 20 6	—
37. Przyłuszczak trojanek <i>Hepatica triloba</i> Dreilappiges Le- berkraut	Czernichów Ozydów	— —	23 2 25 3	— —	—
38. Pszenica ozima <i>Triticum vulg.</i> <i>hibernum</i> Winterweizen	Jaćmierz Ozydów	— 16 4	20 6 12 6	27 7 22 7	— —
39. Róża dzika <i>Rosa canina</i> Hundrose	Czernichów Jaćmierz Ozydów	12 4 — 22 4	5 6 9 6 9 7	3 9 12 9 —	— — 21 10
40. Róża ogrodowa <i>Rosa contifolia</i> Gartenrose	Czernichów Jaćmierz Ozydów	16 4 — 15 4	8 6 7 6 15 6	— — —	26 10 — 29 10
41. Śliwa <i>Prunus domestica</i> Gemeine Pflaume	Czernichów Jaćmierz Ozydów	27 4 4 5 2 5	5 5 8 5 9 5	13 9 19 9 12 9	26 10 25 10 24 10
42. Tarnina <i>Prunus spinosa</i> Schlehenpflaume	Czernichów Jaćmierz Ozydów	— — 6 5	10 5 6 5 2 5	8 9 — 20 9	— — 26 10
43. Topola czarna <i>Populus nigra</i> Schwarze Pappel	Jaćmierz Ozydów	5 5 23 4	1 5 —	8 6 —	24 10 19 10

Nazwisko rośliny	Miejscowość	listnie-nie	kwitnie-nie	dojrze-wanie owocu	opada-nie liści
44. Trześń <i>Prunus avium</i> Süsser Kirsche	Czernichów Jaćmierz Ozydów	23 4 1 5 12 4	1 5 3 5 6 5	10 6 26 6 16 6	26 10 27 10 16 10
45. Wierzba migdałolistna <i>Salix amygdalina</i> Mandelblättrige Weide	Czernichów Ozydów	15 4 1 5	4 4 —	22 8 39 6	26 10 23 10
46. Winograd winorođny <i>Vitis vinifera</i> Gemein. Weinstock	Czernichów Ozydów	— 5 27 5	— 7 1 7	13 9 15 9	— 10 25 10
47. Wiśnia <i>Prunus Cerasus</i> Weichsel	Czernichów Jaćmierz Ozydów	21 4 7 5 16 4	2 5 10 5 7 5	8 7 21 7 18 7	23 9 28 10 24 10
48. Ziemniak psianka <i>Solanum tuberosum</i> Kartoffel	Czernichów Jaćmierz Ozydów	7 5 — —	15 6 5 7 3 7	25 6 10 9 4 9	26 8 — —
49. Żyto ozime <i>Secale cereale hibernum</i> Winterrogen	Jaćmierz Ozydów	5 4 —	2 6 26 5	15 7 18 7	— —
50. Żywokost lekarski <i>Symphytum officinale</i> Gemeine Beinwurz	Czernichów Ozydów	— —	25 6 2 6	— —	— —

2. Rośliny uważane tylko w poszczególnych miejscowościach¹⁾

a) w Czernichowie.

- Berberys pospolity d. 10 X. — Borówka czernica d. 23 VI. — Brzozkwinia właściwa k. 1 V, d. 10 IX. — Buk l. 5 V.
Centaurea argentea l. 8 II, k. 24 V, o. 15 VIII. — *Cidonia japonica* l. 16 IV, o. 26 X. — Chrzan l. 12 IV, k. 25 V.
 Dereń świdwa l. 14 IV, k. 9 VI, o. 15 X. — *Dyclittra spectabilis* l. 25 II, k. 30 IV, o. 20 VII. — Dzwonkowiec właściwy l. 1 IV, k. 26 VI. — Dzikie wino l. 14 IV, k. 2 VII, d. 21 IX, o. 25 IX.
 Groch cukrowy l. 24 IV, k. 3 VI, d. 15 VII.
 Hiacynty (przezimowane w gruncie) l. 16 III, k. 15 IV. — *Haemerocallis fulva* l. 12 III, k. 22 VI.
 Jałowiec l. 3 V, k. 13 V. — Jawor l. 3 V, o. 15 X. — *Iris germanica* l. 10 II, k. 29 V.
 Krokusy (przezimowane w gruncie) l. 25 II, k. 23 III. — *Lonicera Caprifolium* l. 26 II, k. 7 VI.
Lilium Martagon k. 15 VI. — *Lilium Tumbergianum* l. 19 IV, k. 26 VI. — *Laburnum vulgare* l. 8 IV, k. 9 V, o. 8 X. — Lipa wielkolistna l. 3 V, k. 28 VI, o. 8 X. — Łubin niebieski, l. 23 III, k. 26 V, o. 1 X. — Naparstnica wielkolistna k. 19 VI.
 Paproć l. 20 IV, k. 28 VI, o. 26 X. — Pierwiosnka większa l. 8 II, k. 22 IV. — *Polygonum* l. 6 IV, k. 15 IX, d. 20 IX. — Podbiał pospolity k. 15 III, d. 28 IV. — *Phlox paniculata* l. 27 III, k. 10 VIII, o. 1 XI.
Rheum undulatum l. 5 II, k. 11 V. — *Ribes aureum* l. 27 II, k. 30 IV, o. 15 IX.
 Śniegułka l. 26 III. — Sosna k. 27 V. — Świerk l. 7 V, k. 4 VI. — *Spirea sorbifolia* l. 12 II, k. 18 VI, o. 1 X. — *Spirea prunifolia* l. 6 IV, k. 7 V, o. 15 X. — Szczypiórek l. 23 III. — Szparag l. 18 V, k. 7 VI, o. 26 X.
 Trzmielina l. 5 IV, o. 2 IX. — Truskawki k. 7 V, d. 11 VI.
 Wawrzynek (wilczełyko) k. 27 III. — Wrotycz l. 12 IV. — Wrzos pospolity d. 27 VIII. — *Weigelia versicolor* l. 22 IV, k. 1 VI, o. 28 X.
 Zawilec gajowy k. 27 III.

b) w Jaćmierzu.

- Modrzew (*Pinus larix*, *Lärchenbaum*) l. 22 IV, k. 18 IV, d. 30 X.

¹⁾ Gloska *l* znaczy listnienie, *k* kwitnienie, *d* dojrzewanie owocu, *o* spadanie liści. Cyfra rzymska znaczy miesiąc.

γ) w Ozydowie.

Dąb szypułkowy l. 1 V.

Iwa l. 20 IV, k. 10 V.

Kminek k. 28 V, d. 26 VII. — Koniczyna łąkowa l. 6 IV, k. 20 V.

Lipa drobnolistna l. 19 IV, o. 4 X. — *Leucojum vernum* l. 22 II, k. 21 III.

Marchew pospolita l. 1 V. — Mak ogrodowy k. 1 VII.

Owies l. 12 IV, d. 18 VIII.

Żyto jare l. 6 V.

II. Spostrzeżenia pojawów w świecie zwierzęcym.

Spostrzeżenia te otrzymała Komisja fizyograficzna z tych samych miejsc i od tychże osób co i spostrzeżenia pojawów w świecie roślinnym.

W tabelach następujących pierwsza liczba oznacza dzień, druga miesiąc pojawu w nagłówku wymienionego.

1. Pojawy wspólnie uważane.

a) Czas przylotu i odlotu ptaków.

Nazwisko ptaka	Miejscowość	Czas przylotu	Czas odlotu
1. Bocian biały <i>Ciconia alba</i> Weisser Storch	Czernichów Jaćmierz Ozydów	6 4 27 3 29 3	20 8 28 8 20 8
2. Czajka <i>Vanellus cristatus</i> Kiebitz	Czernichów Jaćmierz Ozydów	24 4 10 3 28 2	— 12 9 —
3. Gęś gęgawa <i>Anser cinereus</i> Graue Gans	Jaćmierz Ozydów	17 3 17 3	— —

Nazwisko ptaka	Miejscowość	Czas przylotu	Czas odlotu
4. Jaskółka dymówka <i>Hirundo rustica</i> Rauchschwalbe	Czernichów Jaćmierz Ozydów	10 4 13 4 8 4	30 9 14 9 —
5. Jaskółka okuówka <i>Hirundo urbica</i> Hausschwalbe	Czernichów Jaćmierz	24 4 18 4	22 9 11 9
6. Kaczka dzika <i>Anser ferus</i> Wildente	Czernichów Jaćmierz Ozydów	12 4 22 3 12 3	— — —
7. Kukulka <i>Cuculus canorus</i> Kuckuck	Czernichów Jaćmierz Ozydów	4 5 27 4 20 4	— — —
8. Pliszka biała <i>Motacilla alba</i> Weisse Bachstelze	Czernichów Ozydów	10 3 23 3	— —
9. Przepiórka <i>Perdix Coturnix</i> Wachtel	Czernichów Jaćmierz Ozydów	20 5 15 5 10 5	— — —
10. Skowronek rolnik <i>Alauda arvensis</i> Feldlerche	Czernichów Jaćmierz Ozydów	20 2 19 2 25 2	— — —
11. Wilga <i>Oriolus galbula</i> Kirschpirol	Czernichów Jaćmierz Ozydów	9 5 3 5 1 5	— — —

b) Czas pierwszego pojawu ssaków i płazów.

Nazwisko ssaka albo płazu	Miejscowość	Czas pierw- szego pojawu
1. Nietoperz my- szatek <i>Vespertilio mu-</i> <i>rinus</i> Gem. Fledermaus	Czernichów Jaćmierz Ozydów	16 4 18 4 1 4
2. Jaszczurka zwinka <i>Lacerta agilis</i> Eidechse	Jaćmierz Ozydów	10 4 11 4
3. Żaba jadłówka <i>Rana esculenta</i> Wasserfrosch	Czernichów Jaćmierz Ozydów	21 4 5 4 6 4

c) Czas pierwszego pojawu owadów.

Nazwisko owadu	Miejscowość	Czas pierw- szego pojawu
1. Bielinek kapu- stniak <i>Pieris Brassicae</i> Kohlweissling	Czernichów Jaćmierz Ozydów	25 4 6 4 12 4
2. Chrząszcz <i>Melolontha</i> <i>vulgaris</i> Maikäfer	Czernichów Jaćmierz Ozydów	3 5 1 5 6 5
3. Guniak Czerwczyk <i>Rhizotrogus</i> <i>solstitialis</i> Sonnenwendkäfer	Czernichów Jaćmierz	8 7 10 6

Nazwisko owadu	Miejscowość	Czas pierwszego pojawu
4. Pasikonik zielony <i>Locusta viridissima</i> Grüne Baum-Heuschrecke	Czernichów Jaćmierz	8 4 20 6
5. Paź królowy <i>Papilio Machaon</i> Schwalbenschwanz	Jaćmierz Ozydów	22 5 29 4
6. Rusalka Pawik <i>Vanessa Io</i> Pfauenauge	Jaćmierz Ozydów	28 5 20 4
7. Rusałka Żałobnik <i>Vanessa Antiopa</i> Trauermantel	Czernichów Jaćmierz	21 4 19 4
8. Świerszcz polny <i>Gryllus campestris</i> Feldgrille	Jaćmierz Ozydów	17 5 12 4
9. Świezianka modra <i>Calopteryx virgo</i> Kunte Wasserjungfer	Czernichów Jaćmierz	5 6 21 5
10. Trzwiel <i>Bombus terrestris</i> Erdhummel	Czernichów Jaćmierz Ozydów	23 4 28 4 8 4
11. Trzyszcz plamiec <i>Cicindela campestris</i> Grüner Sandläufer	Czernichów Jaćmierz	5 5 24 3

2. Pojawy uważane tylko w poszczególnych miejscowościach.

a) w Czernichowie.

Ptaki:	Pokrzywka mlaskacz . . .	przylot	18	II
	Sowa	"	16	II
Płazy:	Ropucha	pierwszy pojaw	21	IV
Owady:	Cytrynek	" "	29	IV
	Lamipyris noctiluca . .	" "	26	VI — 30 IX
	Pszcoła	" "	21	IV
	Szczypica wregatka . .	" "	12	IV
	Turkuć podjadek . .	" "	31	V

β) w Jaćmierzu.

Ptaki:	Czapla siwa	przylot	29	III
	Derkacz chrząściciel . .	"	17	V
	Gęś posiewnica	"	21	III
	Pokrzywka słowik	"	2	V odlot 16 VIII
Owady:	Niestrzep głogowiec	pierwszy pojaw	25	VI
	Podrzut	" "	11	VI
	Żeglarz	" "	30	V

γ) w Ożydowie.

Ptaki:	Bekas słonka	przylot	28	III
	Pliszka żółta	"	26	III
	Szpak	"	25	III
	Zóraw	"	22	III
Owady:	Jelonek	pierwszy pojaw	12	V

SPIS PRZEDMIOTÓW.

Str.

Wypadki spostrzeżeń meteorologicznych dokonanych w Galicji i na Śląsku w roku 1900, zestawione w c. k. Obserwatorium astronomicznem krakowskim pod nadzorem Prof. Dra Karlińskiego	[3]
Ciepłota w stopniach Celsiusza	[8]
Ciśnienie powietrza w milimetrach	[56]
Średni kierunek wiatru	[72]
Stan zachmurzenia nieba	[108]
Ilość opadu w milimetrach	[144]
Grady w roku 1900 przez J. Zajączkowskiego	[192]
Pioruny w roku 1900 przez tegoż	[196]
Spostrzeżenia pojawów w świecie roślinnym i zwierzęcym w roku 1900	[196]
1. Rośliny wspólnie uważane w Czernichowie, Jaćmierzu i Ożdowie	[196]
2. Rośliny uważane tylko w poszczególnych miejscowościach	[203]
Spostrzeżenia pojawów w świecie zwierzęcym	[204]
1. Pojawy wspólnie uważane	[204]
2. Pojawy uważane tylko w poszczególnych miejscowościach	[208]