

MATERYJAŁY

DO

KLIMATOLOGRAFII GALICYI

ZEDRANE PRZEZ

SEKCYJĘ METEOROLOGICZNĄ

KOMISYI FIZYJOGRAFICZNEJ C. K. AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI

W KRAKOWIE.

ROK 1889.

(Odbitek ze Sprawozd. Kom. fizyjogr.)



KRAKÓW.

W DRUKARNI C. K. UNIwersYTETU JAGIELLOŃSKIEGO
pod zarządem A. M. Kosterkiewicza.

1890.



2522
II
OZASOP.

1889

Wypadki spostrzeżeń meteorologicznych

dokonanych w Galicyi w roku 1889,

zestawione w c. k. Obserwatoryjum astron. krakowskiem

pod nadzorem Prof. Dra KARLIŃSKIEGO.

W ubiegłym roku 1889 nadesłano Komisji fizyograficznej c. k. Akademii Umiejętności w Krakowie spostrzeżenia meteorologiczne z 39 miejsc następujących: z Bielska (na Szlasku), Żywca, Wadowic, Czernichowa, Spytkowic, Krakowa, Wieliczki, Jodłownika, Bochni, Szczawnicy, Ujścia Jezuickiego, Krynicy, Pilzna, Mokrzeszowa, Iwonicza, Rzeszowa, Smolnika, Sanoka, Jarosławia, Łonny, Chyrowa, Ławrowa, Starego miasta, Turki, Sambora, Podmanasterka, Drohobycza, Komarna, Stryja, Lwowa (z Politechniki i Uniwersytetu), Sokala, Bohorodeczan, Jagielnicy, Ożydowa, Krzywórnici, Złoczowa, Kołomyi i Tarnopola.

Tablica następująca podaje położenie jeograficzne tych miejsc, wzniesienie nad poziom morza wyrażone w metrach oraz nazwiska Szanownych PP. Obserwatorów. Wzniesienie stacyi nie zaopatrzonych w barometry, są tylko przybliżone.

Miejsce sposrzczeń	Długość od Greenwich	Szerokość północna	Wzniesienie nad morze w metrach	Nazwisko Obserwatora
1. Bielsko	19° 3'	49° 49'	343·5	W. K. KOLBENHEYER, prof. gimn.
2. Żywiec	19 12	49 41	353·9	W. E. CLAUS, urzędnik arcyksiażęcy.
3. Wadowice . .	19 30	49 53	266·7	W. L. GUŃKIEWICZ, prof. gimn.
4. Czernichów . .	19 41	49 59	223·4	W. Dr. L. BIRKENMAJER, Docent Uniw. Jagiell.
5. Spytkowice . .	19 49	49 34	616	W. F. GATLIK.
6. Kraków	19 58	50 4	220·3	Obserwatoryjum astronomiczne.
7. Wieliczka . .	20 5	49 59	277·9	W. K. MIALOVICH, c. k. radca górnicy.

Miejsce sposzrzeżeń	Długość od Greenwich	Széro- kość północna	Wzniesienie nad morze w metrach	Nazwisko Obserwatora
8 Jodłownik . . .	20° 14'	49° 46'	344·4	W. K. ROMER, właściciel dóbr.
9. Bochnia . . .	20 26	49 58	226·4	W. F. HAHN, dyrektor szkoły wydziałowej.
10. Szczawnica . . .	20 30	49 25	483·7	JP. W. WOJAKOWSKI, urzędnik zdrojowy.
11. Ujście Jez. . .	20 44	50 14	179	W. W. ENGLERT poborca cłowy.
12. Krynica . . .	20 57	49 24	586·8	JP. W. SEIDLER, łaźnielny zakładu zdroj.
13. Pilzno	21 18	49 59	217	W. L. JACOBI, nauczyciel miejscowy.
14. Mokrzeszów . . .	21 48	50 34	156·4	W. J. H. SUROWIECKI, nauczyciel.
15. Iwonicz . . .	21 48	49 36	405	W. JAN CYBULSKI.
16. Rzeszów . . .	22 0	50 3	214·0	W. A. ENGEL, nauczyciel semin. naucz.
17. Smolnik	22 8	49 16	525·0	W. JX. L. WÓJTOWICZ, g. k. proboszcz.
18. Sanok	22 12	49 33	204	W. S. SOKALSKI, profesor gimnazyalny.
19. Jarosław	22 41	50 1	203·9	W. A. MAY, dyrektor wyższej szkoły realnej.
20. Łomna	22 51	49 15	504	W. A. LESZCZYŃSKI, nauczyciel miejscowy.
21. Chyrów	22 52	49 32	366	W. A. BRYK, nauczyciel miejscowy.
22. Ławrów	22 54	49 24	501	W. JX. W. BAUDISSA.
23. Stare-Miasto . . .	23 1	49 26	358	W. H. NIKODEMSKI.
24. Turka	23 3	49 9	579	W. A. BATYCKI, nauczyciel miejscowy.
25. Sambor	23 13	49 31	309	W. F. NOWOSIELSKI, prof. ginn.
26. Podmanasterek . . .	23 16	49 22	377	W. K. ŻUKOWSKI, nauczyciel miejscowy.
27. Drohobycz	23 30	49 21	234·3	W. A. PAZDROWSKI, prof. ginn.
28. Komarno	23 43	49 38	276	W. J. ZABORSKI, nauczyciel miejscowy.
29. Stryj	23 52	49 15	296·0	W. L. LEMOCH, profesor ginn.
30. Lwów (Polit.)	24 0	49 50	338·5	Obserwatoryjum Szkoły Politechnicznej.
31. Lwów (Uniw.)	24 2	49 50	297·6	W. Dr. F. STANECKI, prof. c. k. Uniwersytetu.
32. Sokal	21 17	50 29	193·4	W. K. LEWICKI, inżynier powiatowy.

Miejsce sposzrzezeń	Długość od Greenwich	Szerokość północna	Wzniesienie nad morze w metrach	Nazwisko Obserwatora
33. Bohorodczany	24° 33'	48° 47'	339	W. T. SCHWETTER, urzędnik gosp.
34. Jagielnica . .	24 45	48 56	300	Uczniowie szkoły rolniczej.
35. Ożydów . . .	24 49	49 58	242	W. J. HAWRYSIEWICZ.
36. Krzyworównia	24 54	48 10	545	W. ST. PRZYBYŁOWSKI, właściciel dóbr.
37. Złoczów . .	24 55	49 48	2754	W. J. KRAWCZYK, prof. gimn.
38. Kołomyja . .	25 3	48 32	2897	W. M. SZAWIŃSKI, urzędnik telegr.
39. Tarnopol . .	25 36	49 36	3171	W. JX. BORGER, S. J.

Z wymienionych tu 39 stacyi trzydzieści dwie nadesłało spostrzeżenia całoroczne, dwie (Wadowice, Pilzno) z 10 miesięcy, jedna (Spytkowice) z 9 miesięcy, jedna (Rzeszów) z 6 miesięcy, dwie (Iwonicz, Sanok) z 4 miesięcy, jedna (Kołomyja) z 1 miesiąca. Trzydzieści siedm stacyj było czynnych przez Wrzesień; 36 przez Czerwiec, Październik, Listopad, Grudzień; 35 przez Styczeń, Kwiecień i Maj; 34 przez Luty, Marzec, Lipiec i Sierpień. Czynność stacyj była zatem w ubiegłym roku nieco lepszą jak w roku 1888. W Kołomyi przerwano 1 Lutego spostrzeżenia z powodów niewiadomych.

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

1. Ciepłotę powietrza z 37 miejscowości, z których 31 jest kompletnych. Podane są średnie dzienne i miesięczne, wyrażone w stopniach Celsjusza. Średnie dzienne są zwykłemi średniami arytmetycznemi ze spostrzeżeń dokonanych o godzinach wymienionych w nagłówku pod nazwiskiem każdej stacyj, średnie te są zatem bez żadnej redukcji do średnich 24-godzinnych. Podobnież i średnie miesięczne są tylko średniami arytmetycznemi ze średnich dziennych. Pod średniami miesięcznemi umieszczone są maxima i minima miesięczne i to absolutne w Bielsku, Czernichowie, Krakowie, Szczawnicy, Lwowie (Polit. i Uniw.); tudzież są podane dni, w których takowe były dostrzeżonemi. Poprawka termometru dla Bielska (119 m. nad ziemią) wynosi +001 C.

2. Ciśnienie powietrza z 16 miejscowości (13 całorocznych) sprowadzone do 0⁰ i wyrażone w millimetrach a w szczególności średnie dzienne arytmetyczne otrzymane ze spostrzeżeń dokonanych o godzinach wymienionych w nagłówku pod nazwiskiem każdej

stacyj, dalej średnie miesięczne oraz maxima i minima ciśnienia powietrza w każdym miesiącu z dodaniem dni i godzin, w których były zauważane; absolutne maxima i minima są podane tylko z Krakowa. Stałe poprawki barometrów jako też termometrów, podane w rocznikach z lat poprzedzających, nie są uwzględnione. Prócz dawniejszych poprawek barometrycznych, podanych w odpowiednich rocznikach, nadmienić należy, iż podług listów Prof. KOLBENHEYERA z dnia 16/II i 7/III b. r. należy dla Bielska uwzględnić następujące poprawki, jeżeli chcemy sprowadzić spostrzeżenia barometryczne na tę samą wysokość i ten sam barometr: Od 1 Sierpnia 1873 do 31 Maja 1875 —0.1 l. p.; od 1 Czerwca 1875 do 4 Października 1875 —0.34 l. p.; od 4 Paźdź. 1875 do 30 Listopada 1875 —0.06 l. p.; od 1 Grudnia 1875 do 16 Lutego 1876 —0.15 mm.; od 17 Lutego 1876 do 29 Lutego 1876 —0.40 mm. Średnia z Października 1875 r. wynosi 728.56 mm., z Lutego 1876: 727.93 mm. Od Listopada 1875 r. należy prócz powyższej poprawki uwzględnić jeszcze poprawkę —0.1 mm., a od 6 Listopada 1879 do 31 Maja 1880 r. zob. Spraw. tom XXII (1887) str. [6].

3. Kierunek wiatru średni dzienny z 35 stacyj (28 całorocznych) oraz liczbę dostrzeżonych kierunków poszczególnych wiatrów i cisz. Znaki na oznaczenie kierunku wiatru użyte pozostały bez zmiany. Cisz oznaczono przez 0, a gdzie nie było wypadkowej kierunków lub gdzie nie było zapisanego kierunku wiatru, dano kreskę; wiatry silne uwydatniono pismem odmiennym.

4. Stan zachmurzenia nieba średni dzienny i miesięczny z 38 stacyj (31 całorocznych). Średnie te podano według ogólnie przyjętej skali idącej od 00, co oznacza niebo całkiem od chmur wolne, aż do 10.0, co oznacza niebo całkiem chmurami pokryte.

5. Opad mierzony w 37 miejscowościach, z których 30 jest kompletnych. W szczególności jest wyrażona w millimetrach każdorazowa wysokość warstwy wody oraz w teje miarze wyrażona suma opadu w każdym miesiącu. Znak ☉ oznacza deszcz, * śnieg, ☁ mgłę, ⚡ burzę z grzmotami i błyskawicami, < byskawicę bez grzmotu, ▲ grad, △ krupy. Dla braku miejsca w niektórych kolumnach nie wszystkie zjawiska mogły być drukiem zaznaczone; zazwyczaj opuszczono znak deszczu lub mgły.

Nadto osobno zestawionemi zostały przez JP. Dra WIERZBICKIEGO gradobicia przypadłe w roku 1889.

W następującej tablicy zestawiliśmy, podobnie jak w latach poprzedzających, z owych 32 stacyj, w których spostrzeżenia w roku 1889 żadnej nie doznały przerwy: 1) ciepłotę średnią roczną wyrównaną za pomocą poprawek podanych w dawniejszych sprawozdaniach; 2) ciśnienie powietrza, średnie roczne poprawne; 3) roczną sumę opadu atmosferycznego.

Co do tej tablicy wypada nadmienić, że poprawki zostały uwzględnione jak w roczniku poprzednim str. [6].

Miejsce spozrzeżeń	Ciepłota C.	Ciśnienie mm.	Opad mm.
Bielako	8 ^o 0	730·7	986·6
Żywiec	7·9	730 0	1122·4
Czernichów	7·5	—	721·8
Kraków	7·8	741·7	630·6
Wieliczka	—	—	645·3
Jodłownik	7 3	731·7	829·7
Bochnia	8·0	742·3	865·3
Szczawnica	6·4	717·9	775·0
Ujście Jez.	6·9	—	—
Krynica	6·2	709·9	810·5
Mokrzyszów	7·8	—	413·0
Smolnik	5·9	—	860·9
Jarosław	7·7	742·2	618·1
Łomna	5·5	—	724·1
Chyrów	5·9	—	762·7
Ławrów	6·7	—	683·5
Stare miasto	7·3	—	732·8
Turka	5·6	712·0	718·6
Sambor	7·1	—	664·4
Podmanasterek	7·5	—	843·6
Drohobycz	7·4	—	—
Komarno	7·2	—	587·1
Stryj	7·3	—	587·0
Lwów (Polit.)	7·1	731·3	919·2
Lwów (Uniw.)	7·6	731·6	777·4
Sokal	7·5	—	816·1
Bohorodczany	6·5	—	332·7
Jagielnica	6·8	—	493·4
Ożydów	7·5	—	531·2
Krzyworównia	6·5	—	638·7
Złoczów	7·4	737·1	699·5
Tarnopol	6·4	732·0	706·5

Nadesłane spostrzeżenia bądź w oryginałach, bądź w odpisach, z wyjątkiem przeznaczonych do Wysokiego Wydziału krajowego we Lwowie i do c. k. Zakładu centralnego meteorologicznego we Wiedniu, złożonemi zostały do przechowania w aktach Komisji fizyograficznej.

Składając najpownniejsze dzięki wszystkim PP. Obserwatorom za ich gorliwe i bezinteresowne współdziałanie, jak niemniej Wysokiemu Wydziałowi krajowemu za łaskawe udzielenie nam spostrzeżeń wykonanych w dorzeczu górnego Dniestru, dodaję, że i w tym roku, z wyjątkiem Lipca i Sierpnia, wszelkie redukcycje, obliczenia, odpisywanie i korektę zawdzięczam Assystentowi Obserwatoryjum astronomicznego P. BOLESŁAWOWI BUSZCZYŃSKIEMU.

Kraków d. 12 Maja 1890.

Prof. Dr. Karliński.

Ciepłota powietrza
Średnie

Styczeń 1889 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czerlichów	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szezana	Ujście Jez.
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 1. 9
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	-4.7	-4.5	-9.4	-5.7	-6.7	-6.6	-3.2	-4.0	-10.2
3	-16.4	-14.9	-15.8	-15.8	-14.6	-18.0	-16.2	-18.3	-16.5
4	-13.3	-13.8	-12.3	-12.6	-13.3	-14.4	-13.0	-16.3	-15.1
5	-15.7	-15.7	-15.4	-14.3	-12.9	-17.0	-12.5	-17.4	-14.8
6	-12.1	-15.5	-14.5	-14.3	-13.5	-14.9	-13.8	-16.9	-14.7
7	-5.2	-5.9	-9.6	-13.4	-13.1	-8.9	-12.1	-13.2	-14.8
8	-5.3	-2.1	-10.1	-12.1	-11.6	-6.9	-10.2	-10.6	-12.4
9	-5.4	-4.1	-9.7	-11.9	-12.3	-7.2	-10.6	-8.3	-11.1
10	-3.2	-1.4	-3.2	-5.5	-6.1	-3.6	-5.8	-5.6	-8.7
11	-3.4	-3.0	-5.1	-4.7	-4.9	-3.9	-3.4	-4.9	-6.7
12	-0.7	+0.6	-2.9	-3.2	-3.5	-1.4	-1.3	-0.4	-2.7
13	-1.9	1.7	-3.9	-3.1	-4.0	+1.5	-0.9	+0.5	-5.2
14	-11.5	-7.3	-13.6	-12.2	-12.1	-11.4	-11.6	-4.1	-11.4
15	-14.0	-10.3	-14.5	-14.6	-13.4	-14.2	-13.2	-8.6	-12.0
16	-11.7	-9.4	-10.2	-11.2	-10.3	-10.5	-9.9	-8.2	-10.0
17	-6.0	-3.8	-6.9	-6.3	-5.3	-7.0	-6.1	+0.4	-5.8
18	-1.7	+0.5	-2.0	-2.3	-2.9	-4.0	-3.3	-0.2	-6.5
19	-2.2	-1.5	-3.9	-3.8	-4.1	-4.0	-3.6	-2.6	-5.6
20	-0.3	+1.3	-1.0	-1.0	-1.1	+1.0	-0.3	+0.5	-0.2
21	-0.7	0.2	0.0	-0.3	-0.2	0.0	+0.7	0.0	+0.1
22	-1.1	0.0	-0.7	-1.1	-0.8	-0.4	-0.4	-2.1	-4.6
23	-4.6	-3.9	-4.3	-4.1	-3.6	-4.4	-2.8	-5.2	-5.1
24	-5.1	-5.5	-5.2	-4.5	-4.7	-6.1	-4.4	-8.7	-3.8
25	-6.0	-7.3	-6.6	-6.7	-5.1	-6.5	-5.2	-9.9	-4.9
26	+0.5	-1.0	+0.9	0.0	0.0	-0.1	+0.7	-2.6	0.0
27	1.9	+2.7	2.6	+2.2	+2.0	+2.1	2.2	+1.3	+1.8
28	-	-1.5	-1.4	-0.8	-1.6	-1.8	-1.2	-1.8	-2.3
29	-1.4	-0.8	-1.2	-1.5	-1.5	-2.2	-1.7	-4.1	-4.4
30	+1.3	-0.4	+1.0	+1.5	+1.6	+0.5	+1.9	-1.4	-0.2
31	1.6	-0.3	0.1	0.1	-1.4	0.5	-0.2	-4.2	+0.1
	2.6	+3.1	2.3	2.3	+2.0	2.6	+3.2	+0.8	2.0
Średnia	-4.9	-4.0	-3.5	-5.8	-5.8	-5.4	-5.1	-5.7	-6.7
Max. d.	+4.7 30 r.	+6.0 12	+4.2 31	+3.9 31	+4.2 31	+4.6 19	+5.0 3	+6.5 16	+2.5 31
Min. d.	-22.1 5	-22.4 5	-19.2 5	-18.8 6	-17.4 6	-20.8 5	-18.8 2	-22.5 5	-19.2 2

w stopniach Celsjusza.
dzienne.

Kry- nica	Pilzno	Mokrzy- szów	Rze- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów
7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
0	0	0	0	0	0	0	0	0
-3·7	-10·3	-11·7	-12·2	-9·5	-13·3	-10·4	-13·4	-10·7
-13·7	-16·4	-15·5	-17·3	-19·9	-17·9	-19·8	-19·2	-17·7
-15·8	-13·8	-13·9	-14·1	-16·3	-14·7	-17·4	-16·6	-15·5
-12·5	-12·3	-13·1	-12·0	-15·2	-11·7	-14·6	-15·4	-12·4
-12·5	-14·9	-14·6	-13·8	-9·8	-14·5	-19·0	-15·0	-13·0
-11·3	-7·1	-12·0	-9·8	-3·9	-11·0	-11·7	-10·1	-7·9
-7·1	-4·4	-9·5	-4·9	-3·1	-9·8	-7·9	-7·9	-4·7
-8·7	-10·1	-9·5	-10·6	-6·3	-9·0	-11·1	-6·5	-6·7
-7·1	-6·7	-11·4	-12·7	-9·3	-10·2	-13·8	-11·7	-10·6
-4·6	-5·8	-7·6	-7·0	-5·9	-9·1	-10·3	-12·7	-10·1
-2·5	-2·0	-4·7	-3·2	0·0	-4·7	-2·2	-6·9	-4·4
-0·8	-4·8	-4·3	-6·6	-5·0	-6·3	-5·9	-8·1	-7·7
-2·7	-12·4	-12·7	-13·8	-13·0	-14·1	-14·1	-15·6	-14·7
-7·9	-12·6	-12·7	-12·7	-10·3	-11·8	-12·5	-14·0	-13·2
-5·0	-8·3	-8·0	-7·7	-4·8	-7·1	-7·3	-8·9	-7·7
-0·9	-3·1	-3·5	-3·5	+ 2·9	-3·8	+ 2·6	-5·6	-3·7
+ 0·4	-4·4	-4·4	-5·6	0·5	-7·3	1·0	-7·4	-4·2
-2·1	-2·6	-4·7	-5·5	-3·2	-5·8	-4·0	-6·7	-4·8
-1·7	+ 0·4	-1·0	-1·5	-2·7	-0·6	-1·1	-4·9	-0·5
-2·5	0·5	0·0	0·0	-3·4	-0·1	-1·5	-1·1	-0·5
-1·7	-0·7	-2·8	-0·5	-5·8	-0·5	-3·9	-1·7	-2·0
-3·8	-3·9	-2·4	-3·8	-8·8	-3·3	-5·3	-4·2	-4·2
-5·8	-5·9	-2·0	-5·6	-7·0	-5·9	-7·9	-6·9	-6·6
-7·1	-7·0	-6·2	-5·6	-7·8	-6·4	-9·5	-8·3	-7·2
-6·7	-0·6	-0·3	-4·3	-7·2	-3·9	-6·3	-4·3	-3·4
-4·6	+ 2·2	+ 1·7	-0·3	-5·6	-0·1	-4·3	-1·4	-0·8
-2·5	-1·5	-1·0	-2·2	-3·6	-2·1	-3·1	-3·4	-2·4
-5·0	-1·9	-0·4	-3·4	-5·8	-3·6	-6·0	-5·0	-6·0
-3·7	+ 0·4	+ 1·1	-2·1	-6·0	-1·5	-4·1	-1·9	-1·9
-4·6	0·3	0·0	-2·5	-4·9	-1·9	-3·4	-2·6	-1·8
-3·3	1·7	0·7	-0·8	-1·8	+ 0·9	-0·9	+ 0·1	-0·2
-5·5	-5·4	-6·0	-6·7	-6·5	-6·8	-7·6	-8·0	-6·7
+ 2·5	+ 2·5	+ 3·0	+ 2·1	+ 6·8	+ 2·0	+ 6·2	+ 1·6	+ 3·0
17	26, 29 i 31	28 i 31	26	17	19 i 31	17	31	19
-18·8	-19·0	-19·3	-20·2	-21·7	-22·0	-22·4	-22·5	-20·0
2	2	2	2	2	2	5	5	2

Ciepłota powietrza
Średnie

Styczeń 1889 roku.

Dzień	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sam-bor 7. 2. 9	Pod-mana-sterek 7. 2. 9	Droho-bycz 8. 2. 8	Ko-marno 7. 2. 9	Stryj 7. 2. 9	Lwów Polit. 7. 2. 9
1	-11 ⁰ .9	-10 ⁰ .3	-12 ⁰ .8	-12 ⁰ .8	-7 ⁰ .6	-12 ⁰ .9	-13 ⁰ .6	-14 ⁰ .3
2	-17 ⁰ .1	-20 ⁰ .4	-18 ⁰ .1	-18 ⁰ .9	-7 ⁰ .2	-17 ⁰ .8	-19 ⁰ .5	-18 ⁰ .3
3	-15 ⁰ .2	-17 ⁰ .6	-15 ⁰ .1	-16 ⁰ .0	-8 ⁰ .0	-15 ⁰ .2	-17 ⁰ .3	-16 ⁰ .5
4	-12 ⁰ .2	-13 ⁰ .6	-12 ⁰ .2	-13 ⁰ .8	-9 ⁰ .9	-11 ⁰ .7	-13 ⁰ .9	-12 ⁰ .6
5	-13 ⁰ .9	-15 ⁰ .1	-14 ⁰ .4	-11 ⁰ .8	-9 ⁰ .8	-12 ⁰ .0	-14 ⁰ .9	-13 ⁰ .3
6	-7 ⁰ .5	-8 ⁰ .1	-13 ⁰ .6	-7 ⁰ .2	-7 ⁰ .9	-12 ⁰ .3	-14 ⁰ .3	-8 ⁰ .6
7	-2 ⁰ .6	-5 ⁰ .6	-11 ⁰ .9	+ 0 ⁰ .5	-8 ⁰ .0	-10 ⁰ .5	-12 ⁰ .3	-7 ⁰ .7
8	-5 ⁰ .8	-10 ⁰ .2	-9 ⁰ .5	-7 ⁰ .1	-10 ⁰ .1	-9 ⁰ .1	-10 ⁰ .8	-6 ⁰ .3
9	-9 ⁰ .9	-12 ⁰ .7	-9 ⁰ .9	-10 ⁰ .0	-10 ⁰ .6	-10 ⁰ .6	-12 ⁰ .3	-10 ⁰ .0
10	-10 ⁰ .3	-5 ⁰ .9	-9 ⁰ .7	-8 ⁰ .4	-8 ⁰ .1	-7 ⁰ .8	-10 ⁰ .2	-8 ⁰ .3
11	-6 ⁰ .5	-1 ⁰ .9	-4 ⁰ .8	-4 ⁰ .0	-10 ⁰ .9	-4 ⁰ .9	-6 ⁰ .8	-4 ⁰ .6
12	-8 ⁰ .1	-4 ⁰ .2	-7 ⁰ .0	-6 ⁰ .7	-10 ⁰ .0	-7 ⁰ .3	-7 ⁰ .3	-8 ⁰ .2
13	-14 ⁰ .9	-13 ⁰ .5	-14 ⁰ .7	-14 ⁰ .9	-12 ⁰ .8	-14 ⁰ .8	-14 ⁰ .2	-15 ⁰ .1
14	-12 ⁰ .8	-10 ⁰ .8	-12 ⁰ .6	-12 ⁰ .9	-13 ⁰ .4	-11 ⁰ .4	-13 ⁰ .3	-11 ⁰ .6
15	-6 ⁰ .8	-1 ⁰ .6	-7 ⁰ .8	-7 ⁰ .1	-10 ⁰ .9	-7 ⁰ .5	-9 ⁰ .0	-7 ⁰ .5
16	-5 ⁰ .1	+ 2 ⁰ .6	-4 ⁰ .5	-3 ⁰ .7	-8 ⁰ .4	-4 ⁰ .8	-5 ⁰ .2	-5 ⁰ .0
17	-6 ⁰ .1	1 ⁰ .0	-7 ⁰ .1	-6 ⁰ .1	-7 ⁰ .4	-8 ⁰ .8	-8 ⁰ .5	-8 ⁰ .4
18	-5 ⁰ .7	-3 ⁰ .8	-8 ⁰ .2	-6 ⁰ .1	-6 ⁰ .4	-7 ⁰ .0	-5 ⁰ .2	-7 ⁰ .9
19	-0 ⁰ .8	-1 ⁰ .2	-1 ⁰ .6	-2 ⁰ .3	-5 ⁰ .5	-3 ⁰ .7	-0 ⁰ .6	-2 ⁰ .6
20	-0 ⁰ .2	-2 ⁰ .2	+ 0 ⁰ .2	+ 0 ⁰ .2	-4 ⁰ .0	-0 ⁰ .3	+ 0 ⁰ .3	-0 ⁰ .9
21	-0 ⁰ .9	-4 ⁰ .4	-0 ⁰ .2	0 ⁰ .0	-1 ⁰ .0	-1 ⁰ .4	0 ⁰ .6	-1 ⁰ .0
22	-3 ⁰ .7	-5 ⁰ .2	-3 ⁰ .5	-3 ⁰ .4	-2 ⁰ .6	-3 ⁰ .6	-1 ⁰ .6	-4 ⁰ .1
23	-6 ⁰ .0	-8 ⁰ .0	-6 ⁰ .0	-5 ⁰ .7	-7 ⁰ .4	-5 ⁰ .5	-5 ⁰ .9	-6 ⁰ .3
24	-5 ⁰ .9	-8 ⁰ .5	-6 ⁰ .1	-6 ⁰ .8	-9 ⁰ .0	-7 ⁰ .3	-8 ⁰ .8	-7 ⁰ .3
25	-3 ⁰ .5	-7 ⁰ .0	-2 ⁰ .6	-3 ⁰ .7	-11 ⁰ .8	-2 ⁰ .5	-4 ⁰ .5	-3 ⁰ .7
26	-0 ⁰ .2	-4 ⁰ .8	+ 0 ⁰ .2	-1 ⁰ .0	-8 ⁰ .9	0 ⁰ .0	-1 ⁰ .8	-0 ⁰ .9
27	-2 ⁰ .3	-3 ⁰ .4	-1 ⁰ .9	-2 ⁰ .3	-7 ⁰ .6	-2 ⁰ .1	-5 ⁰ .2	-3 ⁰ .3
28	-4 ⁰ .2	-6 ⁰ .9	-5 ⁰ .9	-3 ⁰ .4	-3 ⁰ .1	-4 ⁰ .1	-5 ⁰ .3	-4 ⁰ .9
29	-1 ⁰ .9	-5 ⁰ .3	-0 ⁰ .8	-1 ⁰ .7	-0 ⁰ .8	-0 ⁰ .6	-2 ⁰ .0	-1 ⁰ .1
30	-1 ⁰ .6	-4 ⁰ .0	-1 ⁰ .3	-1 ⁰ .0	-0 ⁰ .8	-0 ⁰ .7	-0 ⁰ .7	-1 ⁰ .2
31	+ 1 ⁰ .0	-1 ⁰ .1	+ 1 ⁰ .2	+ 1 ⁰ .3	+ 1 ⁰ .5	+ 0 ⁰ .7	+ 1 ⁰ .3	+ 0 ⁰ .2
Średnia	-6 ⁰ .5	-6 ⁰ .9	-7 ⁰ .2	-6 ⁰ .3	-7 ⁰ .4	-7 ⁰ .0	-7 ⁰ .8	-7 ⁰ .1
Max. d.	+ 4 ⁰ .0 7	+ 5 ⁰ .4 17	+ 2 ⁰ .4 31	+ 3 ⁰ .2 21	+ 2 ⁰ .9 31	+ 2 ⁰ .1 30 i 31	+ 3 ⁰ .9 21	+ 2 ⁰ .2 31
Min. d.	-20 ⁰ .0 2	-21 ⁰ .6 2	-20 ⁰ .2 2	-21 ⁰ .0 2	-14 ⁰ .0 14	-20 ⁰ .0 2	-22 ⁰ .3 2	-21 ⁰ .8 2

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Koło- myja	Tarno- pol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 10	7. 2. 9
-13 ⁰ .4	-15 ⁰ .7	-14 ⁰ .6	-15 ⁰ .6	-13 ⁰ .5	-9 ⁰ .9	-14 ⁰ .7	-15 ⁰ .1	-16 ⁰ .4
-17 ⁰ .1	-17 ⁰ .9	-16 ⁰ .5	-18 ⁰ .8	-17 ⁰ .5	-16 ⁰ .7	-20 ⁰ .7	-16 ⁰ .3	-19 ⁰ .7
-15 ⁰ .6	-16 ⁰ .1	-16 ⁰ .0	-18 ⁰ .0	-15 ⁰ .5	-16 ⁰ .7	-17 ⁰ .2	-16 ⁰ .6	-18 ⁰ .9
-12 ⁰ .4	-13 ⁰ .2	-12 ⁰ .8	-13 ⁰ .6	-13 ⁰ .5	-11 ⁰ .9	-14 ⁰ .0	-15 ⁰ .8	-15 ⁰ .0
-14 ⁰ .3	-18 ⁰ .4	-15 ⁰ .6	-18 ⁰ .3	-15 ⁰ .2	-11 ⁰ .8	-15 ⁰ .4	-16 ⁰ .2	-19 ⁰ .4
-8 ⁰ .3	-11 ⁰ .1	-16 ⁰ .4	-17 ⁰ .8	—	-15 ⁰ .2	-10 ⁰ .6	-19 ⁰ .3	-17 ⁰ .5
-7 ⁰ .5	-8 ⁰ .7	-12 ⁰ .4	-13 ⁰ .1	—	-11 ⁰ .8	-10 ⁰ .0	-14 ⁰ .9	-13 ⁰ .4
-7 ⁰ .4	-10 ⁰ .2	-9 ⁰ .9	-11 ⁰ .9	-6 ⁰ .2	-3 ⁰ .7	-8 ⁰ .8	-10 ⁰ .4	-12 ⁰ .8
-9 ⁰ .6	-12 ⁰ .4	-9 ⁰ .6	-9 ⁰ .7	-10 ⁰ .7	-8 ⁰ .2	-8 ⁰ .9	-9 ⁰ .5	-11 ⁰ .1
-7 ⁰ .8	-7 ⁰ .6	-4 ⁰ .8	-12 ⁰ .7	-7 ⁰ .6	-8 ⁰ .9	-8 ⁰ .0	-9 ⁰ .2	-8 ⁰ .9
-4 ⁰ .3	-3 ⁰ .8	-5 ⁰ .6	-11 ⁰ .5	-2 ⁰ .8	-6 ⁰ .8	-4 ⁰ .0	-8 ⁰ .2	-3 ⁰ .9
-7 ⁰ .6	-8 ⁰ .8	-10 ⁰ .2	-11 ⁰ .5	-8 ⁰ .0	-9 ⁰ .1	-9 ⁰ .5	-11 ⁰ .4	-11 ⁰ .6
-14 ⁰ .1	-14 ⁰ .2	-15 ⁰ .5	-16 ⁰ .4	-14 ⁰ .4	-15 ⁰ .7	-15 ⁰ .2	-16 ⁰ .8	-16 ⁰ .8
-10 ⁰ .9	-11 ⁰ .5	-13 ⁰ .5	-13 ⁰ .4	-10 ⁰ .1	-12 ⁰ .7	-11 ⁰ .2	-13 ⁰ .0	-12 ⁰ .5
-7 ⁰ .0	-8 ⁰ .2	-8 ⁰ .0	-8 ⁰ .7	-6 ⁰ .4	-6 ⁰ .5	-7 ⁰ .5	-7 ⁰ .9	-8 ⁰ .8
-4 ⁰ .5	-4 ⁰ .5	-6 ⁰ .7	-8 ⁰ .5	-4 ⁰ .1	-2 ⁰ .9	-6 ⁰ .2	-9 ⁰ .1	-7 ⁰ .4
-7 ⁰ .7	-7 ⁰ .5	-9 ⁰ .1	-13 ⁰ .4	-7 ⁰ .6	-2 ⁰ .8	-9 ⁰ .6	-11 ⁰ .3	-12 ⁰ .0
-7 ⁰ .0	-7 ⁰ .2	-7 ⁰ .1	-12 ⁰ .4	-7 ⁰ .2	-6 ⁰ .3	-8 ⁰ .8	-9 ⁰ .0	-11 ⁰ .2
-2 ⁰ .4	-3 ⁰ .4	-6 ⁰ .4	-8 ⁰ .7	-1 ⁰ .7	-2 ⁰ .4	-4 ⁰ .2	-8 ⁰ .5	-8 ⁰ .2
-0 ⁰ .4	-0 ⁰ .3	-4 ⁰ .3	-7 ⁰ .0	-0 ⁰ .4	-0 ⁰ .2	-1 ⁰ .6	-4 ⁰ .8	-6 ⁰ .3
-0 ⁰ .2	-1 ⁰ .8	-1 ⁰ .8	-4 ⁰ .0	-0 ⁰ .3	-1 ⁰ .3	0 ⁰ .0	-3 ⁰ .6	-3 ⁰ .3
-3 ⁰ .3	-4 ⁰ .1	-3 ⁰ .5	-4 ⁰ .3	-2 ⁰ .5	-2 ⁰ .7	-3 ⁰ .1	-3 ⁰ .9	-4 ⁰ .3
-4 ⁰ .8	-5 ⁰ .6	-4 ⁰ .8	-6 ⁰ .3	-4 ⁰ .7	-5 ⁰ .4	-5 ⁰ .3	-6 ⁰ .0	-7 ⁰ .0
-6 ⁰ .1	-6 ⁰ .1	-7 ⁰ .9	-6 ⁰ .5	-5 ⁰ .8	-10 ⁰ .3	-6 ⁰ .1	-9 ⁰ .8	-8 ⁰ .6
-2 ⁰ .3	-2 ⁰ .6	-4 ⁰ .2	-6 ⁰ .4	-2 ⁰ .5	-4 ⁰ .1	-2 ⁰ .9	-8 ⁰ .2	-4 ⁰ .1
0 ⁰ .0	+ 1 ⁰ .2	+ 1 ⁰ .4	-1 ⁰ .8	+ 0 ⁰ .1	-0 ⁰ .9	+ 0 ⁰ .3	+ 0 ⁰ .9	0 ⁰ .0
-2 ⁰ .2	-3 ⁰ .2	-1 ⁰ .6	-1 ⁰ .9	-2 ⁰ .2	+ 0 ⁰ .7	-2 ⁰ .4	0 ⁰ .1	-2 ⁰ .7
-3 ⁰ .7	-6 ⁰ .0	-4 ⁰ .3	-7 ⁰ .4	-5 ⁰ .0	-9 ⁰ .5	-3 ⁰ .9	-5 ⁰ .0	-6 ⁰ .4
0 ⁰ .0	-0 ⁰ .4	0 ⁰ .0	-5 ⁰ .4	-0 ⁰ .4	-1 ⁰ .7	-0 ⁰ .5	-2 ⁰ .4	-1 ⁰ .7
-0 ⁰ .1	-0 ⁰ .8	-1 ⁰ .5	-1 ⁰ .8	+ 0 ⁰ .1	-0 ⁰ .1	-1 ⁰ .7	+ 2 ⁰ .6	-0 ⁰ .9
+ 1 ⁰ .0	0 ⁰ .0	+ 2 ⁰ .1	+ 0 ⁰ .6	0 ⁰ .4	+ 0 ⁰ .6	+ 0 ⁰ .7	2 ⁰ .2	-0 ⁰ .5
-6 ⁰ .5	-7 ⁰ .4	-7 ⁰ .7	-9 ⁰ .9	-6 ⁰ .4	-6 ⁰ .9	-7 ⁰ .5	-8 ⁰ .9	-9 ⁰ .4
+ 3 ⁰ .6	+ 2 ⁰ .5	+ 5 ⁰ .6	+ 2 ⁰ .3	+ 2 ⁰ .3	+ 5 ⁰ .4	+ 2 ⁰ .4	+ 8 ⁰ .5	+ 2 ⁰ .0
31	26	31	31	31	27	31	30	31
-20 ⁰ .0	-24 ⁰ .2	-19 ⁰ .4	-20 ⁰ .3	-20 ⁰ .4	-19 ⁰ .0	-23 ⁰ .0	-23 ⁰ .2	-26 ⁰ .0
5	415	6	6	5	6	2	6	5

Ciepłota powietrza

Średnie

Luty 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czerni- chów	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
1	+ 3 ⁰ .4	+ 4 ⁰	+ 2 ⁰ .2	+ 4 ⁰	+ 3 ⁰ .6	+ 3 ⁰ .1	+ 4 ⁰ .4	+ 2 ⁰ .6
2	4 ⁰ .8	5 ⁰ .3	5 ⁰ .4	5 ⁰ .1	4 ⁰ .2	3 ⁰ .5	4 ⁰ .0	2 ⁰ .9
3	0 ⁰ .6	0 ⁰ .6	0 ⁰ .5	1 ⁰ .7	0 ⁰ .7	-0 ⁰ .1	0 ⁰ .5	-2 ⁰ .4
4	-0 ⁰ .7	-0 ⁰ .6	-0 ⁰ .7	0 ⁰ .3	-0 ⁰ .3	-1 ⁰ .0	0 ⁰ .0	-5 ⁰ .3
5	-6 ⁰ .4	-7 ⁰ .2	-5 ⁰ .1	-3 ⁰ .9	-4 ⁰ .9	-5 ⁰ .6	-4 ⁰ .2	-6 ⁰ .3
6	-3 ⁰ .4	-4 ⁰ .6	-3 ⁰ .7	-3 ⁰ .0	-3 ⁰ .2	-4 ⁰ .8	-3 ⁰ .2	-8 ⁰ .5
7	-1 ⁰ .3	-4 ⁰ .4	-1 ⁰ .0	-0 ⁰ .8	-1 ⁰ .6	-1 ⁰ .4	-1 ⁰ .0	-3 ⁰ .6
8	-3 ⁰ .0	-2 ⁰ .3	-2 ⁰ .2	-1 ⁰ .7	-2 ⁰ .9	-3 ⁰ .1	-2 ⁰ .2	-5 ⁰ .6
9	-0 ⁰ .6	-1 ⁰ .5	-0 ⁰ .3	+ 0 ⁰ .5	+ 0 ⁰ .5	-1 ⁰ .1	+ 0 ⁰ .8	-2 ⁰ .9
10	-3 ⁰ .3	-3 ⁰ .4	-4 ⁰ .1	-2 ⁰ .8	-3 ⁰ .0	-3 ⁰ .5	-3 ⁰ .2	-5 ⁰ .5
11	-3 ⁰ .6	-3 ⁰ .1	-2 ⁰ .6	-2 ⁰ .4	-3 ⁰ .2	-3 ⁰ .0	-1 ⁰ .5	-5 ⁰ .1
12	-7 ⁰ .1	-5 ⁰ .9	-5 ⁰ .7	-5 ⁰ .1	-6 ⁰ .3	-5 ⁰ .5	-4 ⁰ .3	-5 ⁰ .8
13	-10 ⁰ .0	-10 ⁰ .1	-6 ⁰ .7	-7 ⁰ .9	-8 ⁰ .5	-8 ⁰ .9	-6 ⁰ .9	-10 ⁰ .1
14	-9 ⁰ .5	-10 ⁰ .3	-8 ⁰ .6	-9 ⁰ .3	-10 ⁰ .4	-9 ⁰ .4	-7 ⁰ .9	-10 ⁰ .9
15	-1 ⁰ .0	-2 ⁰ .7	-1 ⁰ .1	-4 ⁰ .1	-4 ⁰ .3	-2 ⁰ .4	-1 ⁰ .5	-5 ⁰ .2
16	-1 ⁰ .3	-0 ⁰ .9	-0 ⁰ .9	-1 ⁰ .2	-1 ⁰ .9	-1 ⁰ .1	-0 ⁰ .8	-2 ⁰ .5
17	-3 ⁰ .0	-3 ⁰ .7	-3 ⁰ .2	-3 ⁰ .2	-3 ⁰ .1	-3 ⁰ .8	-2 ⁰ .4	-7 ⁰ .2
18	+ 1 ⁰ .0	+ 1 ⁰ .9	+ 1 ⁰ .0	-1 ⁰ .2	-2 ⁰ .0	+ 0 ⁰ .1	-0 ⁰ .4	-6 ⁰ .2
19	3 ⁰ .6	3 ⁰ .7	3 ⁰ .9	+ 2 ⁰ .9	+ 3 ⁰ .0	2 ⁰ .9	+ 3 ⁰ .0	+ 1 ⁰ .5
20	0 ⁰ .7	2 ⁰ .1	1 ⁰ .1	1 ⁰ .5	1 ⁰ .0	0 ⁰ .9	1 ⁰ .2	0 ⁰ .0
21	-2 ⁰ .1	-1 ⁰ .3	-1 ⁰ .7	0 ⁰ .1	-0 ⁰ .9	-1 ⁰ .0	0 ⁰ .2	-2 ⁰ .9
22	-5 ⁰ .8	-5 ⁰ .3	-4 ⁰ .8	-4 ⁰ .3	-5 ⁰ .1	-4 ⁰ .8	-3 ⁰ .8	-6 ⁰ .3
23	-5 ⁰ .9	-6 ⁰ .8	-6 ⁰ .0	-5 ⁰ .2	-6 ⁰ .0	-6 ⁰ .1	-4 ⁰ .8	-9 ⁰ .9
24	-5 ⁰ .3	-6 ⁰ .2	-5 ⁰ .0	-5 ⁰ .2	-5 ⁰ .1	-5 ⁰ .4	-4 ⁰ .8	-11 ⁰ .0
25	-5 ⁰ .0	-4 ⁰ .3	-4 ⁰ .5	-3 ⁰ .8	-4 ⁰ .5	-3 ⁰ .8	-3 ⁰ .3	-8 ⁰ .3
26	-3 ⁰ .8	-4 ⁰ .0	-3 ⁰ .1	-2 ⁰ .7	-3 ⁰ .2	-4 ⁰ .5	-3 ⁰ .2	-8 ⁰ .5
27	-2 ⁰ .5	-3 ⁰ .1	-2 ⁰ .8	-2 ⁰ .5	-3 ⁰ .5	-5 ⁰ .5	-5 ⁰ .4	-9 ⁰ .8
28	-3 ⁰ .3	-2 ⁰ .7	-3 ⁰ .3	-3 ⁰ .3	-3 ⁰ .4	-3 ⁰ .4	-3 ⁰ .1	-6 ⁰ .9
Średnia	-2 ⁰ .6	-2 ⁰ .6	-2 ⁰ .2	-2 ⁰ .1	-2 ⁰ .6	-2 ⁰ .8	-1 ⁰ .9	-5 ⁰ .4
Max. d.	+ 8 ⁰ .7 2 r.	+ 8 ⁰ .0 2	+ 8 ⁰ .9 2	+ 8 ⁰ .9 2	+ 9 ⁰ .0 2	+ 6 ⁰ .2 2	+ 7 ⁰ .2 2	+ 7 ⁰ .5 2
Min. d.	-14 ⁰ .5 14	-16 ⁰ .2 14	-11 ⁰ .0 14	-15 ⁰ .0 14	-16 ⁰ .2 15	-11 ⁰ .8 14	-10 ⁰ .0 14 i 24	-21 ⁰ .5 24

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Ujście Jez.	Krynica	Pilzno	Mokrzy- szów	Rze- szów	Sinolnik	Ja- rosław	Łomna	Chyrow
7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
0	0	0	0	0	0	0	0	0
+ 2.9	+ 1.6	+ 1.0	+ 3.2	+ 3.4	+ 0.7	+ 2.7	+ 0.5	+ 0.9
4.1	0.8	2.8	2.2	2.1	1.4	2.2	1.9	1.6
2.3	-3.3	2.0	1.1	1.9	-3.8	0.4	-2.7	-1.4
1.9	-6.7	1.2	-2.8	-1.9	-7.3	-0.5	-5.1	-3.2
-3.8	-6.6	-3.3	-3.1	-4.5	-6.3	-4.5	-5.6	-5.8
-3.7	-7.9	-4.4	-3.0	-5.5	-7.6	-4.9	-7.7	-7.2
-1.7	-3.3	-2.4	-3.8	-1.8	-4.1	-1.7	-3.5	-5.1
-0.2	-3.7	-3.2	-5.2	-3.4	-4.5	-3.4	-4.7	-5.3
-2.2	-4.6	-2.6	-2.1	-3.1	-6.8	-1.6	-5.3	-3.8
-1.5	-2.1	-2.6	-4.5	-3.2	-6.8	-2.9	-5.1	-4.2
-3.8	-3.7	-4.0	-3.5	-4.3	-4.7	-4.7	-5.4	-4.7
-5.6	-5.0	-4.6	-4.1	-4.9	-6.2	-4.3	-2.7	-5.6
-6.5	-7.1	-7.8	-6.2	-8.5	-9.2	-9.3	-9.7	-9.4
-11.0	-9.2	-8.0	-9.3	-7.2	-7.2	-7.3	-6.5	-7.1
-5.1	-7.1	-4.2	-4.7	-4.4	-8.9	-4.4	-5.3	-4.4
+ 0.6	-4.6	-0.8	-0.5	-1.0	-5.7	-2.6	-3.2	-1.7
-3.8	-8.4	-2.4	-2.0	-4.2	-9.9	-5.2	-10.2	-8.4
-2.0	-7.9	-3.1	-2.3	-4.6	-7.6	-6.8	-7.9	-5.3
+ 4.7	-3.3	-2.4	+ 0.7	-0.3	-5.8	-0.5	-2.4	-0.6
0.9	-0.8	-0.6	0.2	+ 0.7	-1.8	+ 0.7	-0.7	-1.0
0.9	-2.9	+ 1.2	-2.6	-0.5	-2.9	0.0	-2.6	-2.2
-6.8	-5.8	-3.2	-3.8	-4.0	-7.8	-3.4	-5.2	-5.2
-7.8	-8.0	-5.6	-7.9	-5.2	-9.5	-5.7	-7.6	-7.6
-2.6	-10.4	-6.2	-5.3	-7.1	-11.0	-7.8	-9.1	-8.8
-5.7	-4.6	-4.2	-4.2	-4.6	-7.7	-4.0	-5.6	-6.1
-3.3	-5.0	-4.7	-4.4	-4.1	-10.1	-5.9	-8.1	-6.4
-7.2	-7.9	-7.3	-7.9	-10.7	-8.1	-8.1	-12.9	-8.2
-7.3	-4.6	-5.1	-5.7	-6.1	-1.9	-3.0	-4.7	-5.6
-2.6	-5.1	-3.0	-3.3	-3.5	-6.1	-3.5	-5.3	-4.7
+ 6.0	+ 2.5	+ 5.8	+ 4.3	+ 4.7	+ 5.1	+ 4.0	+ 2.9	+ 3.0
2	1 i 20	2	1	1	28	1	2	21
-12.4	-20.0	-13.0	-18.0	-15.4	-21.8	-15.6	-26.2	-13.7
17	24	27	28	27	27	27	27	27

Ciepłota powietrza

Średnie

Luty 1889 roku.

Dzień	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Pod- mana- sterek	Droho- bycz	Ko- marno	Stryj
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 1 ⁰ .3	+ 1 ⁰ .8	+ 0 ⁰ .2	+ 2 ⁰ .0	+ 2 ⁰ .0	+ 2 ⁰ .1	+ 1 ⁰ .7	+ 2 ⁰ .4
2	1 ⁰ .6	3 ⁰ .2	0 ⁰ .6	2 ⁰ .6	1 ⁰ .5	2 ⁰ .8	1 ⁰ .7	1 ⁰ .7
3	0 ⁰ .0	0 ⁰ .1	- 2 ⁰ .9	0 ⁰ .6	- 0 ⁰ .3	1 ⁰ .6	0 ⁰ .3	0 ⁰ .3
4	- 3 ⁰ .5	- 2 ⁰ .8	- 4 ⁰ .4	- 1 ⁰ .1	- 0 ⁰ .4	- 0 ⁰ .1	- 0 ⁰ .5	- 0 ⁰ .9
5	- 4 ⁰ .7	- 4 ⁰ .5	- 5 ⁰ .3	- 4 ⁰ .3	- 3 ⁰ .6	- 2 ⁰ .6	- 3 ⁰ .4	- 3 ⁰ .1
6	- 5 ⁰ .5	- 5 ⁰ .9	- 8 ⁰ .0	- 5 ⁰ .6	- 5 ⁰ .5	- 5 ⁰ .5	- 5 ⁰ .1	- 5 ⁰ .2
7	- 2 ⁰ .4	- 2 ⁰ .6	- 3 ⁰ .9	- 2 ⁰ .6	- 1 ⁰ .9	- 2 ⁰ .4	- 2 ⁰ .6	- 3 ⁰ .5
8	- 4 ⁰ .0	- 3 ⁰ .5	- 5 ⁰ .6	- 3 ⁰ .7	- 3 ⁰ .4	- 2 ⁰ .4	- 4 ⁰ .6	- 4 ⁰ .7
9	- 1 ⁰ .7	- 2 ⁰ .0	- 4 ⁰ .2	- 2 ⁰ .0	- 1 ⁰ .3	- 2 ⁰ .1	- 2 ⁰ .4	- 1 ⁰ .5
10	- 4 ⁰ .9	- 2 ⁰ .9	- 4 ⁰ .5	- 2 ⁰ .8	- 2 ⁰ .3	- 2 ⁰ .6	- 2 ⁰ .8	- 3 ⁰ .7
11	- 4 ⁰ .0	- 3 ⁰ .6	- 6 ⁰ .1	- 5 ⁰ .2	- 4 ⁰ .5	- 4 ⁰ .2	- 4 ⁰ .9	- 4 ⁰ .4
12	- 1 ⁰ .8	- 4 ⁰ .1	- 2 ⁰ .2	- 4 ⁰ .1	- 1 ⁰ .9	- 3 ⁰ .9	- 2 ⁰ .3	- 3 ⁰ .0
13	- 8 ⁰ .3	- 7 ⁰ .7	- 9 ⁰ .7	- 8 ⁰ .0	- 7 ⁰ .5	- 6 ⁰ .5	- 7 ⁰ .2	- 6 ⁰ .2
14	- 5 ⁰ .3	- 6 ⁰ .1	- 5 ⁰ .8	- 6 ⁰ .5	- 5 ⁰ .0	- 7 ⁰ .0	- 6 ⁰ .9	- 6 ⁰ .5
15	- 4 ⁰ .0	- 3 ⁰ .8	- 5 ⁰ .9	- 3 ⁰ .1	- 3 ⁰ .1	- 4 ⁰ .1	- 5 ⁰ .9	- 7 ⁰ .6
16	- 1 ⁰ .9	- 0 ⁰ .6	- 3 ⁰ .2	- 1 ⁰ .5	- 0 ⁰ .5	- 1 ⁰ .8	- 2 ⁰ .6	- 1 ⁰ .9
17	- 7 ⁰ .4	- 6 ⁰ .4	- 10 ⁰ .4	- 6 ⁰ .2	- 5 ⁰ .9	- 4 ⁰ .4	- 8 ⁰ .5	- 4 ⁰ .6
18	- 6 ⁰ .3	- 3 ⁰ .9	- 8 ⁰ .7	- 7 ⁰ .3	- 3 ⁰ .3	- 6 ⁰ .4	- 6 ⁰ .6	- 7 ⁰ .9
19	0 ⁰ .0	- 0 ⁰ .3	- 3 ⁰ .4	+ 0 ⁰ .4	- 1 ⁰ .2	+ 0 ⁰ .5	- 1 ⁰ .0	- 1 ⁰ .5
20	- 0 ⁰ .6	+ 0 ⁰ .8	- 2 ⁰ .1	0 ⁰ .7	+ 0 ⁰ .7	- 1 ⁰ .0	- 0 ⁰ .8	- 0 ⁰ .2
21	- 1 ⁰ .5	- 1 ⁰ .3	- 0 ⁰ .9	- 1 ⁰ .1	0 ⁰ .4	- 1 ⁰ .2	- 0 ⁰ .1	- 0 ⁰ .4
22	- 4 ⁰ .2	- 3 ⁰ .6	- 5 ⁰ .0	- 3 ⁰ .1	- 3 ⁰ .2	- 2 ⁰ .2	- 2 ⁰ .5	- 4 ⁰ .3
23	- 5 ⁰ .0	- 5 ⁰ .3	- 8 ⁰ .3	- 5 ⁰ .6	- 4 ⁰ .8	- 5 ⁰ .2	- 5 ⁰ .9	- 6 ⁰ .1
24	- 6 ⁰ .4	- 5 ⁰ .8	- 7 ⁰ .1	- 7 ⁰ .3	- 7 ⁰ .1	- 7 ⁰ .2	- 7 ⁰ .2	- 10 ⁰ .1
25	- 4 ⁰ .9	- 4 ⁰ .1	- 5 ⁰ .2	- 4 ⁰ .7	- 4 ⁰ .1	- 5 ⁰ .0	- 4 ⁰ .1	- 4 ⁰ .8
26	- 5 ⁰ .7	- 5 ⁰ .4	- 8 ⁰ .8	- 5 ⁰ .6	- 5 ⁰ .4	- 6 ⁰ .6	- 7 ⁰ .9	- 6 ⁰ .9
27	- 7 ⁰ .7	- 8 ⁰ .3	- 13 ⁰ .0	- 9 ⁰ .4	- 8 ⁰ .1	- 10 ⁰ .1	- 8 ⁰ .8	- 8 ⁰ .6
28	- 3 ⁰ .2	- 3 ⁰ .7	- 3 ⁰ .7	- 4 ⁰ .5	- 3 ⁰ .3	- 5 ⁰ .2	- 4 ⁰ .2	- 4 ⁰ .8
Średnia	- 3 ⁰ .7	- 3 ⁰ .3	- 5 ⁰ .3	- 3 ⁰ .5	- 3 ⁰ .0	- 3 ⁰ .4	- 3 ⁰ .8	- 3 ⁰ .8
Max. d.	+ 4 ⁰ .4 21	+ 4 ⁰ .6 2	+ 3 ⁰ .1 21	+ 4 ⁰ .0 2	+ 5 ⁰ .4 21	+ 3 ⁰ .2 2	+ 3 ⁰ .4 1	+ 4 ⁰ .2 1
Min. d.	- 16 ⁰ .4 27	- 15 ⁰ .6 27	- 26 ⁰ .0 27	- 18 ⁰ .8 27	- 17 ⁰ .0 27	- 15 ⁰ .4 27	- 20 ⁰ .2 27	- 17 ⁰ .5 24

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
⁰ + 0'9	⁰ + 1'6	⁰ + 1'3	⁰ + 1'7	⁰ + 0'7	⁰ + 1'4	⁰ + 3'2	⁰ + 1'8	⁰ + 0'7
1'0	1'7	0'7	2'5	-0'1	-0'4	2'1	1'0	-0'5
0'2	1'0	1'1	0'1	-0'1	+ 0'6	0'1	0'8	-0'7
-0'5	0'1	-1'1	-2'6	-1'7	-0'1	-2'3	-1'0	-2'3
-4'8	-3'4	-4'8	-3'1	-3'1	-3'0	-4'2	-3'0	-3'8
-5'9	-4'8	-4'7	-7'5	-8'5	-4'1	-8'2	-5'4	-8'6
-2'7	-2'0	-2'6	-3'1	-6'8	-2'0	-3'6	-1'7	-5'3
-4'4	-3'0	-3'9	-5'2	-6'1	-3'5	-4'5	-3'3	-6'7
-2'2	-1'6	-2'4	-3'2	-6'9	-1'3	-0'8	-2'5	-5'7
-3'7	-2'5	-2'7	-3'7	-3'8	-2'0	-2'4	-2'9	-4'4
-5'1	-4'0	-5'5	-4'1	-6'2	-4'1	-4'3	-4'0	-5'8
-3'9	-3'1	-4'4	-4'9	-3'4	-2'9	+ 0'1	-2'8	-3'2
-7'7	-6'8	-6'9	-5'7	-6'5	-6'2	-6'6	-6'0	-7'8
-7'2	-6'4	-8'4	-6'3	-6'7	-5'0	-5'5	-7'1	-7'9
-5'3	-5'0	-3'3	-7'5	-8'3	-4'5	-5'7	-6'8	-8'5
-1'9	-0'8	-1'8	-1'3	-1'8	-0'8	-4'7	-1'8	-2'0
-6'7	-6'3	-4'6	-7'9	-8'1	-4'5	-5'5	-6'7	-8'2
-6'3	-6'0	-7'1	-11'6	-10'0	-7'1	-10'0	-7'7	-10'9
-0'9	-0'4	-1'3	0'0	-5'0	-0'7	-2'1	-1'5	-5'7
-6'7	+ 0'3	-0'2	+ 0'2	-0'3	+ 0'4	-0'3	-0'3	-1'3
-0'1	0'5	-0'6	-3'1	-3'2	1'0	-1'3	-0'5	-3'1
-2'9	-2'1	-0'7	-2'3	-0'7	-1'0	-2'9	-0'6	-0'9
-5'9	-4'4	-7'4	-7'1	-7'8	-4'6	-6'4	-5'6	-6'4
-7'9	-8'1	-8'7	-7'7	-7'7	-7'8	-7'8	-8'6	-8'9
-5'1	-4'0	-3'4	-7'4	-6'4	-4'2	-2'5	-4'6	-6'1
-4'7	-6'0	-10'0	-8'0	-12'4	-8'0	-9'0	-10'1	-12'6
-6'4	-6'8	-11'1	-9'7	-11'6	-8'0	-3'3	-10'2	-14'1
-6'1	-5'4	-5'3	-7'3	-4'9	-6'0	+ 0'1	-6'0	-7'4
-3'8	-3'1	-3'9	-4'5	-5'3	-3'2	-3'5	-3'8	-5'6
+ 5'0	+ 5'0	+ 3'5	+ 5'2	+ 3'8	+ 5'2	+ 7'0	+ 3'7	+ 4'0
21	21	3	2	1	21	27 i 28	1	1
-13'8	-14'5	-23'2	-17'0	-18'4	-20'0	-18'0	-18'2	-22'6
24	27	27	27	27	27	18 i 26	27	27

Ciepłota powietrza

Średnie

Marzec 1889 roku.

Dzień	Biel-	Ży-	Wado-	Czerni-	Kra-	Jodł-	Boch-	Szcza-
	sko	wiec	wice	chów	ków	wnik	nia	wnica
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
1	-5.6	-3.3	-4.4	-3.1	-3.3	-4.0	-2.7	-2.7
2	-8.0	-8.0	-7.6	-6.8	-7.1	-7.4	-7.4	-7.8
3	-8.2	-10.3	-9.3	-7.4	-9.0	-11.0	-8.5	-11.9
4	-7.6	-11.3	-9.8	-14.3	-10.6	-11.9	-11.2	-10.2
5	-8.0	-10.5	-9.0	-10.1	-10.5	-13.4	-12.0	-11.3
6	-7.1	-8.3	-9.8	-11.1	-10.1	-11.2	-9.8	-8.8
7	-3.6	-3.5	-3.9	-3.0	-3.9	-4.2	-4.8	-5.5
8	-6.1	-4.9	-8.8	-9.6	-9.5	-10.4	-9.0	-6.8
9	-2.3	-1.6	-6.3	-7.3	-6.9	-3.9	-7.9	-2.9
10	—	+ 4.7	+ 1.2	+ 0.2	-0.8	+ 2.5	+ 1.3	+ 1.7
11	+ 7.6	7.0	6.8	3.2	+ 3.3	5.1	5.0	4.5
12	2.7	4.7	3.3	2.5	3.9	5.5	5.6	5.0
13	0.0	0.7	-0.3	0.9	0.6	-1.8	0.0	-0.4
14	0.3	1.1	+ 0.5	0.9	0.6	+ 1.0	1.6	-1.7
15	-8.2	-7.5	-4.2	-6.2	-7.6	-7.8	-6.2	-8.9
16	-10.5	-7.1	-9.9	-7.5	-8.2	-8.4	-7.1	-10.6
17	-3.7	-5.0	-3.2	-4.8	-4.4	-4.2	-1.9	-5.7
18	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.2	-0.1
19	1.6	5.0	0.2	-0.2	0.1	1.1	0.9	+ 1.4
20	7.9	7.7	4.8	+ 3.6	3.3	6.1	6.8	5.5
21	7.5	7.9	7.9	7.8	6.9	7.2	8.6	5.5
22	3.4	4.3	3.7	4.6	3.8	3.2	3.8	3.2
23	0.6	1.6	0.8	1.8	1.5	0.8	1.3	1.0
24	5.7	5.9	5.4	5.8	5.4	4.4	5.8	2.8
25	7.7	6.5	7.4	7.2	6.8	6.4	7.4	5.3
26	9.2	10.1	10.1	9.9	8.7	8.2	8.8	6.5
27	3.2	3.7	3.9	4.7	4.1	2.1	3.6	2.3
28	-0.7	-0.3	0.2	0.8	1.2	-0.2	1.5	-0.5
29	+ 0.4	+ 1.1	0.9	0.7	0.2	+ 0.1	0.5	-1.7
30	3.5	4.6	1.5	4.1	3.9	3.5	4.7	+ 2.9
31	1.4	2.1	0.9	2.0	0.4	0.0	0.0	-0.4
Średnia	-0.6	-0.1	-0.8	-1.0	-1.2	-1.4	-0.7	-1.6
Max. d.	+ 12.4 26	+ 14.0 26	+ 13.2 26	+ 13.6 26	+ 15.5 26	+ 12.6 26	+ 12.5 26	+ 13.5 26
Min. d.	-14.5 4	-19.0 4	-15.7 4	-19.6 4	-16.4 6	-18.2 5	-16.2 4	-19.5 315

w stopniach Celsusza.
dzienne.

Ujście Jez.	Krynica	Pilzno	Mokrzy- szów	Rze- szów	Smolnik	Ja- rostaw	Łomna	Chyrów
7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
⁰ -7·7	⁰ -2·5	⁰ -2·7	⁰ -2·2	⁰ -2·4	⁰ -3·3	⁰ -1·0	⁰ -2·5	⁰ -3·4
-8·8	-5·5	-6·1	-4·3	-5·6	-5·7	-4·3	-6·3	-5·5
-9·4	-6·3	-8·5	-8·8	-10·1	-11·2	-9·8	-11·5	-10·5
-11·0	-8·8	-13·0	-9·1	-11·8	-12·9	-10·1	-13·9	-13·3
-12·2	-9·6	-13·6	-6·5	-11·9	-13·6	-10·1	-12·5	-11·4
-9·8	-5·2	-10·6	-6·3	-7·8	-10·0	-10·1	-9·8	-9·6
-5·8	-5·8	-5·3	-5·4	-7·8	-9·0	-8·1	-7·2	-10·7
-10·0	-8·7	-11·5	-4·0	-8·4	-14·7	-7·5	-11·2	-9·6
-3·0	-5·8	-3·7	-2·4	-7·5	-2·4	-7·7	-11·6	-10·1
0·0	+ 0·4	+ 0·8	-2·4	-1·0	-0·6	-3·3	+ 0·3	-5·1
+ 2·6	3·3	4·0	- 0·3	+ 4·3	+ 3·1	-1·3	4·1	-2·7
5·1	5·9	4·9	+ 3·9	5·7	2·1	+ 3·8	4·7	+ 5·3
3·0	-1·3	0·1	-1·7	-0·2	-2·9	0·6	1·3	-1·5
0·8	-2·5	0·4	0·0	+ 1·7	-5·1	0·7	-1·6	-1·0
-6·5	-6·3	-5·4	-1·3	-6·3	-7·7	-6·0	-6·9	-7·1
-8·9	-8·3	-7·0	+ 1·1	-7·8	-6·7	-7·6	-10·5	-8·9
-3·3	-5·0	-4·4	-4·0	-1·7	-5·3	-2·3	-2·6	-4·1
+ 0·7	-0·5	-0·2	+ 1·2	-0·5	-1·2	-0·5	-3·0	-1·9
2·7	+ 0·9	-1·6	1·8	-0·7	+ 1·2	-0·7	-4·1	-3·7
7·2	1·7	-5·6	2·3	+ 6·7	3·5	+ 2·5	+ 2·3	+ 5·1
6·0	3·0	-5·7	4·1	6·5	3·7	6·3	6·3	3·1
5·0	0·5	-3·9	3·9	4·0	2·5	4·5	2·5	3·0
5·7	-0·8	+ 1·3	0·6	0·5	-1·7	0·1	-0·8	-0·7
6·1	+ 2·1	5·2	1·1	4·7	+ 2·4	4·4	+ 2·4	+ 2·8
5·7	2·1	6·1	-2·8	6·4	3·9	6·0	5·2	5·6
9·7	5·9	7·7	+ 0·5	7·7	6·6	6·6	7·9	5·6
3·3	0·4	3·3	3·8	3·6	1·1	3·7	0·5	0·9
2·0	-1·6	0·9	0·9	0·8	-1·6	1·1	0·2	0·0
2·2	-0·4	0·9	0·9	0·5	-3·2	0·1	-1·9	-1·3
2·4	+ 1·3	3·1	1·0	2·6	-0·9	2·3	+ 0·3	+ 0·9
3·3	-1·3	0·0	1·4	1·3	-2·0	-0·1	-2·8	-2·1
-0·8	-1·9	-2·3	-0·8	-1·1	-3·0	-1·5	-2·7	-3·0
+ 15·0	+ 10·1	+ 12·6	+ 17·3	+ 12·6	+ 12·4	+ 12·0	+ 14·8	+ 10·0
26	26	26	26	26	26	20	26	26
-17·0	-16·3	-22·4	-19·2	-19·4	-29·4	-18·2	-28·0	-22·6
8	5	8	4	4	8	4	4	4

Ciepłota powietrza

Średnie

Marzec 1889 roku.

Dzień	Ła- wrów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sambor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Droho- bycz 8. 2. 8	Ko- marno 7. 2. 9	Stryj 7. 2. 9
1	-1 ^o .3	-1 ^o .8	+0 ^o .5	-1 ^o .8	-1 ^o .9	-1 ^o .6	-0 ^o .8	-2 ^o .4
2	-4 ^o .0	-2 ^o .3	-5 ^o .1	-3 ^o .3	-2 ^o .3	-4 ^o .9	-2 ^o .3	-3 ^o .2
3	-9 ^o .2	-9 ^o .7	-9 ^o .7	-8 ^o .9	-9 ^o .1	-7 ^o .8	-8 ^o .5	-8 ^o .2
4	-11 ^o .3	-11 ^o .1	-14 ^o .5	-11 ^o .3	-10 ^o .3	-10 ^o .8	-10 ^o .3	-9 ^o .4
5	-9 ^o .6	-9 ^o .6	-12 ^o .3	-9 ^o .4	-10 ^o .3	-7 ^o .4	-9 ^o .3	-7 ^o .6
6	-7 ^o .8	-7 ^o .9	-8 ^o .6	-6 ^o .3	-10 ^o .1	-10 ^o .6	-4 ^o .2	-6 ^o .8
7	-7 ^o .4	-8 ^o .6	-6 ^o .1	-8 ^o .6	-5 ^o .6	-8 ^o .0	-8 ^o .2	-8 ^o .4
8	-10 ^o .9	-10 ^o .8	-12 ^o .0	-7 ^o .7	-7 ^o .6	-6 ^o .2	-7 ^o .3	-7 ^o .5
9	-8 ^o .2	-9 ^o .4	-8 ^o .1	-7 ^o .3	-8 ^o .4	-1 ^o .8	-8 ^o .1	-7 ^o .1
10	+0 ^o .2	-1 ^o .7	-0 ^o .1	-3 ^o .5	-3 ^o .2	-2 ^o .6	-2 ^o .7	-2 ^o .1
11	2 ^o .7	-0 ^o .1	+3 ^o .1	-1 ^o .4	+0 ^o .1	-2 ^o .4	-2 ^o .4	-1 ^o .4
12	6 ^o .6	+6 ^o .8	4 ^o .1	+3 ^o .3	7 ^o .0	+3 ^o .8	+2 ^o .0	+3 ^o .9
13	-0 ^o .5	0 ^o .5	-1 ^o .2	0 ^o .1	-0 ^o .1	1 ^o .4	0 ^o .7	0 ^o .7
14	-1 ^o .2	1 ^o .2	-0 ^o .1	-0 ^o .8	-0 ^o .5	0 ^o .6	0 ^o .4	-0 ^o .3
15	-5 ^o .7	-5 ^o .5	-6 ^o .3	-5 ^o .3	-5 ^o .3	-1 ^o .5	-4 ^o .5	-4 ^o .1
16	-7 ^o .9	-6 ^o .0	-8 ^o .9	-7 ^o .9	-8 ^o .2	-2 ^o .2	-7 ^o .6	-8 ^o .3
17	-3 ^o .3	-0 ^o .9	-4 ^o .3	-2 ^o .5	-1 ^o .3	-1 ^o .2	-3 ^o .5	-3 ^o .1
18	-1 ^o .4	+0 ^o .6	-2 ^o .8	-0 ^o .8	-0 ^o .3	-3 ^o .9	-1 ^o .0	-0 ^o .7
19	-1 ^o .6	-1 ^o .6	-0 ^o .2	-1 ^o .7	-0 ^o .5	-2 ^o .8	-1 ^o .0	-0 ^o .7
20	+5 ^o .5	+7 ^o .4	+4 ^o .8	+4 ^o .3	+7 ^o .0	+0 ^o .9	+2 ^o .4	+5 ^o .3
21	6 ^o .6	7 ^o .6	4 ^o .4	6 ^o .8	8 ^o .3	8 ^o .9	4 ^o .1	7 ^o .3
22	3 ^o .9	4 ^o .4	2 ^o .8	4 ^o .3	3 ^o .9	0 ^o .5	3 ^o .4	4 ^o .6
23	1 ^o .1	0 ^o .6	-0 ^o .5	0 ^o .3	0 ^o .5	0 ^o .2	-0 ^o .2	-0 ^o .4
24	3 ^o .4	5 ^o .0	+2 ^o .4	3 ^o .6	4 ^o .1	5 ^o .6	+2 ^o .8	+2 ^o .9
25	5 ^o .9	7 ^o .0	4 ^o .4	6 ^o .5	7 ^o .0	8 ^o .9	4 ^o .6	5 ^o .4
26	6 ^o .3	8 ^o .0	6 ^o .5	6 ^o .3	8 ^o .5	5 ^o .9	5 ^o .2	6 ^o .6
27	1 ^o .8	2 ^o .1	0 ^o .8	2 ^o .1	2 ^o .0	2 ^o .5	2 ^o .2	2 ^o .4
28	0 ^o .9	1 ^o .2	0 ^o .0	0 ^o .9	0 ^o .8	-1 ^o .0	1 ^o .2	0 ^o .7
29	-0 ^o .8	0 ^o .4	2 ^o .0	0 ^o .2	0 ^o .2	-1 ^o .1	-0 ^o .4	-0 ^o .7
30	+1 ^o .9	2 ^o .5	0 ^o .7	2 ^o .1	1 ^o .4	+1 ^o .5	+1 ^o .1	+1 ^o .2
31	-1 ^o .5	-0 ^o .5	-2 ^o .9	-0 ^o .6	-0 ^o .5	0 ^o .8	-0 ^o .6	-0 ^o .7
Średnia	-1 ^o .5	-1 ^o .0	-2 ^o .4	-1 ^o .6	-1 ^o .1	-1 ^o .1	-1 ^o .7	-1 ^o .4
Max. d.	+11 ^o .2 26	+12 ^o .8 26	+12 ^o .0 26	+9 ^o .7 26	+13 ^o .6 26	+10 ^o .4 25	+8 ^o .2 20 i 26	+10 ^o .7 12 i 26
Min. d.	-19 ^o .0 4 i 8	-19 ^o .9 8	-24 ^o .5 4 i 5	-19 ^o .9 4	-19 ^o .2 4 i 5	-16 ^o .0 4	-20 ^o .2 4	-16 ^o .2 4

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	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
-1.2	-0.7	-1.1	-1.7	-1.1	+ 1.0	+ 2.1	+ 0.6	-1.3
-3.4	-1.8	-1.1	-1.3	-0.9	-0.4	0.5	-1.7	-1.6
-8.2	-7.1	-9.2	-7.9	-9.7	-6.6	-4.4	-7.8	-9.8
-9.0	-9.6	-10.9	-10.4	-9.6	-8.6	-8.1	-9.4	-11.9
-11.5	-11.0	-13.0	-10.6	-11.5	-7.8	-6.3	-10.4	-12.3
-4.5	-4.1	-5.9	-6.8	-7.0	-4.0	-2.9	-4.9	-6.6
-9.9	-8.6	-10.4	-11.7	-9.7	-7.8	-4.3	-8.1	-10.9
-8.2	-7.6	-8.4	-8.0	-9.1	-7.1	-5.7	-6.5	-10.3
-6.7	-6.4	-6.9	-9.7	-8.0	-4.5	-2.5	-6.6	-7.4
-3.4	-3.2	-3.8	-5.8	-5.1	-2.8	-0.7	-3.7	-5.2
-2.7	-2.4	-3.2	-2.8	-4.4	-2.5	+ 0.1	-3.4	-4.2
+ 1.0	+ 1.1	-0.3	-0.6	-1.4	+ 1.0	0.6	-0.3	-1.4
-0.1	0.8	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.3	1.0	-0.1	+ 0.6	+ 0.5
-0.6	0.8	0.2	1.6	-0.7	1.0	+ 1.6	1.2	0.5
-5.9	-4.7	-5.4	-3.8	-2.1	-3.1	-0.7	-2.6	-3.1
-7.7	-6.0	-6.1	-7.4	-6.5	-3.9	-2.7	-5.6	-5.9
-4.1	-3.3	-3.2	-5.0	-6.0	-3.8	-2.2	-3.2	-5.9
-2.7	-1.4	-2.7	+ 0.2	-1.6	-1.5	+ 1.9	-1.7	-2.4
-1.9	-1.4	-3.8	-3.5	-3.8	-0.5	-0.7	-1.5	-3.7
+ 2.4	+ 2.8	+ 3.5	+ 0.1	-0.8	+ 3.5	+ 4.1	+ 0.9	-0.3
4.9	4.7	3.4	3.0	+ 1.9	5.1	4.5	3.0	+ 2.1
3.7	4.2	3.0	4.2	3.9	3.9	2.7	2.8	2.7
-0.9	0.8	-0.4	-0.5	-0.5	0.4	-1.5	0.2	-1.8
+ 2.4	3.3	+ 3.0	+ 3.0	+ 1.1	0.7	+ 1.5	2.2	+ 0.9
5.1	5.7	3.3	5.6	5.4	5.1	4.3	5.1	4.9
6.2	6.2	4.4	2.8	4.1	6.8	-0.1	5.1	4.4
2.0	4.2	2.7	1.5	2.0	2.9	+ 0.7	2.4	1.4
0.6	1.5	1.1	1.2	0.9	1.2	-0.6	1.1	0.4
-1.6	-0.2	-1.7	0.8	-2.3	-0.4	-1.9	-0.6	-2.2
+ 0.7	+ 1.8	+ 1.0	0.8	+ 0.1	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.9	-0.6
-1.7	-0.4	-1.1	0.0	-1.1	-0.9	-2.1	-1.2	-2.0
-2.2	-1.4	-2.3	-2.3	-2.7	-1.0	-0.7	-1.7	-3.0
+ 12.0	+ 10.6	+ 9.0	+ 10.0	+ 8.8	+ 11.1	+ 11.4	+ 8.2	+ 11.6
26	26	27	25	25	26	20	26	26
-16.0	-14.6	-20.2	-18.2	-14.0	-12.3	-15.0	-14.2	-18.2
4 i 5	5	4	7	5	4 i 5	4	4	5

Ciepłota powietrza

Średnie

Kwiecień 1889 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Spyt- ko- wice 7. 1. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Jodło- wnik 7. 2. 9	Boch- nia 7. 1. 9	Szcza- wnica 6. 1. 9
1	+ 6 ^o .4	+ 6 ^o .0	+ 5 ^o .1	+ 3 ^o .6	—	+ 2 ^o .9	+ 3 ^o .8	+ 2 ^o .8	+ 3 ^o .3
2	4.1	4.9	5.1	5.8	—	4.7	6.0	6.7	4.6
3	0.8	1.8	2.4	4.0	+ 1.1	3.3	2.0	3.2	1.3
4	— 0.5	0.5	0.3	1.0	— 0.1	1.0	0.6	1.0	0.2
5	+ 1.1	2.9	3.7	2.1	+ 1.4	1.7	1.6	2.3	0.8
6	4.3	4.4	4.3	4.9	2.9	4.6	2.9	4.1	3.1
7	8.3	9.4	7.3	8.3	7.2	7.3	7.6	7.6	7.3
8	10.0	10.0	9.2	11.1	8.2	10.0	9.6	10.4	8.5
9	9.8	9.7	9.8	10.9	8.4	10.0	10.0	10.7	7.9
10	7.7	7.6	7.8	8.4	6.8	8.6	7.5	8.2	6.8
11	7.8	8.9	10.3	10.5	8.6	10.3	9.9	10.7	8.3
12	10.2	10.7	11.6	11.2	9.4	10.5	9.9	11.0	9.6
13	7.0	8.5	8.8	8.9	6.3	8.4	7.8	8.2	6.2
14	6.3	6.3	7.5	7.8	6.2	6.9	6.6	7.1	6.8
15	5.9	6.7	6.1	7.2	5.0	6.6	6.4	7.5	3.9
16	2.6	2.7	4.2	4.0	2.6	2.9	3.5	4.3	3.7
17	1.4	1.2	3.5	2.8	0.3	1.9	1.4	2.8	0.9
18	2.3	2.8	2.8	3.0	— 0.2	3.3	2.4	3.5	0.2
19	2.8	3.1	5.0	4.3	+ 1.3	3.6	2.6	3.3	0.7
20	7.5	8.5	5.4	8.9	6.9	9.0	8.2	8.2	7.6
21	13.6	12.9	4.8	12.5	10.8	10.5	9.9	14.4	9.3
22	13.4	13.7	8.1	13.5	12.0	11.7	11.6	14.2	10.9
23	16.2	15.3	8.3	15.5	13.2	14.3	14.6	17.5	12.2
24	16.4	15.0	15.5	16.7	15.3	15.1	16.4	16.2	13.9
25	18.3	18.5	16.9	17.6	16.2	15.6	16.6	16.6	14.6
26	16.5	16.7	16.7	17.3	14.6	15.7	16.0	16.8	14.8
27	13.5	15.0	14.2	15.2	13.0	14.1	13.2	13.8	13.2
28	13.9	14.6	14.4	14.9	12.4	13.2	12.5	12.5	11.9
29	13.8	13.8	13.1	14.2	12.4	12.2	11.6	11.8	9.9
30	13.9	13.3	13.3	13.4	12.6	11.5	11.9	12.7	10.2
Średnia	+ 8.5	+ 8.8	+ 8.2	+ 9.3	+ 7.7	+ 8.4	+ 8.1	+ 9.0	+ 7.1
Max. d.	+ 22.7 24	+ 24.2 25	+ 23.2 25	+ 25.3 25	+ 21.7 25	+ 23.2 25	+ 21.8 25	+ 22.8 25	+ 22.5 25
Min. d.	— 2.3 17	— 0.4 17	+ 0.1 4	— 0.9 1	— —	— 1.0 17	— 0.5 1	— 0.8 1	— 4.0 1

w stopniach Celsiusza.

dienne.

Ujście Jez.	Krynica	Pilzno	Mokrzy- szów	Rze- szów	Smolnik	Ja- rosław	Łomna	Chyrów
7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
⁰ + 2·4	⁰ + 0·4	⁰ + 2·3	⁰ + 3·4	⁰ + 2·7	⁰ - 1·2	⁰ + 1·6	⁰ - 1·0	⁰ 0·0
1·5	1·7	6·5	6·5	6·5	- 0·4	5·7	+ 3·8	+ 5·1
1·5	3·4	3·8	4·2	3·6	+ 0·6	3·9	1·9	2·9
0·5	0·0	1·4	1·9	0·8	- 0·5	1·2	- 0·5	- 0·1
1·3	0·4	2·8	3·1	1·5	0·0	1·3	+ 0·2	- 0·1
3·6	1·7	5·0	4·4	3·8	+ 3·6	4·0	2·6	+ 4·5
8·4	4·6	10·7	4·9	7·0	5·0	8·9	6·6	6·3
10·4	6·3	10·0	7·8	10·7	7·7	9·1	6·0	8·1
9·9	6·3	8·0	8·3	10·5	8·2	9·1	8·6	8·7
9·1	4·6	8·2	9·5	8·8	5·7	8·7	6·9	7·2
10·7	6·7	11·2	8·2	11·0	5·1	10·6	8·6	9·8
8·2	8·7	11·8	11·1	—	7·1	9·3	7·1	8·5
4·9	7·5	11·9	10·2	10·6	6·8	10·4	5·8	6·8
7·5	7·9	9·1	5·1	7·9	5·6	7·5	6·3	6·6
8·1	8·8	6·1	4·7	6·2	4·0	5·4	4·5	4·8
4·8	5·8	4·5	5·4	—	3·2	5·4	4·6	5·0
2·3	0·4	3·5	7·0	—	- 0·3	2·5	- 0·1	0·6
2·7	0·0	2·4	4·7	—	+ 0·3	2·0	- 0·3	0·0
3·9	0·0	3·8	2·1	—	- 2·0	1·2	- 0·4	- 0·6
8·0	6·3	8·3	3·8	—	+ 5·0	8·2	+ 2·4	+ 6·3
9·8	9·2	7·2	8·9	—	6·9	10·2	8·5	11·6
12·7	12·5	12·7	11·6	—	10·8	11·9	10·3	10·1
16·3	13·3	15·6	12·6	—	12·4	15·6	12·4	13·8
17·3	13·3	17·8	13·9	17·8	15·0	16·6	13·2	14·7
17·9	15·5	17·7	12·9	18·6	13·8	16·7	14·5	15·9
16·5	13·4	17·9	13·0	15·4	15·9	15·3	14·6	13·2
15·7	13·3	14·7	13·5	14·8	14·5	14·7	11·0	11·5
15·1	13·3	14·7	12·2	13·9	8·5	14·1	9·8	9·5
15·1	14·2	12·6	10·2	13·9	12·1	10·4	7·4	6·4
16·3	12·5	14·2	11·9	11·5	10·9	11·4	6·9	9·4
+ 8·7	+ 7·1	+ 9·2	+ 7·9	(+ 9·4)	+ 6·1	+ 8·4	+ 6·1	+ 6·9
+ 23·3	+ 18·8	+ 21·3	+ 19·3	+ 24·4	+ 20·8	+ 24·2	+ 22·8	+ 23·0
25	25	25	24	25	26	23	25	25
- 0·3	- 3·8	+ 0·1	- 0·2	0·0	- 8·2	- 2·0	- 8·0	- 5·6
4	1	4	19	4	1	1	1	1

Ciepłota powietrza

Średnie

Kwiecień 1889 roku.

Dzień	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Pod- mana- sterek	Droho- bycz	Ko- marno	Stryj
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 0 ^o .6	+ 1 ^o .0	- 1 ^o .2	+ 2 ^o .1	+ 1 ^o .2	+ 3 ^o .4	+ 1 ^o .7	+ 2 ^o .1
2	5.7	6.5	+ 5.4	5.9	6.7	5.5	4.2	5.8
3	2.9	3.9	3.8	3.6	4.4	3.9	3.6	5.0
4	0.8	1.5	- 0.4	1.0	1.0	1.2	1.5	2.5
5	1.0	1.9	+ 0.7	1.7	1.6	2.4	0.7	1.9
6	4.2	5.9	3.3	5.3	4.5	6.1	3.7	4.9
7	7.2	7.7	6.0	8.0	9.8	8.9	6.7	8.3
8	7.3	9.6	7.1	9.2	10.5	10.1	8.6	10.2
9	8.8	10.0	7.7	8.4	10.3	9.9	7.6	9.6
10	7.9	8.7	6.4	8.4	8.9	8.9	7.9	8.6
11	9.1	10.6	8.8	9.2	11.2	11.0	10.2	11.4
12	8.0	8.7	6.5	8.7	8.6	11.1	9.9	10.2
13	7.4	8.7	5.8	8.7	9.9	9.9	10.1	9.6
14	6.8	8.7	6.0	7.8	8.9	8.0	7.5	8.7
15	5.1	6.6	5.1	6.2	7.6	7.2	6.1	7.4
16	5.0	7.3	4.3	6.7	6.9	7.8	6.9	6.4
17	1.1	2.3	- 0.2	1.9	1.1	3.2	2.4	4.6
18	0.4	2.3	- 0.2	2.1	1.4	3.8	2.2	0.8
19	- 0.1	1.0	- 0.9	0.5	0.5	1.4	0.9	0.0
20	+ 6.6	8.2	+ 4.7	7.0	6.3	4.2	6.8	7.2
21	9.3	10.2	8.1	9.8	9.7	3.0	9.5	10.9
22	10.5	11.3	9.3	11.2	12.1	8.9	11.0	12.4
23	12.0	14.5	12.9	14.2	14.8	7.0	13.8	15.0
24	14.7	16.2	13.5	16.2	16.3	17.4	14.9	15.5
25	14.1	16.2	12.7	17.5	16.9	17.6	16.9	16.6
26	13.3	14.6	13.5	15.0	16.0	16.1	15.1	14.6
27	11.9	12.7	11.8	13.3	13.4	14.0	13.8	13.8
28	11.1	10.7	10.4	11.5	11.1	13.4	12.4	12.4
29	8.3	9.0	7.9	10.4	9.4	11.5	12.1	12.2
30	8.9	9.8	8.9	10.3	10.8	12.2	12.0	11.1
Średnia	+ 7.0	+ 8.2	+ 6.3	+ 8.1	+ 8.4	+ 8.3	+ 8.0	+ 8.6
Max. d.	+ 22.0 25	+ 24.1 25	+ 22.4 25	+ 21.9 25	+ 25.0 26	+ 22.2 25	+ 21.4 25	+ 23.8 25
Min. d.	- 7.0 1	- 3.8 1	- 10.0 1	- 1.2 1	- 4.2 1	+ 0.8 19	- 1.2 1	- 2.5 1

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	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
+ 0·7	+ 1·6	+ 1·2	+ 0·5	+ 2·4	+ 1·4	+ 1·5	+ 1·7	—0·5
4·3	4·4	3·8	3·4	3·4	4·6	5·9	2·6	+ 1·8
3·6	4·2	3·5	2·8	4·2	4·8	3·4	3·2	1·7
1·6	2·5	3·6	3·0	3·9	2·9	1·3	2·9	1·3
0·2	1·8	2·1	2·2	2·2	2·5	1·8	1·4	1·2
3·9	4·3	2·8	4·3	7·4	4·8	4·8	4·8	4·0
7·8	7·0	7·6	3·8	8·1	9·2	5·4	7·2	6·6
10·5	9·5	8·6	5·1	5·3	10·1	7·6	8·0	7·2
7·8	8·0	8·6	7·2	8·2	8·6	6·8	6·7	6·8
7·2	7·7	7·2	8·2	9·1	8·6	10·4	7·3	7·3
10·1	10·1	10·4	10·8	7·6	9·8	8·4	8·9	8·4
10·1	9·9	10·8	10·5	8·1	12·2	6·9	10·3	8·6
8·7	9·1	10·6	9·2	8·8	10·7	8·2	8·8	7·9
7·0	8·1	8·0	7·7	7·8	7·6	6·4	7·5	5·8
5·0	6·0	6·0	7·4	6·0	5·2	7·4	4·5	4·6
5·9	6·8	5·3	7·2	7·3	6·5	6·1	6·7	5·7
1·3	2·6	1·7	1·9	2·8	2·6	1·1	3·4	2·2
0·9	2·6	1·0	1·0	1·5	2·6	1·6	2·4	0·8
—0·1	1·4	1·1	0·7	2·8	2·1	—0·1	1·3	0·5
+ 5·9	6·5	7·7	4·4	2·7	4·7	+ 3·2	6·1	5·7
9·4	9·5	6·9	9·5	9·1	7·7	6·3	10·0	9·1
11·7	11·0	12·5	10·3	8·9	10·0	8·0	10·1	8·4
15·3	13·6	13·5	11·6	10·4	12·6	11·1	14·4	13·5
17·1	15·5	15·3	12·8	12·6	15·5	11·0	15·9	14·2
18·6	17·4	17·0	14·5	15·3	17·6	11·9	17·0	15·2
14·8	15·0	13·9	12·2	12·6	14·6	14·9	14·9	13·7
14·1	14·0	12·0	11·4	14·1	12·2	11·3	14·3	13·5
10·7	11·6	10·6	9·3	11·3	10·8	10·4	12·5	11·4
11·1	11·3	9·7	10·0	10·9	10·6	9·5	12·2	9·6
11·5	11·7	11·3	10·8	9·7	12·2	8·5	12·5	10·8
+ 7·9	+ 8·1	+ 7·8	+ 7·1	+ 7·5	+ 8·2	+ 6·7	+ 8·0	+ 6·9
+ 25·4	+ 22·8	+ 23·5	+ 22·0	+ 21·2	+ 23·1	+ 22·4	+ 24·2	+ 22·7
25	25	25	25	25	25	26	25	25
—3·6	—1·0	—4·2	—4·8	0·0	—2·0	—6·0	—1·4	—4·2
1	1	18	1	18	1	1	1	1

Ciepłota powietrza

Średnie

Maj 1889 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Spyt- ko- wice 7. 1. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Jodło- wnik 7. 2. 9	Boch- nia 7. 1. 9	Szcza- wnica 6. 1. 9
1	+ 13 ⁰ .7	+ 14 ⁰ .2	+ 13 ⁰ .4	+ 15 ⁰ .4	+ 12 ⁰ .7	+ 13 ⁰ .4	+ 13 ⁰ .6	+ 12 ⁰ .3	+ 10 ⁰ .9
2	16.1	15.3	15.9	16.6	14.5	14.3	14.0	14.9	12.0
3	17.3	16.5	17.1	17.0	15.2	15.4	15.8	15.8	12.5
4	15.0	14.8	14.4	15.5	14.5	14.5	14.0	13.9	11.9
5	14.0	13.7	14.8	16.0	13.5	14.8	14.1	14.8	11.9
6	14.5	13.8	14.5	14.1	12.8	13.1	12.2	13.1	11.1
7	14.2	13.9	14.5	15.7	12.8	12.7	14.0	15.6	11.0
8	16.8	15.0	15.2	16.4	13.3	15.2	14.4	15.3	12.2
9	16.9	15.7	17.3	17.8	15.8	15.7	15.2	14.2	13.2
10	18.1	17.9	16.5	18.2	16.3	15.9	14.9	16.4	14.6
11	18.6	19.7	19.0	18.5	18.7	17.8	17.5	17.8	16.5
12	17.7	18.5	17.7	19.9	18.4	18.4	17.4	18.0	16.5
13	18.9	19.1	18.3	19.5	16.9	18.1	17.0	18.2	14.5
14	—	20.5	21.0	22.0	18.7	19.9	19.6	20.1	17.6
15	23.3	23.9	22.8	23.5	21.2	21.5	22.0	21.9	19.2
16	19.5	20.5	20.6	20.7	20.3	20.1	20.8	19.8	18.3
17	16.0	17.1	16.1	16.8	15.7	16.3	15.8	21.2	15.6
18	16.0	17.5	15.8	16.6	15.0	14.7	14.8	15.7	14.5
19	19.4	18.5	18.9	18.8	17.9	16.3	16.8	16.9	18.5
20	17.8	16.3	18.1	20.5	16.8	16.9	16.5	16.2	14.7
21	18.0	16.5	17.9	18.8	13.9	16.7	15.5	16.5	13.8
22	19.0	16.8	18.1	19.2	15.9	16.6	16.4	17.8	14.9
23	19.8	18.3	19.7	20.1	16.8	17.0	18.4	14.8	14.5
24	18.1	15.5	18.7	17.8	16.4	14.5	15.5	18.2	12.2
25	18.3	16.9	17.0	18.4	17.4	15.7	16.6	17.2	13.8
26	19.6	19.2	19.8	19.9	18.8	18.4	19.1	20.1	16.4
27	20.9	21.5	20.6	21.5	19.8	20.9	20.2	21.9	17.6
28	20.7	21.3	21.5	21.1	19.4	20.2	18.1	20.9	18.6
29	17.0	18.5	20.1	19.1	19.1	20.4	18.2	20.5	18.2
30	17.4	18.6	19.3	19.0	17.0	19.6	17.1	17.0	17.8
31	20.4	19.9	20.5	21.8	18.8	20.5	19.4	20.6	18.3
Średnia	+ 17.8	+ 17.6	+ 17.9	+ 18.6	+ 16.6	+ 17.0	+ 16.6	+ 17.3	+ 15.0
Max. d.	+ 28.4 15	+ 31.8 15	+ 29.4 15	+ 29.0 15	+ 26.6 15	+ 28.4 15	+ 27.2 15	+ 28.8 15	+ 28.0 16
Min. d.	+ 7.6 7	+ 8.8 6	+ 8.7 1	+ 6.8 1	+ 9.2 1	+ 6.1 1	+ 9.5 6	+ 9.5 19	+ 3.5 1

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Ujście Jez.	Krynica	Pilzno	Mokrzy- szów	Rze- szów	Smolnik	Ja- rosław	Łomna	Chyrów
7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 16 ⁰ ·3	+ 12 ⁰ ·5	+ 15 ⁰ ·1	+ 14 ⁰ ·9	+ 13 ⁰ ·6	12 ⁰ ·2	+ 13 ⁰ ·5	10 ⁰ ·1	10 ⁰ ·3
17 ⁰ ·0	13 ⁰ ·3	16 ⁰ ·9	15 ⁰ ·5	15 ⁰ ·7	13 ⁰ ·2	15 ⁰ ·1	12 ⁰ ·2	13 ⁰ ·5
17 ⁰ ·2	14 ⁰ ·2	17 ⁰ ·0	17 ⁰ ·1	16 ⁰ ·0	13 ⁰ ·5	16 ⁰ ·8	12 ⁰ ·8	13 ⁰ ·3
17 ⁰ ·5	13 ⁰ ·8	14 ⁰ ·4	17 ⁰ ·1	14 ⁰ ·3	12 ⁰ ·4	14 ⁰ ·3	11 ⁰ ·5	12 ⁰ ·1
17 ⁰ ·7	14 ⁰ ·6	17 ⁰ ·6	17 ⁰ ·1	15 ⁰ ·0	14 ⁰ ·7	13 ⁰ ·5	12 ⁰ ·1	11 ⁰ ·4
16 ⁰ ·5	12 ⁰ ·1	12 ⁰ ·9	12 ⁰ ·8	12 ⁰ ·6	12 ⁰ ·3	14 ⁰ ·5	13 ⁰ ·7	11 ⁰ ·6
17 ⁰ ·5	11 ⁰ ·8	15 ⁰ ·4	14 ⁰ ·8	13 ⁰ ·9	12 ⁰ ·1	14 ⁰ ·9	11 ⁰ ·4	11 ⁰ ·8
17 ⁰ ·3	12 ⁰ ·5	16 ⁰ ·2	15 ⁰ ·8	16 ⁰ ·9	12 ⁰ ·7	16 ⁰ ·6	12 ⁰ ·5	13 ⁰ ·4
18 ⁰ ·4	14 ⁰ ·6	16 ⁰ ·7	17 ⁰ ·0	17 ⁰ ·2	12 ⁰ ·9	17 ⁰ ·3	12 ⁰ ·8	13 ⁰ ·9
19 ⁰ ·1	15 ⁰ ·8	15 ⁰ ·4	18 ⁰ ·0	19 ⁰ ·2	14 ⁰ ·8	17 ⁰ ·9	13 ⁰ ·1	14 ⁰ ·3
20 ⁰ ·4	15 ⁰ ·1	17 ⁰ ·9	18 ⁰ ·4	17 ⁰ ·8	15 ⁰ ·3	17 ⁰ ·1	13 ⁰ ·2	14 ⁰ ·8
20 ⁰ ·9	14 ⁰ ·2	18 ⁰ ·2	18 ⁰ ·7	20 ⁰ ·3	16 ⁰ ·2	17 ⁰ ·2	15 ⁰ ·0	15 ⁰ ·8
19 ⁰ ·5	13 ⁰ ·7	18 ⁰ ·6	18 ⁰ ·6	19 ⁰ ·2	15 ⁰ ·8	20 ⁰ ·3	14 ⁰ ·7	18 ⁰ ·2
21 ⁰ ·7	15 ⁰ ·4	19 ⁰ ·6	18 ⁰ ·5	21 ⁰ ·9	17 ⁰ ·7	21 ⁰ ·9	17 ⁰ ·1	19 ⁰ ·0
18 ⁰ ·1	16 ⁰ ·3	22 ⁰ ·1	17 ⁰ ·1	23 ⁰ ·5	18 ⁰ ·4	22 ⁰ ·1	18 ⁰ ·3	21 ⁰ ·5
13 ⁰ ·8	17 ⁰ ·1	20 ⁰ ·2	16 ⁰ ·7	21 ⁰ ·8	19 ⁰ ·5	21 ⁰ ·3	18 ⁰ ·8	20 ⁰ ·6
16 ⁰ ·4	13 ⁰ ·4	16 ⁰ ·3	19 ⁰ ·2	16 ⁰ ·2	15 ⁰ ·2	17 ⁰ ·3	16 ⁰ ·1	16 ⁰ ·8
17 ⁰ ·7	13 ⁰ ·4	15 ⁰ ·6	18 ⁰ ·8	15 ⁰ ·5	14 ⁰ ·2	13 ⁰ ·2	13 ⁰ ·6	12 ⁰ ·9
13 ⁰ ·4	14 ⁰ ·6	15 ⁰ ·5	18 ⁰ ·1	15 ⁰ ·9	16 ⁰ ·1	15 ⁰ ·7	14 ⁰ ·3	13 ⁰ ·6
19 ⁰ ·7	15 ⁰ ·4	15 ⁰ ·1	17 ⁰ ·8	17 ⁰ ·8	14 ⁰ ·9	15 ⁰ ·7	14 ⁰ ·7	13 ⁰ ·2
19 ⁰ ·6	15 ⁰ ·0	16 ⁰ ·7	18 ⁰ ·2	17 ⁰ ·5	15 ⁰ ·5	18 ⁰ ·3	15 ⁰ ·6	14 ⁰ ·3
18 ⁰ ·4	15 ⁰ ·5	17 ⁰ ·0	17 ⁰ ·9	18 ⁰ ·0	16 ⁰ ·2	16 ⁰ ·7	13 ⁰ ·1	15 ⁰ ·5
15 ⁰ ·0	13 ⁰ ·7	17 ⁰ ·5	18 ⁰ ·2	18 ⁰ ·3	14 ⁰ ·4	17 ⁰ ·1	14 ⁰ ·7	16 ⁰ ·2
15 ⁰ ·2	14 ⁰ ·2	15 ⁰ ·7	18 ⁰ ·8	18 ⁰ ·1	11 ⁰ ·8	18 ⁰ ·1	14 ⁰ ·3	17 ⁰ ·8
14 ⁰ ·6	14 ⁰ ·2	16 ⁰ ·4	16 ⁰ ·8	16 ⁰ ·2	16 ⁰ ·3	15 ⁰ ·6	13 ⁰ ·7	16 ⁰ ·2
16 ⁰ ·0	14 ⁰ ·6	18 ⁰ ·4	17 ⁰ ·9	20 ⁰ ·5	18 ⁰ ·1	19 ⁰ ·0	17 ⁰ ·5	18 ⁰ ·5
17 ⁰ ·0	15 ⁰ ·9	20 ⁰ ·7	16 ⁰ ·1	20 ⁰ ·7	16 ⁰ ·7	20 ⁰ ·3	18 ⁰ ·5	18 ⁰ ·0
16 ⁰ ·5	15 ⁰ ·5	19 ⁰ ·7	17 ⁰ ·2	20 ⁰ ·2	17 ⁰ ·6	19 ⁰ ·1	18 ⁰ ·9	17 ⁰ ·9
15 ⁰ ·9	16 ⁰ ·3	21 ⁰ ·3	17 ⁰ ·0	17 ⁰ ·8	18 ⁰ ·0	20 ⁰ ·6	16 ⁰ ·9	16 ⁰ ·8
14 ⁰ ·4	15 ⁰ ·0	18 ⁰ ·7	17 ⁰ ·3	20 ⁰ ·1	17 ⁰ ·6	20 ⁰ ·5	17 ⁰ ·7	18 ⁰ ·8
14 ⁰ ·0	17 ⁰ ·5	20 ⁰ ·5	18 ⁰ ·1	21 ⁰ ·2	18 ⁰ ·9	20 ⁰ ·2	17 ⁰ ·0	18 ⁰ ·1
+ 17 ⁰ ·4	+ 14 ⁰ ·6	+ 17 ⁰ ·4	+ 17 ⁰ ·3	+ 17 ⁰ ·8	+ 15 ⁰ ·3	+ 17 ⁰ ·5	+ 14 ⁰ ·7	+ 15 ⁰ ·5
+ 30 ⁰ ·0	+ 23 ⁰ ·8	+ 28 ⁰ ·0	+ 26 ⁰ ·3	+ 28 ⁰ ·0	+ 27 ⁰ ·2	+ 28 ⁰ ·4	+ 26 ⁰ ·3	+ 27 ⁰ ·0
14	15 i 16	15	17	15	16	15 i 16	15	15
+ 11 ⁰ ·0	+ 8 ⁰ ·8	+ 8 ⁰ ·8	+ 10 ⁰ ·1	+ 8 ⁰ ·2	+ 7 ⁰ ·6	+ 7 ⁰ ·2	+ 4 ⁰ ·4	+ 5 ⁰ ·3
31	17	6	6	7	6	1	1	1

Ciepłota powietrza

Średnie

Maj 1889 roku.

Dzień	La- wrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Pod- mana- sterek	Droho- bycz	Ko- marno	Stryj
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 10 ^o .5	+ 11 ^o .4	+ 9 ^o .6	+ 13 ^o .0	+ 12 ^o .1	+ 14 ^o .7	+ 13 ^o .7	+ 12 ^o .3
2	13.3	14.1	10.9	15.1	14.7	15.1	14.6	15.5
3	13.1	14.1	12.2	15.3	13.9	15.6	16.1	14.4
4	12.9	12.7	12.7	12.6	13.5	12.6	12.8	13.9
5	12.8	12.4	14.1	12.0	12.1	12.1	14.2	13.2
6	12.3	13.3	10.5	13.3	12.2	14.3	12.5	11.3
7	11.7	13.5	11.5	14.9	13.1	13.6	14.2	14.1
8	12.8	13.6	10.6	14.9	14.7	16.7	15.9	15.2
9	13.9	14.7	12.1	16.4	15.1	17.7	16.5	15.9
10	14.5	14.9	13.6	16.0	15.4	17.4	16.7	18.3
11	14.2	15.4	13.8	16.8	15.7	18.9	17.6	18.6
12	17.0	15.5	15.9	16.8	16.5	18.0	16.6	17.7
13	17.1	18.1	16.0	19.6	19.2	20.5	19.2	19.1
14	18.7	19.6	16.6	21.4	18.4	24.1	20.8	21.6
15	19.7	21.7	19.3	23.1	22.0	21.2	22.6	22.7
16	20.1	21.5	18.1	21.5	19.7	22.3	21.8	22.2
17	17.4	18.2	15.5	18.5	18.0	21.5	16.9	20.6
18	14.2	14.2	12.4	14.1	15.6	19.9	14.5	16.4
19	15.0	14.9	13.8	15.0	15.5	19.4	15.2	15.8
20	14.4	14.5	14.0	15.5	13.5	17.9	16.3	15.0
21	15.7	16.1	16.3	16.9	14.9	19.9	16.6	15.2
22	15.4	15.4	15.3	16.5	16.4	19.5	17.3	16.3
23	16.3	17.5	14.9	18.4	18.0	21.2	18.6	19.4
24	16.9	17.8	15.6	18.2	18.3	21.4	18.5	18.1
25	16.0	14.3	11.5	15.9	14.2	16.8	16.6	18.2
26	17.9	18.6	17.7	19.0	18.9	19.9	20.6	19.1
27	18.8	19.6	18.1	19.7	17.0	19.7	21.6	21.0
28	19.9	19.5	18.6	19.5	21.0	21.0	19.8	18.9
29	17.5	17.4	16.1	18.2	16.5	17.1	19.2	18.3
30	18.8	20.3	16.3	21.1	20.3	17.2	19.8	17.9
31	18.5	19.1	16.3	19.2	19.3	19.9	19.1	19.2
Średnia	+ 15.7	+ 16.3	+ 14.5	+ 17.1	+ 16.3	+ 18.4	+ 17.3	+ 17.3
Max. d.	+ 25.4 14 i 15	+ 27.2 16	+ 30.0 15	+ 27.6 15	+ 29.0 15	+ 27.0 15	+ 27.4 15	+ 28.8 15
Min. d.	+ 5.4 1	+ 6.9 1	+ 0.5 1	+ 9.0 5	+ 6.0 1	+ 9.2 5	+ 10.2 6 i 7	+ 7.2 1

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 14 ⁰ 15 ¹ 14 ⁶ 11 ⁶ 13 ⁷ 13 ³ 14 ⁵ 14 ⁰ 16 ⁰ 17 ⁵	+ 13 ⁹ 15 ¹ 15 ¹ 12 ¹ 14 ¹ 13 ⁴ 14 ⁵ 14 ⁵ 15 ⁶ 16 ⁵	+ 13 ⁶ 14 ⁸ 15 ² 14 ³ 15 ⁸ 13 ⁹ 14 ⁰ 15 ³ 15 ⁹ 16 ⁵	+ 11 ⁹ 12 ⁹ 11 ⁶ 11 ³ 12 ⁴ 12 ² 12 ⁹ 14 ⁷ 16 ² 14 ⁸	+ 13 ⁷ 13 ⁶ 13 ² 11 ³ 13 ³ 12 ⁶ 13 ⁴ 14 ² 16 ³ 16 ⁵	+ 13 ⁶ 14 ³ 13 ⁷ 12 ⁵ 13 ⁴ 11 ⁶ 14 ⁷ 15 ¹ 15 ² 16 ¹	+ 9 ¹ 9 ¹ 10 ¹ 10 ⁹ 11 ⁴ 11 ¹ 11 ⁷ 13 ⁷ 14 ⁹ 12 ⁴	+ 15 ⁵ 15 ³ 15 ⁰ 12 ⁵ 15 ⁴ 13 ⁵ 15 ⁷ 15 ⁰ 16 ⁷ 18 ³	+ 13 ⁷ 13 ¹ 13 ⁴ 11 ⁷ 11 ⁹ 12 ⁵ 13 ⁶ 13 ⁹ 16 ¹ 15 ⁹
18 ¹ 19 ⁵ 19 ⁹ 22 ⁹ 24 ³ 21 ³ 15 ⁹ 14 ³ 15 ³ 17 ¹	17 ⁶ 19 ³ 19 ⁴ 20 ⁹ 21 ⁷ 21 ⁴ 16 ⁵ 14 ² 14 ⁹ 16 ⁰	17 ⁷ 20 ³ 20 ³ 21 ⁶ 22 ² 20 ⁰ 15 ⁴ 13 ⁰ 16 ⁴ 16 ⁷	14 ⁵ 15 ⁷ 17 ⁵ 18 ⁶ 19 ⁹ 20 ⁷ 18 ² 13 ³ 13 ³ 12 ³	16 ⁷ 19 ³ 19 ⁷ 20 ⁶ 21 ⁸ 20 ⁸ 18 ⁷ 13 ⁰ 13 ⁵ 16 ²	16 ⁷ 18 ⁵ 19 ⁵ 21 ¹ 21 ⁰ 20 ¹ 16 ² 2 ⁶ 15 ¹ 16 ³	17 ² 14 ⁴ 18 ⁹ 19 ⁵ 18 ⁷ 17 ⁷ 14 ⁸ 13 ⁶ 13 ¹ 16 ⁰	18 ² 20 ³ 20 ⁹ 21 ⁸ 22 ⁵ 22 ⁷ 18 ⁰ 14 ¹ 15 ⁹ 17 ³	16 ⁴ 20 ² 20 ⁸ 21 ⁹ 22 ⁷ 21 ³ 16 ⁹ 12 ⁴ 14 ² 16 ⁴
16 ² 18 ³ 20 ⁶ 18 ⁴ 17 ⁸ 20 ⁷ 21 ⁹ 20 ⁰ 19 ⁴ 19 ⁴ 19 ⁹	16 ⁸ 17 ² 19 ⁴ 19 ⁰ 18 ² 20 ³ 21 ⁰ 20 ³ 19 ⁵ 19 ⁹ 19 ⁷	18 ⁵ 16 ⁷ 18 ⁰ 19 ⁸ 17 ¹ 19 ³ 21 ³ 20 ³ 20 ⁷ 19 ³ 20 ⁶	12 ⁰ 13 ⁵ 16 ⁵ 15 ⁹ 17 ⁰ 18 ³ 19 ⁶ 19 ² 17 ⁸ 16 ³ 18 ³	17 ⁵ 16 ³ 18 ⁰ 19 ⁸ 20 ⁴ 20 ⁶ 19 ⁴ 19 ⁴ 20 ⁴ 20 ⁴ 19 ⁵	16 ⁸ 16 ⁴ 17 ⁶ 18 ⁴ 18 ³ 19 ² 20 ⁵ 20 ¹ 19 ⁹ 20 ⁶ 19 ⁸	16 ⁹ 18 ¹ 18 ¹ 16 ⁵ 16 ⁵ 17 ⁶ 18 ³ 17 ⁵ 17 ⁴ 17 ⁸ 17 ⁰	17 ⁰ 16 ¹ 18 ⁵ 20 ⁷ 19 ⁶ 20 ⁴ 22 ⁰ 21 ⁰ 19 ⁸ 21 ⁷ 21 ⁵	15 ⁹ 16 ³ 18 ³ 18 ⁵ 17 ⁵ 20 ⁰ 20 ⁵ 19 ⁷ 19 ⁹ 21 ⁷ 19 ⁹
+ 17 ⁶	+ 17 ⁴	+ 17 ⁶	+ 15 ⁵	+ 17 ¹	+ 16 ⁹	+ 15 ²	+ 18 ²	+ 17 ⁰
+ 30 ⁵ 15	+ 26 ⁸ 15	+ 29 ⁸ 15	+ 27 ⁶ 16	+ 25 ⁹ 15	+ 27 ² 29	+ 26 ⁰ 27	+ 30 ³ 15	+ 28 ⁴ 15
+ 6 ² 1	+ 7 ⁴ 1	+ 3 ⁸ 18	+ 6 ⁰ 21	+ 9 ³ 7	+ 9 ¹ 1	+ 5 ⁴ 1	+ 10 ² 18	+ 5 ² 19

Ciepłota powietrza

Średnie

Czerwiec 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodł- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
1	+ 22 ⁰ .5	+ 21 ⁰ .6	+ 22 ⁰ .0	+ 21 ⁰ .9	+ 20 ⁰ .4	+ 20 ⁰ .8	+ 20 ⁰ .6	+ 20 ⁰ .0	+ 17 ⁰ .0
2	22.7	23.0	23.7	22.3	21.7	21.1	20.8	21.2	20.2
3	23.4	21.3	23.5	24.0	23.3	22.5	22.6	21.0	19.9
4	21.7	22.1	23.1	23.8	21.5	22.0	20.4	21.8	16.9
5	21.1	22.0	21.8	22.7	19.8	19.9	18.8	20.7	17.2
6	17.6	16.8	17.7	18.7	14.3	16.6	15.0	16.9	13.9
7	18.6	16.5	18.9	20.1	16.6	17.5	17.0	17.4	15.5
8	21.4	19.4	20.7	21.7	20.0	19.9	19.0	20.0	16.5
9	23.8	22.4	23.4	23.3	21.7	21.4	21.6	21.2	18.6
10	25.8	24.3	22.3	25.0	22.6	21.5	22.4	23.1	20.6
11	25.7	25.2	27.5	25.2	23.3	22.8	23.2	23.6	21.6
12	18.9	19.5	21.0	21.8	22.2	20.4	19.6	20.1	18.1
13	22.7	21.9	25.3	23.2	22.4	22.3	22.1	22.8	19.2
14	21.7	19.7	20.4	22.2	21.6	21.1	21.1	23.1	19.1
15	19.9	20.4	20.3	20.6	18.8	19.3	18.6	18.2	17.9
16	20.0	20.6	21.2	21.5	19.0	20.4	19.8	21.1	17.9
17	19.8	19.0	20.9	21.4	18.3	19.1	21.0	21.1	18.2
18	17.0	17.0	17.4	19.6	15.9	17.4	15.6	16.3	15.9
19	19.4	19.2	19.4	20.5	17.7	18.4	18.4	19.6	16.0
20	17.5	16.3	18.9	21.4	17.6	19.5	16.0	18.8	16.1
21	16.1	17.0	17.9	19.6	16.1	16.8	16.0	18.3	15.0
22	19.2	18.7	19.2	20.0	17.3	18.3	17.8	18.8	16.5
23	18.9	19.0	19.7	19.4	16.9	18.4	18.2	19.2	15.5
24	17.8	17.8	18.0	18.5	16.8	17.9	16.2	19.0	14.9
25	17.0	17.3	18.2	19.3	16.1	16.4	15.9	17.4	14.9
26	18.7	18.8	18.7	21.0	16.5	18.6	17.9	18.2	15.5
27	21.2	20.3	21.6	22.4	19.5	20.1	18.9	20.0	16.5
28	19.4	17.9	19.5	19.5	20.5	17.9	16.5	17.8	15.9
29	18.8	18.1	19.3	21.2	19.9	18.0	17.2	18.3	15.5
30	18.3	17.2	18.5	19.9	21.7	18.0	17.0	17.5	15.2
Średnia	+ 20.2	+ 19.7	+ 20.7	+ 21.4	+ 19.3	+ 19.5	+ 18.8	+ 19.8	+ 16.9
Max. d.	+ 30.8 10	+ 29.8 10	+ 31.3 11	+ 30.1 11	+ 28.6 14	+ 31.1 11	+ 29.2 11	+ 31.0 11	+ 31.0 10 i 11
Min. d.	+ 9.2 7	+ 10.8 7	+ 12.3 6	+ 15.4 7	+ 10.2 6	+ 8.3 7	+ 11.6 6	+ 13.5 18	+ 4.0 7

w stopniach Celsiusza.

dienne.

Ujście Jez.	Krynica	Pilzno	Mokrzy- szów	Iwoniec	Rze- szów	Smolnik	Ja- rosław	Łomna
7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9
+ 20 ⁰ ·2	+ 17 ⁰ ·1	+ 21 ⁰ ·3	+ 17 ⁰ ·8	+ 18 ⁰ ·0	+ 20 ⁰ ·5	+ 19 ⁰ ·3	+ 16 ⁰ ·9	+ 17 ⁰ ·3
22·7	17·9	20·8	20·5	22·4	19·9	20·3	21·5	20·7
22·3	19·6	21·3	23·5	21·1	21·1	22·7	21·3	19·3
23·1	19·6	21·4	22·4	19·6	21·1	19·7	21·5	19·0
22·8	19·2	18·7	21·2	17·5	19·1	17·4	19·8	15·3
22·4	17·5	14·7	16·2	13·5	15·7	13·5	17·5	11·5
21·1	17·1	18·7	17·2	15·0	17·2	15·4	17·3	12·9
19·0	18·3	20·6	19·2	18·5	18·4	17·1	19·0	15·7
18·7	17·5	22·8	22·0	21·3	21·0	19·0	20·9	16·3
19·7	18·4	22·9	23·8	22·6	24·4	20·5	22·4	19·3
21·0	19·2	23·1	24·2	24·0	24·9	20·9	23·2	19·9
21·5	19·2	23·5	22·1	23·7	25·4	19·6	20·7	17·6
22·0	19·6	23·2	22·1	23·7	24·4	19·4	24·3	21·4
21·0	19·6	23·8	25·2	22·7	24·7	22·4	23·4	19·0
19·0	18·5	20·8	22·7	18·7	23·3	17·4	22·8	15·9
18·7	19·2	22·2	25·0	21·7	—	20·4	22·1	18·1
19·7	19·6	21·5	22·4	20·4	—	20·4	22·3	19·2
19·0	17·9	17·8	18·5	18·2	—	16·5	18·2	16·5
19·1	17·5	17·8	19·1	17·4	—	16·5	18·6	17·4
19·3	17·5	18·6	19·4	19·0	—	16·8	19·4	16·1
18·0	17·9	18·3	16·5	18·8	—	15·8	18·2	15·8
20·9	17·1	18·6	21·7	18·5	—	17·3	18·0	15·9
18·9	16·6	17·7	22·0	17·2	—	16·7	17·7	13·5
18·3	16·3	16·8	19·8	17·1	—	17·8	16·6	14·5
17·3	17·1	16·0	21·7	16·1	—	14·7	16·2	13·2
15·7	17·5	19·1	22·1	17·0	—	13·4	18·1	13·9
17·1	17·4	20·3	21·1	19·5	—	15·6	19·8	16·3
17·5	17·1	17·8	22·7	18·5	—	17·1	18·0	15·2
17·4	17·5	18·9	22·7	18·3	—	17·2	17·7	16·0
18·5	17·1	17·8	21·5	18·2	—	16·2	18·6	15·7
+ 19·7	+ 18·0	+ 19·9	+ 21·2	+ 19·3	(+ 21·4)	+ 17·9	+ 19·7	+ 16·6
+ 30·0	+ 22·5	+ 30·0	+ 34·3	+ 28·2	+ 30·5	+ 29·8	+ 30·4	+ 27·5
2,4 i 6	3,4 i 14	12 i 14	14	14	12	3 i 14	13	13
+ 14·0	+ 13·8	+ 11·2	+ 13·0	+ 9·1	+ 11·8	+ 9·8	+ 12·2	+ 8·2
9, 18	7	6	1, 2, 7	7	6	26	7	7
25 i 26			120					

Czerwiec 1889 roku.

Dzień	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Droho- bycz	Ko- marno	Stryj
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 18 ⁰ ·1	+ 19 ⁰ ·9	+ 19 ⁰ ·6	+ 18 ⁰ ·6	+ 19 ⁰ ·4	+ 19 ⁰ ·8	+ 22 ⁰ ·5	+ 21 ⁰ ·2	+ 20 ⁰ ·0
2	20 ⁰ ·6	21 ⁰ ·0	20 ⁰ ·7	19 ⁰ ·6	21 ⁰ ·1	20 ⁰ ·0	19 ⁰ ·9	22 ⁰ ·5	19 ⁰ ·7
3	20 ⁰ ·0	20 ⁰ ·5	20 ⁰ ·7	19 ⁰ ·1	21 ⁰ ·5	22 ⁰ ·0	23 ⁰ ·3	21 ⁰ ·4	20 ⁰ ·9
4	16 ⁰ ·7	17 ⁰ ·8	17 ⁰ ·7	19 ⁰ ·5	16 ⁰ ·9	21 ⁰ ·0	21 ⁰ ·7	17 ⁰ ·2	20 ⁰ ·0
5	17 ⁰ ·4	17 ⁰ ·7	17 ⁰ ·2	17 ⁰ ·0	18 ⁰ ·1	18 ⁰ ·1	25 ⁰ ·7	18 ⁰ ·6	18 ⁰ ·4
6	10 ⁰ ·5	13 ⁰ ·6	13 ⁰ ·6	11 ⁰ ·2	13 ⁰ ·9	13 ⁰ ·3	22 ⁰ ·0	13 ⁰ ·9	14 ⁰ ·2
7	15 ⁰ ·6	15 ⁰ ·2	15 ⁰ ·9	13 ⁰ ·3	16 ⁰ ·6	17 ⁰ ·6	21 ⁰ ·8	17 ⁰ ·4	14 ⁰ ·8
8	15 ⁰ ·7	16 ⁰ ·2	16 ⁰ ·1	15 ⁰ ·1	16 ⁰ ·5	16 ⁰ ·1	23 ⁰ ·1	15 ⁰ ·8	17 ⁰ ·1
9	18 ⁰ ·9	18 ⁰ ·2	18 ⁰ ·7	17 ⁰ ·3	20 ⁰ ·7	19 ⁰ ·7	21 ⁰ ·8	19 ⁰ ·1	19 ⁰ ·8
10	20 ⁰ ·9	18 ⁰ ·3	22 ⁰ ·9	20 ⁰ ·6	23 ⁰ ·6	22 ⁰ ·6	27 ⁰ ·3	22 ⁰ ·3	23 ⁰ ·0
11	22 ⁰ ·8	22 ⁰ ·0	24 ⁰ ·1	19 ⁰ ·8	25 ⁰ ·2	24 ⁰ ·5	25 ⁰ ·0	23 ⁰ ·7	24 ⁰ ·8
12	17 ⁰ ·8	18 ⁰ ·9	20 ⁰ ·1	17 ⁰ ·8	21 ⁰ ·1	18 ⁰ ·6	24 ⁰ ·9	20 ⁰ ·2	23 ⁰ ·4
13	19 ⁰ ·5	21 ⁰ ·8	23 ⁰ ·7	20 ⁰ ·1	22 ⁰ ·8	23 ⁰ ·5	23 ⁰ ·3	23 ⁰ ·5	23 ⁰ ·6
14	21 ⁰ ·4	21 ⁰ ·6	23 ⁰ ·3	19 ⁰ ·8	22 ⁰ ·6	20 ⁰ ·6	23 ⁰ ·9	23 ⁰ ·3	23 ⁰ ·1
15	18 ⁰ ·7	20 ⁰ ·1	21 ⁰ ·1	16 ⁰ ·0	21 ⁰ ·9	20 ⁰ ·1	24 ⁰ ·5	23 ⁰ ·1	22 ⁰ ·8
16	18 ⁰ ·7	19 ⁰ ·8	19 ⁰ ·1	19 ⁰ ·4	21 ⁰ ·5	19 ⁰ ·7	23 ⁰ ·9	22 ⁰ ·2	22 ⁰ ·1
17	20 ⁰ ·6	20 ⁰ ·3	21 ⁰ ·6	18 ⁰ ·5	21 ⁰ ·4	20 ⁰ ·3	24 ⁰ ·1	22 ⁰ ·3	22 ⁰ ·9
18	15 ⁰ ·7	18 ⁰ ·0	17 ⁰ ·6	16 ⁰ ·5	18 ⁰ ·2	18 ⁰ ·4	23 ⁰ ·5	18 ⁰ ·3	18 ⁰ ·1
19	17 ⁰ ·8	17 ⁰ ·9	18 ⁰ ·3	17 ⁰ ·5	19 ⁰ ·3	17 ⁰ ·7	20 ⁰ ·0	19 ⁰ ·3	19 ⁰ ·2
20	17 ⁰ ·1	17 ⁰ ·5	18 ⁰ ·1	15 ⁰ ·9	17 ⁰ ·7	17 ⁰ ·9	19 ⁰ ·4	18 ⁰ ·1	18 ⁰ ·4
21	16 ⁰ ·1	17 ⁰ ·6	17 ⁰ ·0	16 ⁰ ·7	18 ⁰ ·1	17 ⁰ ·4	23 ⁰ ·0	17 ⁰ ·8	18 ⁰ ·0
22	16 ⁰ ·5	17 ⁰ ·2	18 ⁰ ·2	16 ⁰ ·2	18 ⁰ ·7	17 ⁰ ·1	21 ⁰ ·2	18 ⁰ ·2	17 ⁰ ·9
23	16 ⁰ ·2	16 ⁰ ·9	17 ⁰ ·0	14 ⁰ ·0	19 ⁰ ·4	17 ⁰ ·1	22 ⁰ ·3	19 ⁰ ·1	18 ⁰ ·9
24	15 ⁰ ·1	16 ⁰ ·5	16 ⁰ ·0	12 ⁰ ·9	16 ⁰ ·7	15 ⁰ ·5	17 ⁰ ·9	16 ⁰ ·9	15 ⁰ ·5
25	14 ⁰ ·4	14 ⁰ ·5	15 ⁰ ·3	12 ⁰ ·9	15 ⁰ ·1	15 ⁰ ·0	18 ⁰ ·8	15 ⁰ ·8	13 ⁰ ·9
26	16 ⁰ ·2	15 ⁰ ·6	16 ⁰ ·5	13 ⁰ ·8	18 ⁰ ·1	18 ⁰ ·6	19 ⁰ ·6	18 ⁰ ·2	16 ⁰ ·4
27	16 ⁰ ·8	17 ⁰ ·8	19 ⁰ ·2	15 ⁰ ·7	19 ⁰ ·3	17 ⁰ ·9	20 ⁰ ·4	18 ⁰ ·7	18 ⁰ ·2
28	15 ⁰ ·3	16 ⁰ ·7	17 ⁰ ·3	15 ⁰ ·7	17 ⁰ ·7	17 ⁰ ·2	19 ⁰ ·8	17 ⁰ ·3	19 ⁰ ·0
29	16 ⁰ ·0	16 ⁰ ·7	17 ⁰ ·1	14 ⁰ ·6	16 ⁰ ·7	17 ⁰ ·1	21 ⁰ ·8	18 ⁰ ·2	16 ⁰ ·7
30	16 ⁰ ·6	17 ⁰ ·3	17 ⁰ ·6	14 ⁰ ·7	17 ⁰ ·6	16 ⁰ ·6	19 ⁰ ·7	18 ⁰ ·1	17 ⁰ ·8
Średnia	+ 17 ⁰ ·5	+ 18 ⁰ ·1	+ 18 ⁰ ·7	+ 16 ⁰ ·7	+ 19 ⁰ ·2	+ 18 ⁰ ·7	+ 22 ⁰ ·2	+ 19 ⁰ ·4	+ 19 ⁰ ·3
Max. d.	+ 28 ⁰ ·2 11	+ 28 ⁰ ·0 14	+ 30 ⁰ ·2 13	+ 30 ⁰ ·2 11	+ 29 ⁰ ·8 11	+ 32 ⁰ ·7 11	+ 29 ⁰ ·2 10	+ 28 ⁰ ·1 11	+ 30 ⁰ ·3 11
Min. d.	+ 8 ⁰ ·4 6	+ 11 ⁰ ·2 7	+ 9 ⁰ ·2 6	+ 0 ⁰ ·5 7	+ 10 ⁰ ·0 6	+ 8 ⁰ ·6 6	+ 14 ⁰ ·6 2	+ 10 ⁰ ·3 6	+ 9 ⁰ ·2 7

w stopniach Celsiusza.
dienne.

Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 20 ⁰ 7	+ 20 ⁰ 0	+ 19 ⁰ 2	+ 18 ⁰ 8	+ 21 ⁰ 4	+ 20 ⁰ 5	+ 16 ⁰ 6	+ 22 ⁰ 9	+ 22 ⁰ 7
22 ⁰ 1	22 ⁰ 0	19 ⁰ 5	18 ⁰ 8	22 ⁰ 1	22 ⁰ 2	15 ⁰ 9	23 ⁰ 8	22 ⁰ 7
22 ⁰ 9	22 ⁰ 1	22 ⁰ 8	20 ⁰ 1	21 ⁰ 9	22 ⁰ 6	17 ⁰ 1	23 ⁰ 1	22 ⁰ 2
22 ⁰ 1	21 ⁰ 1	21 ⁰ 1	14 ⁰ 4	22 ⁰ 2	22 ⁰ 0	17 ⁰ 6	23 ⁰ 0	21 ⁰ 7
17 ⁰ 1	18 ⁰ 1	18 ⁰ 0	14 ⁰ 4	18 ⁰ 5	17 ⁰ 6	17 ⁰ 7	19 ⁰ 2	18 ⁰ 4
13 ⁰ 3	14 ⁰ 5	13 ⁰ 4	13 ⁰ 9	14 ⁰ 4	12 ⁰ 5	16 ⁰ 5	13 ⁰ 9	13 ⁰ 4
17 ⁰ 0	17 ⁰ 8	16 ⁰ 6	14 ⁰ 3	15 ⁰ 4	15 ⁰ 3	16 ⁰ 8	16 ⁰ 6	15 ⁰ 6
16 ⁰ 9	16 ⁰ 2	16 ⁰ 0	15 ⁰ 0	15 ⁰ 5	16 ⁰ 9	17 ⁰ 8	15 ⁰ 8	14 ⁰ 4
20 ⁰ 7	20 ⁰ 4	20 ⁰ 3	17 ⁰ 7	18 ⁰ 2	21 ⁰ 5	18 ⁰ 4	20 ⁰ 4	18 ⁰ 6
23 ⁰ 0	22 ⁰ 2	19 ⁰ 7	19 ⁰ 6	19 ⁰ 7	22 ⁰ 6	17 ⁰ 0	23 ⁰ 5	21 ⁰ 6
24 ⁰ 1	23 ⁰ 5	24 ⁰ 3	21 ⁰ 7	21 ⁰ 4	22 ⁰ 9	17 ⁰ 9	24 ⁰ 1	22 ⁰ 5
20 ⁰ 1	20 ⁰ 8	24 ⁰ 8	20 ⁰ 4	18 ⁰ 7	22 ⁰ 3	17 ⁰ 5	22 ⁰ 3	21 ⁰ 1
24 ⁰ 3	22 ⁰ 5	22 ⁰ 9	18 ⁰ 9	23 ⁰ 3	23 ⁰ 0	18 ⁰ 3	23 ⁰ 7	21 ⁰ 6
24 ⁰ 0	24 ⁰ 1	22 ⁰ 8	21 ⁰ 4	22 ⁰ 5	22 ⁰ 8	18 ⁰ 9	24 ⁰ 0	22 ⁰ 6
21 ⁰ 9	23 ⁰ 9	23 ⁰ 3	20 ⁰ 1	22 ⁰ 2	22 ⁰ 1	18 ⁰ 4	23 ⁰ 0	23 ⁰ 1
23 ⁰ 0	22 ⁰ 9	23 ⁰ 5	18 ⁰ 3	22 ⁰ 4	21 ⁰ 9	19 ⁰ 6	25 ⁰ 0	22 ⁰ 9
22 ⁰ 8	22 ⁰ 6	21 ⁰ 7	20 ⁰ 7	22 ⁰ 4	21 ⁰ 3	19 ⁰ 1	19 ⁰ 6	22 ⁰ 8
18 ⁰ 6	19 ⁰ 8	17 ⁰ 7	18 ⁰ 9	20 ⁰ 0	16 ⁰ 9	17 ⁰ 9	18 ⁰ 6	20 ⁰ 5
20 ⁰ 7	20 ⁰ 3	19 ⁰ 5	18 ⁰ 8	19 ⁰ 4	19 ⁰ 3	18 ⁰ 9	20 ⁰ 3	20 ⁰ 2
18 ⁰ 8	19 ⁰ 2	19 ⁰ 6	19 ⁰ 1	21 ⁰ 7	18 ⁰ 2	18 ⁰ 2	18 ⁰ 5	20 ⁰ 5
18 ⁰ 1	19 ⁰ 2	19 ⁰ 0	17 ⁰ 1	19 ⁰ 3	18 ⁰ 5	18 ⁰ 9	19 ⁰ 3	19 ⁰ 1
17 ⁰ 6	18 ⁰ 6	18 ⁰ 2	17 ⁰ 9	18 ⁰ 7	16 ⁰ 0	18 ⁰ 9	18 ⁰ 3	18 ⁰ 6
17 ⁰ 8	18 ⁰ 8	14 ⁰ 2	19 ⁰ 3	19 ⁰ 7	17 ⁰ 3	19 ⁰ 6	19 ⁰ 8	19 ⁰ 5
16 ⁰ 2	17 ⁰ 1	15 ⁰ 2	16 ⁰ 9	18 ⁰ 8	16 ⁰ 2	16 ⁰ 1	18 ⁰ 1	16 ⁰ 3
15 ⁰ 1	16 ⁰ 2	16 ⁰ 7	16 ⁰ 5	17 ⁰ 7	15 ⁰ 3	14 ⁰ 1	15 ⁰ 4	14 ⁰ 3
17 ⁰ 5	18 ⁰ 5	18 ⁰ 7	16 ⁰ 2	17 ⁰ 9	17 ⁰ 8	14 ⁰ 9	17 ⁰ 3	17 ⁰ 6
18 ⁰ 1	18 ⁰ 6	17 ⁰ 2	17 ⁰ 0	18 ⁰ 7	17 ⁰ 9	16 ⁰ 7	19 ⁰ 0	17 ⁰ 4
17 ⁰ 4	17 ⁰ 3	18 ⁰ 2	17 ⁰ 9	18 ⁰ 9	16 ⁰ 2	16 ⁰ 6	19 ⁰ 2	17 ⁰ 2
18 ⁰ 9	19 ⁰ 0	18 ⁰ 6	18 ⁰ 1	18 ⁰ 5	17 ⁰ 8	14 ⁰ 8	20 ⁰ 1	18 ⁰ 7
16 ⁰ 9	17 ⁰ 9	16 ⁰ 9	15 ⁰ 6	18 ⁰ 8	17 ⁰ 5	16 ⁰ 2	16 ⁰ 6	17 ⁰ 6
+ 19 ⁰ 6	+ 19 ⁰ 8	+ 19 ⁰ 3	+ 17 ⁰ 9	+ 19 ⁰ 7	+ 19 ⁰ 2	+ 17 ⁰ 4	+ 20 ⁰ 1	+ 19 ⁰ 5
+ 33 ⁰ 4	+ 29 ⁰ 4	+ 32 ⁰ 2	+ 28 ⁰ 2	+ 27 ⁰ 8	+ 28 ⁰ 3	+ 25 ⁰ 8	+ 31 ⁰ 4	+ 30 ⁰ 6
14	14	12	14	3	12	17 i 23	16	11
+ 5 ⁰ 2	+ 10 ⁰ 3	+ 6 ⁰ 0	+ 10 ⁰ 0	+ 10 ⁰ 7	+ 8 ⁰ 0	+ 11 ⁰ 4	+ 9 ⁰ 4	+ 5 ⁰ 0
7	7	2 i 25	4	7	6	25	6	7

Ciepłota powietrza

Średnie

Lipiec 1889 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodł- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 7	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 1. 9
1	+ 18 ^o .8	+ 17 ^o .9	+ 19 ^o .9	—	+ 17 ^o .4	+ 17 ^o .0	+ 17 ^o .7	+ 14 ^o .6	+ 19 ^o .8
2	18.7	17.9	19.9	—	17.9	17.5	18.8	15.6	21.7
3	18.2	19.3	19.9	—	16.6	17.5	18.7	15.5	22.6
4	14.9	13.7	17.8	+ 18.2	16.3	15.1	16.4	14.0	23.7
5	16.9	16.1	18.0	18.3	16.0	15.8	15.9	14.6	23.9
6	17.9	20.3	20.6	17.7	17.5	18.0	19.8	16.4	23.8
7	20.1	18.2	20.8	18.6	18.7	18.7	19.2	17.0	23.8
8	22.8	20.8	23.6	21.4	21.1	21.1	20.9	18.0	23.8
9	24.4	21.6	24.8	20.5	21.8	20.4	22.3	19.2	24.0
10	26.1	24.1	25.3	23.1	23.1	23.0	24.5	19.2	24.1
11	20.3	26.5	28.2	25.2	24.8	25.7	25.8	22.9	24.1
12	23.9	22.1	24.6	25.8	25.1	24.8	25.7	21.9	23.2
13	23.1	23.5	24.9	24.2	22.8	22.4	22.3	21.0	21.7
14	20.1	21.2	22.4	21.1	21.2	21.3	21.9	18.9	21.7
15	16.2	17.1	18.1	18.7	18.2	16.8	17.8	17.3	17.1
16	19.4	17.5	16.2	18.4	17.2	17.7	18.8	17.2	18.1
17	20.1	20.1	20.8	18.1	18.7	18.8	19.9	17.8	17.1
18	13.9	15.5	17.2	15.7	16.2	16.9	17.3	17.1	16.8
19	17.9	15.7	19.1	15.9	16.0	16.3	17.5	16.2	16.8
20	17.3	18.4	18.9	18.3	19.5	19.9	20.9	17.3	16.7
21	17.0	18.5	18.1	16.9	17.7	17.5	17.7	16.2	16.7
22	20.4	21.1	22.4	20.1	19.6	20.2	19.6	16.9	17.1
23	21.1	22.1	22.3	20.8	20.5	18.9	20.4	19.5	16.1
24	17.8	18.6	19.3	17.5	19.0	18.4	19.8	17.6	15.1
25	16.9	17.8	17.9	15.4	16.0	16.2	16.9	13.6	15.8
26	20.5	20.6	21.0	18.5	18.8	19.8	20.7	17.2	19.2
27	14.9	14.7	16.0	15.2	15.4	16.7	19.2	16.9	20.1
28	12.9	14.1	14.1	13.9	13.2	13.0	14.2	12.9	17.5
29	11.6	12.9	13.6	12.9	13.1	12.9	15.1	13.2	13.4
30	12.1	13.8	13.3	11.5	13.6	13.1	13.3	12.2	12.5
31	13.0	14.4	14.5	12.2	13.4	13.5	13.6	12.7	11.8
Średnia	+ 18.7	+ 18.6	+ 19.8	+ 18.4	+ 18.3	+ 18.2	+ 19.1	+ 16.8	+ 19.3
Max. d.	+ 33.8 11	+ 33.6 11	+ 31.8 11	+ 31.6 12	+ 33.3 11	+ 31.5 12	+ 33.2 11	+ 31.3 11	+ 31.0 6 i 8
Min. d.	+ 8.1 5	+ 11.2 5 i 19	+ 12.3 29	+ 11.0 30	+ 8.9 19	+ 11.6 28	+ 13.0 28 i 29	+ 9.4 2	+ 10.0 30

w stopniach Celsiusza.
dienne.

Krynica	Mokrzy- szów	Iwonicz	Smolnik	Ja- rosław	Łomna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto
7. 2. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 17 ⁰ ₁	+ 21 ⁰ ₃	—	+ 15 ⁰ ₅	+ 18 ⁰ ₃	+ 13 ⁰ ₇	+ 16 ⁰ ₃	+ 16 ⁰ ₃	+ 16 ⁰ ₇
16 ⁰ ₇	21 ⁰ ₄	+ 18 ⁰ ₅	16 ⁰ ₀	18 ⁰ ₉	16 ⁰ ₈	17 ⁰ ₃	17 ⁰ ₇	18 ⁰ ₁
17 ⁰ ₉	21 ⁰ ₃	18 ⁰ ₈	15 ⁰ ₃	19 ⁰ ₃	17 ⁰ ₆	17 ⁰ ₇	18 ⁰ ₃	19 ⁰ ₀
15 ⁰ ₉	22 ⁰ ₇	17 ⁰ ₀	13 ⁰ ₇	15 ⁰ ₈	11 ⁰ ₂	12 ⁰ ₉	13 ⁰ ₇	12 ⁰ ₇
16 ⁰ ₃	23 ⁰ ₈	17 ⁰ ₂	14 ⁰ ₂	17 ⁰ ₃	13 ⁰ ₂	14 ⁰ ₆	15 ⁰ ₂	14 ⁰ ₈
16 ⁰ ₆	21 ⁰ ₇	19 ⁰ ₁	17 ⁰ ₁	19 ⁰ ₃	17 ⁰ ₅	18 ⁰ ₂	17 ⁰ ₉	20 ⁰ ₄
17 ⁰ ₅	22 ⁰ ₇	19 ⁰ ₉	17 ⁰ ₉	18 ⁰ ₉	16 ⁰ ₆	17 ⁰ ₅	18 ⁰ ₄	18 ⁰ ₃
17 ⁰ ₉	22 ⁰ ₈	22 ⁰ ₀	19 ⁰ ₄	21 ⁰ ₃	16 ⁰ ₁	18 ⁰ ₀	19 ⁰ ₃	20 ⁰ ₆
18 ⁰ ₈	22 ⁰ ₉	24 ⁰ ₄	19 ⁰ ₄	22 ⁰ ₅	17 ⁰ ₁	21 ⁰ ₂	20 ⁰ ₁	20 ⁰ ₅
19 ⁰ ₁	21 ⁰ ₄	23 ⁰ ₈	23 ⁰ ₈	25 ⁰ ₁	18 ⁰ ₅	20 ⁰ ₁	21 ⁰ ₀	21 ⁰ ₅
20 ⁰ ₄	20 ⁰ ₈	25 ⁰ ₆	24 ⁰ ₀	26 ⁰ ₅	21 ⁰ ₆	24 ⁰ ₂	20 ⁰ ₂	25 ⁰ ₁
21 ⁰ ₂	23 ⁰ ₅	26 ⁰ ₂	23 ⁰ ₅	26 ⁰ ₁	23 ⁰ ₀	25 ⁰ ₄	23 ⁰ ₉	25 ⁰ ₃
21 ⁰ ₃	19 ⁰ ₀	24 ⁰ ₃	23 ⁰ ₈	24 ⁰ ₅	22 ⁰ ₄	21 ⁰ ₁	22 ⁰ ₆	24 ⁰ ₀
20 ⁰ ₅	20 ⁰ ₄	21 ⁰ ₈	23 ⁰ ₃	23 ⁰ ₀	21 ⁰ ₈	21 ⁰ ₈	21 ⁰ ₉	23 ⁰ ₈
19 ⁰ ₂	17 ⁰ ₄	19 ⁰ ₇	15 ⁰ ₇	19 ⁰ ₉	15 ⁰ ₆	18 ⁰ ₁	17 ⁰ ₉	18 ⁰ ₇
19 ⁰ ₂	18 ⁰ ₇	19 ⁰ ₀	17 ⁰ ₁	20 ⁰ ₀	17 ⁰ ₁	18 ⁰ ₁	18 ⁰ ₂	19 ⁰ ₉
18 ⁰ ₄	18 ⁰ ₇	19 ⁰ ₉	17 ⁰ ₀	19 ⁰ ₁	17 ⁰ ₅	17 ⁰ ₂	18 ⁰ ₃	19 ⁰ ₀
17 ⁰ ₉	19 ⁰ ₈	18 ⁰ ₄	18 ⁰ ₂	17 ⁰ ₁	15 ⁰ ₉	16 ⁰ ₁	18 ⁰ ₁	19 ⁰ ₀
17 ⁰ ₁	21 ⁰ ₇	17 ⁰ ₅	16 ⁰ ₆	16 ⁰ ₉	13 ⁰ ₇	15 ⁰ ₂	15 ⁰ ₆	15 ⁰ ₇
17 ⁰ ₁	20 ⁰ ₁	19 ⁰ ₆	18 ⁰ ₆	20 ⁰ ₂	19 ⁰ ₀	18 ⁰ ₀	19 ⁰ ₁	19 ⁰ ₆
17 ⁰ ₅	17 ⁰ ₉	19 ⁰ ₁	15 ⁰ ₇	22 ⁰ ₁	18 ⁰ ₀	18 ⁰ ₃	19 ⁰ ₁	20 ⁰ ₄
17 ⁰ ₅	18 ⁰ ₅	20 ⁰ ₁	20 ⁰ ₀	23 ⁰ ₂	15 ⁰ ₆	19 ⁰ ₂	19 ⁰ ₃	20 ⁰ ₆
17 ⁰ ₁	17 ⁰ ₉	21 ⁰ ₃	21 ⁰ ₂	24 ⁰ ₁	19 ⁰ ₉	20 ⁰ ₇	20 ⁰ ₅	21 ⁰ ₇
17 ⁰ ₁	18 ⁰ ₁	20 ⁰ ₂	16 ⁰ ₁	22 ⁰ ₉	18 ⁰ ₇	18 ⁰ ₀	18 ⁰ ₅	19 ⁰ ₇
16 ⁰ ₆	16 ⁰ ₇	17 ⁰ ₄	14 ⁰ ₅	24 ⁰ ₈	13 ⁰ ₇	14 ⁰ ₄	14 ⁰ ₆	15 ⁰ ₅
17 ⁰ ₁	18 ⁰ ₈	19 ⁰ ₁	17 ⁰ ₁	24 ⁰ ₀	17 ⁰ ₀	17 ⁰ ₇	18 ⁰ ₃	19 ⁰ ₃
15 ⁰ ₈	17 ⁰ ₇	19 ⁰ ₈	18 ⁰ ₈	24 ⁰ ₄	18 ⁰ ₇	20 ⁰ ₉	21 ⁰ ₁	21 ⁰ ₈
15 ⁰ ₅	15 ⁰ ₈	15 ⁰ ₀	12 ⁰ ₄	16 ⁰ ₇	13 ⁰ ₃	13 ⁰ ₈	14 ⁰ ₇	15 ⁰ ₁
15 ⁰ ₈	14 ⁰ ₁	16 ⁰ ₁	13 ⁰ ₆	16 ⁰ ₃	14 ⁰ ₅	14 ⁰ ₉	16 ⁰ ₂	16 ⁰ ₅
14 ⁰ ₇	14 ⁰ ₅	13 ⁰ ₆	11 ⁰ ₀	14 ⁰ ₂	11 ⁰ ₇	13 ⁰ ₀	13 ⁰ ₅	14 ⁰ ₁
15 ⁰ ₁	13 ⁰ ₄	14 ⁰ ₃	12 ⁰ ₇	15 ⁰ ₇	14 ⁰ ₂	13 ⁰ ₉	14 ⁰ ₆	14 ⁰ ₆
+ 17 ⁰ ₆	+ 19 ⁰ ₅	+ 19 ⁰ ₆	+ 17 ⁰ ₅	+ 20 ⁰ ₆	+ 16 ⁰ ₈	+ 17 ⁰ ₉	+ 18 ⁰ ₂	+ 19 ⁰ ₁
+ 23 ⁰ ₈	+ 35 ⁰ ₁	+ 31 ⁰ ₂	+ 31 ⁰ ₅	+ 33 ⁰ ₈	+ 31 ⁰ ₂	+ 30 ⁰ ₀	+ 31 ⁰ ₆	+ 32 ⁰ ₆
13	8	12	14	12	12	12	12	12
+ 13 ⁰ ₈	+ 12 ⁰ ₁	+ 13 ⁰ ₂	+ 7 ⁰ ₈	+ 13 ⁰ ₀	+ 7 ⁰ ₉	+ 11 ⁰ ₄	+ 11 ⁰ ₀	+ 10 ⁰ ₄
27, 29 130	31	30	4	4 i 30	4	4	4	4

Ciepłota powietrza

Średnie

Lipiec 1889 roku.

Dzień	Turka 7. 2. 9	Sam- bor 7. 2. 9	Pod- mana- sterek 7. 2. 9	Ko- marno 7. 2. 9	Stryj 7. 2. 9	Lwów Polit. 7. 2. 9	Lwów Uniw. 7. 2. 9	Sokal 7. 2. 9	Boho- rod- czany 7. 2. 9
1	+ 13 ⁰ .3	+ 17 ⁰ .7	+ 15 ⁰ .1	+ 16 ⁰ .6	+ 17 ⁰ .4	+ 17 ⁰ .6	+ 18 ⁰ .2	+ 17 ⁰ .8	+ 14 ⁰ .8
2	15.2	18.7	16.2	17.6	18.9	19.3	19.2	22.5	17.6
3	17.0	19.6	19.3	19.5	19.2	18.0	19.3	19.6	19.1
4	11.0	13.8	13.2	14.5	14.1	14.4	15.6	15.3	17.6
5	12.6	14.8	15.2	15.0	16.5	16.9	17.3	17.3	16.1
6	17.0	19.6	20.4	18.6	19.6	18.3	19.3	21.8	17.9
7	16.5	18.7	18.6	18.5	18.9	18.1	18.4	18.2	18.0
8	16.0	21.3	19.4	21.1	20.7	22.7	21.4	21.5	20.3
9	18.1	21.6	21.9	22.0	22.2	21.7	22.0	22.3	20.8
10	17.0	23.5	23.4	22.9	24.6	24.8	24.0	23.8	22.0
11	21.3	25.7	26.1	24.5	26.3	26.0	25.2	25.9	23.3
12	23.2	26.4	26.2	25.3	26.6	25.6	25.2	25.6	24.9
13	21.8	23.7	24.6	23.4	24.4	23.2	24.0	22.4	21.6
14	22.6	23.6	23.5	23.5	23.8	22.8	23.6	20.8	24.0
15	17.0	18.3	18.3	17.9	20.6	17.8	19.1	18.6	19.3
16	16.6	19.6	20.2	19.5	18.9	19.2	20.1	18.9	21.6
17	17.5	18.5	19.7	18.1	20.1	18.5	19.2	18.9	20.2
18	16.9	18.7	20.1	20.5	21.7	21.4	20.5	20.3	21.3
19	13.7	16.0	16.5	17.1	15.5	15.8	17.2	16.8	19.1
20	19.3	18.5	19.9	19.6	19.1	20.3	19.9	19.6	20.3
21	17.7	20.0	19.3	19.6	20.1	20.7	20.6	19.0	20.2
22	18.6	21.3	21.4	19.9	21.8	20.0	20.5	20.1	20.9
23	20.6	21.7	22.1	21.9	22.7	21.8	22.1	20.7	20.9
24	18.9	19.7	19.7	21.5	21.8	21.1	22.6	21.9	21.8
25	13.3	15.6	16.1	15.3	16.5	15.1	16.5	16.7	15.6
26	16.6	19.6	18.8	19.6	20.8	19.6	19.6	18.7	18.0
27	18.4	22.4	22.1	21.6	21.6	22.6	21.5	18.8	20.6
28	14.3	15.3	15.3	17.6	16.9	16.1	17.9	21.8	18.6
29	13.9	16.0	16.0	17.0	17.1	14.9	16.4	20.7	17.0
30	11.7	14.1	13.1	14.0	15.4	13.3	14.8	20.5	16.5
31	13.9	15.8	15.2	15.8	16.2	15.2	16.2	23.2	16.2
Średnia	+ 16.8	+ 19.3	+ 19.3	+ 19.3	+ 20.0	+ 19.4	+ 19.8	+ 20.3	+ 19.6
Max. d.	+ 31.8 12	+ 31.5 11 1 12	+ 33.4 11	+ 30.4 11	+ 32.7 11	+ 33.6 10	+ 31.0 11	+ 34.0 11	+ 32.4 12
Min. d.	+ 5.3 2	+ 11.4 4	+ 11.2 4	+ 12.2 4	+ 12.5 5	+ 10.2 1, 2 15	+ 10.9 7	+ 6.8 5	+ 12.0 25

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Sierpień 1889 r.

Jagielnica	Ożydów	Krzyworównia	Złoczów	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Czerlichów	Spytkowice
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 7	7. 1. 9
+ 17 ⁰ / ₈	+ 17 ⁰ / ₅	+ 14 ⁰ / ₁	+ 19 ⁰ / ₀	+ 17 ⁰ / ₈	+ 17 ⁰ / ₄	+ 16 ⁰ / ₁	+ 17 ⁰ / ₇	+ 14 ⁰ / ₃
18·6	16·2	15·1	17·5	17·8	17·8	17·3	19·0	18·5
18·9	16·6	15·1	18·2	19·3	18·1	17·1	18·2	16·6
15·1	13·9	14·3	14·9	14·4	21·2	19·7	20·3	19·7
18·5	16·5	16·9	17·3	19·1	23·5	22·1	24·5	22·3
19·5	18·4	18·0	20·7	18·7	21·3	21·6	23·3	20·2
21·2	16·3	17·3	19·2	20·2	18·6	19·5	20·0	17·8
22·8	17·7	18·4	21·8	20·7	17·5	16·7	18·7	16·5
21·5	19·9	18·3	20·8	20·9	17·6	16·6	19·4	17·2
23·6	22·5	19·4	24·3	23·0	19·5	18·1	19·4	18·3
25·9	22·9	22·1	26·4	25·0	19·7	18·5	19·4	19·3
24·9	22·9	23·4	26·7	26·1	17·3	17·0	18·9	17·4
23·2	21·3	23·2	24·4	24·3	16·3	16·2	18·0	15·6
24·1	18·2	23·1	23·6	23·0	11·5	14·4	16·3	13·2
23·4	18·9	21·4	18·7	19·3	13·7	14·6	15·2	13·8
21·5	20·1	19·1	19·9	18·3	15·3	16·9	16·9	15·3
22·3	18·6	19·6	19·0	19·1	16·9	17·0	17·8	17·7
22·5	20·5	21·7	22·2	22·7	22·6	21·3	20·4	20·7
17·8	18·2	16·1	16·1	15·2	21·3	19·9	22·6	20·7
18·7	19·9	20·9	20·5	20·2	22·9	22·5	23·2	21·8
22·0	20·6	20·3	20·5	21·6	17·8	18·2	19·3	19·1
21·6	20·7	20·4	21·8	21·5	23·2	21·2	21·7	19·7
22·0	21·6	20·9	23·6	23·7	15·0	16·1	17·6	15·3
23·3	20·5	20·5	23·1	23·9	14·1	13·7	17·4	17·6
16·9	20·5	16·2	16·8	15·6	14·3	14·4	15·8	14·9
16·7	19·3	16·5	21·0	18·9	14·6	14·3	15·9	13·1
19·7	20·9	18·5	22·1	22·4	13·7	13·6	15·0	12·4
19·2	18·9	16·9	18·7	18·2	11·1	12·1	13·8	11·1
20·3	18·6	17·2	16·8	17·6	13·7	13·1	15·3	12·5
18·2	16·5	16·1	15·0	15·0	14·7	14·4	15·8	14·8
17·4	16·3	16·7	16·1	15·1	14·9	14·5	15·8	13·8
+ 20·6	+ 19·1	+ 18·6	+ 20·2	+ 20·0	+ 17·3	+ 17·0	+ 18·5	+ 16·8
+ 30·8	+ 28·4	+ 32·2	+ 33·8	+ 32·0	+ 28·6	+ 29·4	+ 29·5	+ 27·2
11	12	13	11	11	20	20	20	20
+ 13·3	+ 12·1	+ 10·4	+ 13·8	+ 8·3	+ 7·6	+ 10·0	+ 8·7	+ 9·2
4	4	2	19 i 31	1	26	28 i 31	29	28

Ciepłota powietrza

Średnie

Sierpień 1889 roku.

Dzień	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica	Iwo- niec	Mo- krzy- szów	Smol- nik
	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9
1	+ 15 ⁰ .9	+ 15 ⁰ .6	+ 16 ⁰ .2	+ 14 ⁰ .6	+ 16 ⁰ .7	+ 15 ⁰ .9	+ 16 ⁰ .4	+ 15 ⁰ .9	+ 14 ⁰ .4
2	16.2	16.4	17.4	15.6	17.8	15.8	16.4	15.1	16.8
3	16.9	17.5	16.9	15.2	21.3	16.3	18.4	18.1	16.5
4	18.8	19.0	20.9	18.2	22.5	16.7	19.8	18.1	16.8
5	21.0	22.6	22.6	19.2	22.3	17.9	22.5	18.5	20.3
6	21.0	21.3	20.8	19.6	20.5	18.4	21.6	18.0	19.8
7	19.3	19.3	18.9	18.8	16.7	17.9	20.4	17.8	16.3
8	17.1	16.5	18.0	16.9	21.1	17.9	18.6	18.8	16.9
9	17.7	17.1	18.3	15.6	19.1	17.9	18.3	18.4	18.2
10	17.9	17.9	19.4	17.2	19.2	17.9	17.9	16.1	17.6
11	19.0	21.3	20.1	18.8	18.1	18.4	20.4	16.7	18.7
12	17.6	18.0	17.9	16.9	17.8	18.4	19.9	16.8	16.7
13	16.9	16.5	18.2	15.2	16.7	17.5	18.3	16.3	14.6
14	15.2	14.5	15.1	11.8	15.0	15.9	15.1	17.0	15.3
15	15.1	14.5	15.0	13.3	16.0	15.4	15.1	16.7	14.3
16	16.0	16.0	16.1	14.5	19.1	15.5	15.9	16.8	15.0
17	16.4	16.2	18.9	14.6	19.9	16.7	16.3	17.7	16.3
18	18.3	21.5	20.3	18.0	20.1	16.3	18.4	17.0	17.6
19	20.1	20.3	19.6	20.9	20.4	17.9	22.2	17.4	19.4
20	20.1	23.6	24.3	21.9	19.8	17.1	24.2	18.4	20.5
21	18.3	18.3	19.7	16.6	19.2	17.9	20.5	17.0	17.7
22	20.2	20.1	22.7	18.6	18.5	17.2	20.5	17.1	17.4
23	15.8	15.0	16.4	15.9	15.7	16.7	18.6	15.3	17.2
24	16.7	17.2	18.3	18.0	14.4	17.5	21.1	16.7	18.2
25	14.7	14.3	15.8	14.2	17.5	16.8	16.5	16.7	14.3
26	14.1	12.8	15.6	13.9	15.8	15.8	16.4	17.3	14.4
27	14.7	13.0	15.0	11.6	14.0	14.2	12.8	18.4	11.0
28	13.1	12.0	13.5	10.9	12.7	12.9	11.7	18.4	8.8
29	13.2	12.7	13.7	13.4	12.7	13.4	13.7	18.0	12.3
30	14.7	14.0	15.5	13.8	15.3	13.4	15.5	17.4	13.9
31	15.8	14.9	15.6	14.0	15.8	13.4	13.5	17.7	10.1
Średnia	+ 17.0	+ 17.1	+ 18.0	+ 16.1	+ 17.8	+ 16.5	+ 18.0	+ 17.3	+ 16.0
Max. d.	+ 31.0 20	+ 29.8 20	+ 31.2 20	+ 27.4 22	+ 28.0 4	+ 20.1 21	+ 26.3 24	+ 24.3 5	+ 28.3 24
Min. d.	+ 8.7 29	+ 10.4 28 i 29	+ 11.2 29 i 30	+ 9.1 30	+ 10.0 28 i 29	+ 12.5 29	+ 10.4 27	+ 10.1 2	+ 8.4 28

w stopniach Celsiusza.

dziennie.

Ja- rosław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj
7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 16 ^o .1	+ 13 ^o .3	+ 13 ^o .1	+ 14 ^o .3	+ 14 ^o .7	12 ^o .5	+ 15 ^o .4	15 ^o .5	14 ^o .5	+ 15 ^o .0
16.5	14.9	14.2	15.5	15.4	13.6	16.1	16.9	15.6	16.5
17.9	17.5	18.3	17.5	19.8	17.8	18.7	19.5	18.4	19.6
18.5	17.1	17.5	18.0	19.8	17.3	19.9	20.7	19.3	21.1
22.0	19.1	21.3	21.5	23.1	19.5	22.0	23.5	21.5	22.7
20.3	18.3	19.5	20.4	21.7	18.4	20.5	22.0	20.1	22.8
17.3	17.7	18.0	18.3	19.5	17.3	19.4	19.9	19.9	21.8
18.4	17.1	16.6	17.3	19.8	16.5	17.5	18.6	18.4	24.1
19.9	16.3	15.9	17.8	18.0	16.9	18.3	18.5	18.3	19.6
17.1	15.2	15.7	16.6	16.4	15.1	16.1	16.5	16.5	17.9
20.3	18.8	18.5	18.6	20.0	19.4	19.8	22.0	19.5	20.8
18.3	17.0	17.3	18.8	18.9	17.6	18.2	20.4	18.4	18.5
18.5	14.1	16.1	17.3	18.9	16.9	17.9	18.3	18.4	19.5
15.5	12.9	12.9	13.7	13.7	13.3	14.8	14.6	15.1	15.6
14.3	12.4	13.0	13.1	13.9	11.3	13.4	13.4	13.3	15.3
13.9	13.8	13.4	13.6	13.3	14.1	14.6	16.1	15.2	15.5
13.0	14.0	14.1	14.7	15.8	13.8	15.2	15.9	15.5	15.3
15.2	16.6	18.7	19.2	20.9	16.9	19.0	21.4	18.3	20.8
21.3	17.1	19.3	21.1	24.0	20.7	20.1	22.8	20.9	23.1
23.3	20.3	21.8	22.9	24.6	22.6	23.0	25.3	23.2	24.0
18.1	16.2	18.0	18.2	19.0	16.3	18.8	19.2	17.7	18.1
19.3	17.5	18.0	18.4	21.3	18.0	19.6	20.2	19.5	20.0
22.5	16.1	17.6	18.3	18.7	16.7	18.5	18.8	18.5	19.5
23.2	20.5	21.5	22.1	21.5	21.3	22.2	22.9	22.5	20.9
17.1	14.1	14.0	15.6	15.5	15.2	15.4	16.5	16.2	17.3
19.7	13.8	14.8	15.5	16.3	14.1	16.2	16.3	17.1	16.4
18.0	12.8	12.6	13.4	14.0	13.4	14.3	13.8	14.7	14.7
13.3	9.9	11.0	11.1	11.3	10.1	11.8	10.7	12.3	12.4
14.5	12.2	12.5	13.1	12.7	11.7	14.2	13.5	14.8	13.2
14.4	13.3	13.5	14.2	13.8	12.9	14.0	13.3	15.1	12.8
13.9	12.4	14.1	12.9	13.3	12.5	13.7	13.8	14.5	13.5
+ 17.8	+ 15.6	+ 16.2	+ 16.9	+ 17.7	+ 15.9	+ 17.4	+ 18.1	+ 17.5	+ 18.3
+ 29.0	+ 29.0	+ 28.8	+ 29.0	+ 30.0	+ 30.0	+ 27.8	+ 31.0	+ 28.0	+ 36.3
20	24	24	24	19	9	20	20	20	8
+ 10.0	+ 8.0	+ 9.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 9.3	+ 10.7	+ 10.6	+ 11.2	+ 11.0
30	2	28	28	28 i 29	28	30	28	28	30

Ciepłota powietrza

Średnie

Sierpień 1889 roku.

Dzień	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Boho- rod- czany	Jagi- el- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 13 ⁰ .2	+ 15 ⁰ .2	+ 14 ⁰ .0	+ 14 ⁰ .2	+ 14 ⁰ .2	+ 16 ⁰ .9	+ 13 ⁰ .6	+ 13 ⁰ .3
2	15.9	16.1	15.8	15.6	15.1	14.7	15.1	15.3
3	19.2	19.1	16.9	13.0	19.8	17.9	19.4	18.8
4	19.7	19.4	19.8	18.9	19.2	18.7	19.5	19.8
5	22.5	22.3	22.2	22.3	20.2	19.8	22.0	22.2
6	21.1	21.6	18.3	22.3	21.2	21.1	22.3	22.0
7	20.7	21.6	21.7	20.7	20.8	21.9	21.8	21.7
8	17.5	18.2	20.7	20.4	18.2	18.5	18.7	18.0
9	18.8	18.3	18.8	20.7	18.4	17.9	18.1	18.3
10	15.3	16.1	15.8	18.5	18.0	17.5	15.3	16.0
11	20.7	20.4	19.2	20.2	18.6	17.7	20.5	18.4
12	17.9	18.2	16.2	21.1	17.5	18.3	17.9	17.5
13	18.7	19.2	16.8	20.9	19.0	17.7	19.9	20.0
14	14.7	16.0	13.3	21.3	16.8	13.2	15.4	14.3
15	11.8	14.1	14.8	18.8	16.3	11.5	13.6	13.8
16	13.7	15.1	14.9	17.1	16.2	12.9	14.6	14.4
17	15.0	15.4	13.5	16.7	15.3	18.2	14.5	14.7
18	19.2	18.7	16.4	20.6	18.0	18.9	16.9	19.0
19	22.3	21.0	18.2	21.4	20.7	20.1	21.6	20.7
20	24.1	22.8	21.8	23.1	21.8	20.1	23.8	23.5
21	17.9	18.3	19.2	23.2	19.9	20.3	18.6	18.9
22	20.7	20.2	20.0	21.2	19.8	20.4	20.6	19.7
23	18.7	19.2	20.8	24.1	19.1	19.7	20.2	21.3
24	22.0	22.2	22.0	23.6	21.6	21.7	23.6	22.0
25	15.5	16.5	16.3	18.9	16.7	20.8	16.6	16.2
26	15.8	16.8	17.5	18.3	17.9	18.8	18.0	16.9
27	15.1	15.6	15.0	16.5	16.3	16.7	16.6	16.3
28	12.8	13.5	11.0	13.1	14.2	12.9	13.6	12.7
29	14.3	15.0	12.1	11.8	14.8	12.0	14.7	13.2
30	14.2	14.7	11.5	12.6	15.1	13.0	14.8	13.3
31	14.4	14.8	13.7	14.5	14.8	17.5	15.0	14.7
Średnia	+ 17.5	+ 17.9	+ 17.0	+ 19.1	+ 17.9	+ 17.7	+ 18.0	+ 17.6
Max. d.	+ 30.4 20	+ 28.1 20	+ 30.0 3	+ 29.9 23	+ 25.1 20	+ 31.0 24	+ 31.5 20	+ 30.7 20
Min. d.	+ 7.3 2	+ 11.4 2	+ 10.0 28	+ 9.8 29	+ 13.1 2	+ 8.8 2	+ 11.5 17 i 18	+ 6.6 3

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Wrzesień 1889 roku.

Biélsko	Żywiec	Wadowice	Czerlichów	Spytkowice	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szczawnica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
+ 14 ⁰ .5	+ 14 ⁰ .1	+ 14 ⁰ .9	+ 15 ⁰ .8	+ 17 ⁰ .9	+ 15 ⁰ .4	+ 14 ⁰ .8	+ 15 ⁰ .5	+ 14 ⁰ .3
13.0	13.3	14.8	14.6	15.1	14.5	14.0	15.5	14.6
13.1	12.0	15.0	14.2	12.2	12.5	13.0	13.8	11.9
13.3	11.2	12.6	12.8	11.0	11.4	11.1	13.1	9.7
13.7	11.8	12.2	13.2	11.6	11.2	11.6	12.9	10.6
11.8	11.7	12.5	11.6	12.2	10.6	10.9	12.6	10.0
13.8	14.5	13.0	15.2	14.6	15.5	15.4	16.2	15.2
13.1	14.1	13.6	14.6	13.5	14.0	13.6	15.2	15.6
15.4	14.7	14.9	15.7	14.5	14.6	13.5	16.2	15.3
15.8	15.7	16.6	17.1	15.4	16.6	15.2	17.1	14.3
15.8	15.7	15.2	16.4	15.0	16.3	15.6	16.2	13.4
16.2	16.1	16.0	15.5	16.0	14.1	16.0	16.1	14.5
10.7	11.5	11.5	11.1	10.1	10.5	10.1	10.8	8.9
9.6	9.7	10.3	10.5	8.5	9.9	9.1	10.3	7.9
5.5	6.7	7.9	8.6	7.4	7.5	6.9	7.7	5.4
4.6	5.1	7.6	7.2	4.7	6.7	4.9	7.4	4.5
6.5	6.4	6.7	8.1	5.4	7.2	5.9	7.5	4.9
4.4	4.9	5.2	5.7	4.1	5.8	4.4	5.8	4.6
6.4	6.9	7.7	8.5	5.5	8.2	7.1	7.4	5.5
8.7	8.2	8.6	8.4	7.9	8.5	8.1	9.2	6.9
7.8	9.4	8.4	9.8	8.4	9.2	8.9	8.3	6.8
7.8	8.9	8.8	8.8	7.9	8.4	7.8	8.6	6.9
7.6	8.0	8.2	8.4	8.2	7.0	6.6	7.4	6.2
8.9	6.9	8.5	8.7	9.8	6.9	8.1	8.2	6.4
15.2	13.2	14.2	12.6	11.8	11.8	13.5	13.3	12.3
7.4	8.2	8.3	8.9	7.6	8.5	7.9	8.4	6.5
8.4	8.1	8.9	9.0	7.3	8.9	8.4	9.9	6.6
12.1	11.7	13.0	12.8	11.9	12.2	12.0	10.7	10.6
9.6	11.7	11.2	11.4	10.6	10.8	10.4	11.4	12.2
8.7	9.9	10.2	10.7	10.5	10.7	10.6	10.8	12.2
+ 10.6	+ 10.7	+ 11.2	+ 11.5	+ 10.6	+ 10.8	+ 10.5	+ 11.5	+ 9.8
+ 21.6	+ 19.6	+ 21.0	+ 22.0	+ 23.6	+ 22.0	+ 18.9	+ 22.2	+ 22.5
2	10 i 11	10	10	1	10 i 12	10	10	2
+ 0.1	+ 1.8	+ 4.9	+ 3.1	+ 2.6	+ 0.8	+ 3.4	+ 4.2	- 1.0
16	16	24	24	16	24	16	16	24

Ciepłota powietrza

Średnie

Wrzesień 1889 roku.

Dzień	Ujście Jez.	Krynica	Pilzno	Iwonicz	Mo-krzyszów	Smolnik	Sanok	Jaroslów	Ło-mna
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9
1	+ 15 ^o 0	+ 15 ^o 4	+ 15 ^o 4	+ 15 ^o 1	+ 16 ^o 1	+ 12 ^o 0	+ 15 ^o 4	+ 15 ^o 2	+ 13 ^o 3
2	15 ^o 2	14 ^o 6	13 ^o 5	15 ^o 6	16 ^o 7	11 ^o 8	15 ^o 5	15 ^o 7	14 ^o 8
3	15 ^o 1	14 ^o 6	12 ^o 0	13 ^o 6	17 ^o 0	8 ^o 7	13 ^o 4	12 ^o 9	11 ^o 7
4	14 ^o 0	12 ^o 5	11 ^o 2	10 ^o 6	16 ^o 0	8 ^o 0	12 ^o 4	11 ^o 0	8 ^o 2
5	14 ^o 7	11 ^o 3	10 ^o 7	10 ^o 8	16 ^o 4	10 ^o 9	11 ^o 8	10 ^o 6	7 ^o 5
6	15 ^o 5	11 ^o 7	12 ^o 3	12 ^o 3	17 ^o 1	12 ^o 6	15 ^o 3	11 ^o 8	11 ^o 0
7	15 ^o 4	13 ^o 7	15 ^o 3	14 ^o 5	14 ^o 8	14 ^o 7	16 ^o 7	13 ^o 3	13 ^o 6
8	15 ^o 3	12 ^o 9	14 ^o 7	14 ^o 9	15 ^o 1	13 ^o 9	19 ^o 3	13 ^o 9	13 ^o 8
9	16 ^o 3	13 ^o 4	15 ^o 8	16 ^o 4	14 ^o 9	14 ^o 8	18 ^o 5	14 ^o 5	13 ^o 7
10	15 ^o 5	14 ^o 2	15 ^o 0	15 ^o 0	15 ^o 7	14 ^o 6	18 ^o 7	15 ^o 3	12 ^o 6
11	11 ^o 3	12 ^o 9	15 ^o 0	15 ^o 6	14 ^o 2	13 ^o 6	16 ^o 2	16 ^o 1	12 ^o 2
12	6 ^o 8	12 ^o 6	14 ^o 5	15 ^o 8	15 ^o 7	13 ^o 8	17 ^o 4	15 ^o 9	13 ^o 9
13	8 ^o 9	10 ^o 5	9 ^o 9	11 ^o 4	16 ^o 7	7 ^o 4	9 ^o 9	9 ^o 3	7 ^o 2
14	7 ^o 2	9 ^o 2	8 ^o 9	10 ^o 4	17 ^o 2	6 ^o 9	9 ^o 4	9 ^o 1	6 ^o 4
15	8 ^o 3	7 ^o 9	7 ^o 2	8 ^o 1	17 ^o 3	5 ^o 3	9 ^o 0	7 ^o 5	5 ^o 7
16	6 ^o 1	6 ^o 3	7 ^o 4	7 ^o 0	15 ^o 7	2 ^o 8	7 ^o 5	6 ^o 9	2 ^o 3
17	5 ^o 6	6 ^o 6	7 ^o 3	6 ^o 5	16 ^o 0	4 ^o 3	7 ^o 3	7 ^o 6	5 ^o 0
18	5 ^o 9	5 ^o 9	5 ^o 7	5 ^o 2	16 ^o 1	4 ^o 2	6 ^o 3	5 ^o 5	3 ^o 3
19	6 ^o 4	6 ^o 3	6 ^o 8	5 ^o 2	15 ^o 8	3 ^o 8	4 ^o 6	5 ^o 3	3 ^o 1
20	8 ^o 5	6 ^o 6	8 ^o 3	7 ^o 9	16 ^o 2	5 ^o 5	8 ^o 7	8 ^o 4	5 ^o 9
21	8 ^o 9	7 ^o 9	8 ^o 1	8 ^o 8	16 ^o 3	6 ^o 1	7 ^o 4	8 ^o 5	7 ^o 6
22	7 ^o 9	6 ^o 6	8 ^o 5	8 ^o 3	16 ^o 0	8 ^o 2	9 ^o 3	8 ^o 4	3 ^o 9
23	7 ^o 5	6 ^o 6	6 ^o 0	8 ^o 0	7 ^o 5	6 ^o 9	8 ^o 7	8 ^o 0	6 ^o 7
24	8 ^o 4	7 ^o 1	8 ^o 7	11 ^o 0	7 ^o 6	10 ^o 0	7 ^o 5	9 ^o 6	7 ^o 5
25	14 ^o 5	7 ^o 9	14 ^o 0	12 ^o 1	8 ^o 7	10 ^o 7	15 ^o 4	13 ^o 6	14 ^o 1
26	8 ^o 1	7 ^o 1	7 ^o 7	9 ^o 7	7 ^o 9	4 ^o 1	9 ^o 8	7 ^o 3	5 ^o 5
27	8 ^o 9	7 ^o 1	8 ^o 7	9 ^o 3	10 ^o 5	8 ^o 5	12 ^o 3	9 ^o 7	5 ^o 4
28	10 ^o 1	7 ^o 5	10 ^o 5	9 ^o 2	7 ^o 0	6 ^o 6	11 ^o 4	11 ^o 3	9 ^o 1
29	8 ^o 2	8 ^o 8	9 ^o 8	9 ^o 7	13 ^o 7	12 ^o 4	13 ^o 0	12 ^o 1	11 ^o 5
30	9 ^o 5	9 ^o 2	13 ^o 3	12 ^o 9	11 ^o 4	12 ^o 0	13 ^o 6	10 ^o 9	10 ^o 6
Średnia	+ 10 ^o 6	+ 9 ^o 8	+ 10 ^o 7	+ 11 ^o 0	+ 14 ^o 2	+ 9 ^o 2	+ 12 ^o 1	+ 10 ^o 8	+ 8 ^o 9
Max. d.	+ 22 ^o 2 25	+ 16 ^o 2 1, 3 17	+ 21 ^o 2 11	+ 20 ^o 2 2	+ 22 ^o 1 14	+ 20 ^o 3 2	+ 26 ^o 6 8	+ 20 ^o 6 11	+ 20 ^o 5 2
Min. d.	+ 4 ^o 0 16	+ 4 ^o 4 16, 18 24 127	+ 3 ^o 8 23	+ 4 ^o 2 17	+ 2 ^o 4 24	+ 0 ^o 8 16	+ 3 ^o 5 24	+ 4 ^o 6 15	- 1 ^o 0 24

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmana- sterek	Droho- bycz	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 13 ^o .4	+ 13 ^o .8	+ 14 ^o .1	+ 13 ^o .1	+ 13 ^o .9	14 ^o .9	+ 20 ^o .3	14 ^o .0	14 ^o .2	+ 14 ^o .1
13 ^o .2	15 ^o .2	14 ^o .4	13 ^o .8	15 ^o .6	16 ^o .6	19 ^o .2	15 ^o .3	15 ^o .2	14 ^o .9
11 ^o .5	11 ^o .7	12 ^o .1	10 ^o .8	12 ^o .4	13 ^o .1	13 ^o .9	12 ^o .6	12 ^o .7	11 ^o .5
9 ^o .5	10 ^o .2	10 ^o .7	8 ^o .1	10 ^o .5	10 ^o .4	14 ^o .4	11 ^o .8	11 ^o .0	10 ^o .2
9 ^o .0	8 ^o .9	9 ^o .3	7 ^o .6	9 ^o .7	10 ^o .2	10 ^o .6	12 ^o .8	10 ^o .5	11 ^o .0
10 ^o .4	12 ^o .8	13 ^o .3	11 ^o .6	12 ^o .6	12 ^o .9	10 ^o .1	13 ^o .8	13 ^o .3	12 ^o .7
11 ^o .7	13 ^o .0	12 ^o .7	13 ^o .0	12 ^o .7	14 ^o .1	10 ^o .5	14 ^o .1	12 ^o .6	13 ^o .5
11 ^o .1	12 ^o .4	12 ^o .3	13 ^o .7	13 ^o .0	12 ^o .9	13 ^o .3	13 ^o .6	12 ^o .4	13 ^o .5
13 ^o .3	13 ^o .9	14 ^o .0	14 ^o .6	14 ^o .1	14 ^o .7	13 ^o .3	14 ^o .7	12 ^o .9	14 ^o .3
13 ^o .0	14 ^o .2	13 ^o .7	16 ^o .6	13 ^o .4	15 ^o .1	13 ^o .8	13 ^o .9	14 ^o .1	15 ^o .2
13 ^o .8	13 ^o .4	15 ^o .0	12 ^o .3	14 ^o .6	15 ^o .8	13 ^o .0	14 ^o .6	14 ^o .7	13 ^o .9
15 ^o .7	15 ^o .7	16 ^o .1	14 ^o .5	16 ^o .1	16 ^o .7	13 ^o .0	16 ^o .4	15 ^o .6	16 ^o .2
7 ^o .7	8 ^o .2	8 ^o .7	7 ^o .4	9 ^o .1	9 ^o .5	11 ^o .7	9 ^o .5	9 ^o .1	8 ^o .5
7 ^o .3	8 ^o .1	8 ^o .8	6 ^o .2	8 ^o .3	8 ^o .8	10 ^o .1	8 ^o .5	8 ^o .4	7 ^o .4
6 ^o .3	6 ^o .3	7 ^o .3	6 ^o .0	7 ^o .4	7 ^o .9	9 ^o .6	7 ^o .5	7 ^o .4	6 ^o .6
2 ^o .9	3 ^o .6	4 ^o .6	3 ^o .0	4 ^o .8	4 ^o .9	6 ^o .9	5 ^o .4	4 ^o .8	4 ^o .9
5 ^o .3	5 ^o .6	6 ^o .3	4 ^o .9	6 ^o .3	6 ^o .4	5 ^o .8	6 ^o .8	4 ^o .4	6 ^o .1
3 ^o .6	3 ^o .9	3 ^o .8	3 ^o .3	4 ^o .5	5 ^o .0	5 ^o .0	4 ^o .6	4 ^o .3	4 ^o .2
2 ^o .9	3 ^o .4	3 ^o .7	2 ^o .3	4 ^o .1	4 ^o .3	3 ^o .1	4 ^o .2	3 ^o .5	3 ^o .7
5 ^o .7	6 ^o .4	6 ^o .8	5 ^o .5	7 ^o .2	6 ^o .7	6 ^o .4	6 ^o .6	6 ^o .8	6 ^o .1
7 ^o .4	9 ^o .0	8 ^o .9	7 ^o .8	9 ^o .1	10 ^o .7	10 ^o .3	9 ^o .1	9 ^o .5	9 ^o .3
5 ^o .8	6 ^o .0	7 ^o .1	6 ^o .0	7 ^o .2	7 ^o .7	9 ^o .7	8 ^o .0	9 ^o .3	7 ^o .8
6 ^o .7	8 ^o .0	8 ^o .3	6 ^o .5	8 ^o .2	8 ^o .4	6 ^o .5	7 ^o .9	9 ^o .8	7 ^o .5
7 ^o .3	9 ^o .0	9 ^o .2	7 ^o .9	8 ^o .9	9 ^o .3	6 ^o .9	8 ^o .5	8 ^o .8	9 ^o .0
11 ^o .8	12 ^o .0	13 ^o .9	13 ^o .3	13 ^o .5	15 ^o .2	9 ^o .7	12 ^o .9	13 ^o .4	13 ^o .4
5 ^o .7	9 ^o .0	7 ^o .2	5 ^o .4	7 ^o .7	8 ^o .6	7 ^o .5	8 ^o .8	8 ^o .0	8 ^o .5
7 ^o .2	7 ^o .0	8 ^o .8	5 ^o .3	8 ^o .4	8 ^o .8	9 ^o .1	8 ^o .1	9 ^o .4	7 ^o .9
9 ^o .7	9 ^o .0	10 ^o .1	7 ^o .5	10 ^o .5	9 ^o .6	11 ^o .0	10 ^o .0	10 ^o .6	9 ^o .7
12 ^o .0	12 ^o .0	12 ^o .9	11 ^o .9	13 ^o .5	17 ^o .4	11 ^o .2	12 ^o .2	13 ^o .0	13 ^o .1
9 ^o .8	11 ^o .0	12 ^o .1	10 ^o .0	11 ^o .1	13 ^o .9	11 ^o .9	11 ^o .6	12 ^o .9	12 ^o .5
+ 9 ^o .0	+ 9 ^o .8	+ 10 ^o .2	+ 9 ^o .0	+ 10 ^o .3	+ 11 ^o .0	+ 10 ^o .6	+ 10 ^o .6	+ 10 ^o .4	+ 10 ^o .2
+ 18 ^o .6	+ 19 ^o .4	+ 18 ^o .8	+ 20 ^o .0	+ 19 ^o .6	+ 22 ^o .0	+ 22 ^o .8	+ 20 ^o .1	+ 21 ^o .2	+ 22 ^o .0
10	10	10	10	2	10	1	12	12	10
+ 1 ^o .7	+ 2 ^o .2	+ 3 ^o .1	+ 0 ^o .6	+ 3 ^o .9	+ 3 ^o .8	+ 2 ^o .1	+ 4 ^o .1	+ 2 ^o .9	+ 2 ^o .0
16	16	18	27	24	18	19	24	19	19

Ciepłota powietrza

Średnie

Wrzesień 1889 roku.

Dzień	Lwów	Sokal	Boho-	Jagiel-	Oży-	Krzy-	Zło-	Tar-
	Uniw.		rod-	nica	dów	woró-	czów	nopol
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 15 ⁰ .4	+ 14 ⁰ .5	+ 14 ⁰ .0	+ 12 ⁰ .0	+ 14 ⁰ .9	+ 15 ⁰ .1	+ 14 ⁰ .6	+ 14 ⁰ .6
2	15.7	15.4	16.9	13.8	15.0	15.9	14.7	14.4
3	12.7	13.8	12.7	12.7	12.6	13.2	12.5	12.0
4	10.9	17.5	11.3	10.6	10.0	11.2	9.9	9.4
5	11.2	13.3	11.0	12.4	9.7	9.3	9.8	10.1
6	13.0	13.8	7.6	12.2	12.4	13.5	12.6	11.9
7	13.7	14.7	11.1	12.7	12.6	11.8	13.8	13.5
8	13.9	15.3	12.0	14.4	14.4	13.5	14.1	14.0
9	14.1	14.5	13.4	12.4	13.5	13.2	13.4	12.7
10	14.5	16.4	14.6	14.3	14.2	13.7	13.9	14.4
11	14.7	16.6	16.5	15.1	15.1	13.3	15.6	14.4
12	16.3	16.9	9.1	17.1	13.6	13.3	16.9	15.9
13	9.6	8.2	6.0	3.8	8.5	12.9	8.9	8.3
14	9.0	8.6	7.0	9.0	8.8	10.1	7.8	7.1
15	7.4	7.7	6.6	7.3	6.5	6.0	5.6	5.5
16	6.1	7.1	5.7	7.4	6.5	6.9	6.5	5.2
17	6.4	7.3	4.6	6.9	6.9	5.1	7.4	6.2
18	4.7	9.7	3.8	6.0	5.4	4.4	5.2	4.1
19	4.7	5.1	4.5	4.0	4.9	4.5	5.1	3.9
20	7.0	7.0	7.0	6.3	6.6	6.5	7.0	5.5
21	9.3	9.1	9.7	9.0	9.5	9.7	10.3	8.8
22	8.6	8.1	9.0	9.0	8.7	8.9	8.5	8.2
23	8.0	9.2	9.3	7.9	7.6	9.3	8.0	6.2
24	9.0	9.9	11.0	7.9	8.8	8.9	9.7	7.8
25	13.1	14.1	12.5	13.4	13.7	6.8	14.4	13.8
26	9.2	8.1	10.6	12.4	13.4	11.5	9.5	9.3
27	8.4	9.2	9.2	10.2	—	8.4	8.8	7.0
28	10.2	10.4	8.9	9.5	—	7.3	10.1	9.1
29	12.5	14.4	12.1	11.4	14.3	12.6	14.4	11.8
30	12.0	12.5	11.3	12.7	12.4	12.3	12.1	12.1
31								
Średnia	+ 10.7	+ 11.6	+ 10.0	+ 10.6	+ 10.7	+ 10.3	+ 10.7	+ 9.9
Max. d.	+ 20.2 10	+ 22.5 10	+ 20.4 11	+ 20.7 12	+ 20.3 10	+ 24.6 2	+ 20.4 29	+ 21.0 12
Min. d.	+ 3.6 19	+ 0.8 16 i 24	+ 2.8 18	+ 1.5 19	+ 4.2 15	+ 0.2 24	+ 1.4 15	+ 1.3 19

w stopniach Celsiusza.

dienne.

Październik 1889 roku.

Biélsko	Żywiec	Wadowice	Czerlichów	Spytkowice	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szczawnica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
+ 13 ⁰ .5	+ 12 ⁰ .5	+ 11 ⁰ .8	+ 12 ⁰ .6	+ 11 ⁰ .2	+ 12 ⁰ .5	+ 13 ⁰ .6	+ 13 ⁰ .2	+ 12 ⁰ .9
12.2	11.6	12.9	12.5	11.7	11.3	12.5	12.8	11.5
9.7	9.1	9.9	9.6	9.2	9.5	9.1	10.0	9.9
9.2	8.7	8.8	9.1	9.0	9.7	9.9	9.8	9.9
10.5	8.3	11.4	8.2	8.1	9.0	10.8	10.2	9.3
12.3	12.1	12.2	9.8	12.6	9.4	11.6	10.3	10.9
14.6	14.3	15.0	13.6	13.8	12.9	13.6	13.8	12.9
13.3	15.2	13.5	14.1	13.0	13.4	13.6	14.6	12.9
16.9	16.1	14.5	15.2	14.6	14.5	14.9	15.0	15.0
18.7	17.9	18.8	17.8	15.5	17.8	17.1	16.8	16.6
18.8	17.7	18.5	19.0	18.0	16.3	15.9	16.6	18.2
20.0	18.5	18.7	17.2	17.2	16.4	17.2	18.1	18.2
18.5	17.8	17.0	17.2	17.4	16.0	18.8	17.8	17.6
15.1	14.9	16.5	14.1	14.3	14.9	15.9	16.5	16.9
5.8	5.9	7.6	8.0	5.5	7.7	7.2	7.9	5.6
6.5	6.7	7.6	8.4	7.0	8.5	7.9	8.3	6.2
7.8	8.2	8.7	9.0	8.3	8.8	9.0	9.2	7.8
10.5	9.4	9.4	10.4	9.2	9.5	9.8	11.3	8.9
9.0	9.3	10.1	9.9	10.0	9.8	10.1	10.6	10.0
11.5	11.1	11.7	11.7	11.5	11.8	11.4	11.9	10.9
15.8	14.4	13.9	13.8	13.2	12.4	13.9	13.7	13.9
18.3	17.1	15.7	14.6	16.0	14.1	17.1	16.8	17.1
9.8	11.4	11.2	11.2	12.4	10.6	11.0	11.8	11.0
9.9	10.1	10.6	9.9	9.6	9.9	9.5	9.9	9.1
8.3	8.0	8.6	8.0	8.0	7.2	8.5	8.2	6.6
1.7	2.4	2.6	3.1	1.6	1.7	1.4	1.8	2.0
0.3	1.5	0.3	—0.2	1.2	0.0	—0.2	—0.3	0.8
3.7	10.1	3.0	+ 3.2	8.8	2.8	+ 8.6	+ 4.9	7.8
8.5	11.2	5.4	5.8	11.1	5.6	8.6	6.2	9.2
12.7	13.7	8.7	8.3	12.1	7.9	11.9	10.3	10.5
13.7	14.0	12.0	10.6	13.6	10.9	13.1	12.9	12.4
+ 11.5	+ 11.6	+ 11.2	+ 10.8	+ 11.1	+ 10.4	+ 11.4	+ 11.3	+ 11.1
+ 25.6	+ 25.0	+ 23.7	+ 24.7	+ 23.0	+ 25.0	+ 23.8	+ 24.5	+ 26.0
13	13	12	12	12	12	12	12 i 13	14
—2.8	—2.0	—1.2	—1.0	—0.5	—1.5	—1.8	—1.5	—5.0
27	27	27	27	27	28	27	27	27

Ciepłota powietrza
Średnie

Październik 1889 roku.

Dzień	Ujście Jez.	Krynica	Pilzno	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Ło- mna
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9
1	+ 10 ^o 1	+ 9 ^o 2	+ 13 ^o 3	+ 13 ^o 2	+ 14 ^o 8	+ 14 ^o 8	+ 14 ^o 7	+ 13 ^o 3
2	11 ^o 1	9 ^o 6	13 ^o 7	11 ^o 6	12 ^o 7	15 ^o 1	12 ^o 1	12 ^o 0
3	11 ^o 1	9 ^o 2	11 ^o 1	11 ^o 0	11 ^o 0	10 ^o 7	12 ^o 6	11 ^o 0
4	11 ^o 7	9 ^o 6	9 ^o 6	10 ^o 1	7 ^o 3	10 ^o 1	10 ^o 4	7 ^o 4
5	10 ^o 8	7 ^o 9	9 ^o 3	10 ^o 5	8 ^o 3	9 ^o 3	10 ^o 4	6 ^o 3
6	11 ^o 1	9 ^o 2	11 ^o 5	10 ^o 3	10 ^o 1	10 ^o 6	9 ^o 1	7 ^o 6
7	10 ^o 7	8 ^o 8	14 ^o 1	9 ^o 5	15 ^o 5	14 ^o 7	12 ^o 5	13 ^o 5
8	9 ^o 7	8 ^o 8	14 ^o 2	9 ^o 2	11 ^o 6	15 ^o 4	13 ^o 7	14 ^o 1
9	14 ^o 3	9 ^o 6	16 ^o 0	9 ^o 5	14 ^o 1	16 ^o 4	15 ^o 1	14 ^o 0
10	16 ^o 7	10 ^o 5	17 ^o 3	13 ^o 1	16 ^o 5	16 ^o 7	16 ^o 4	16 ^o 8
11	17 ^o 5	12 ^o 1	18 ^o 2	13 ^o 9	17 ^o 3	17 ^o 9	18 ^o 5	17 ^o 3
12	19 ^o 4	12 ^o 1	19 ^o 0	14 ^o 6	17 ^o 6	16 ^o 6	16 ^o 1	16 ^o 6
13	17 ^o 5	12 ^o 9	18 ^o 0	14 ^o 8	17 ^o 5	15 ^o 0	15 ^o 5	11 ^o 8
14	17 ^o 2	11 ^o 3	16 ^o 4	14 ^o 8	14 ^o 8	15 ^o 4	14 ^o 3	12 ^o 3
15	6 ^o 7	8 ^o 8	8 ^o 6	12 ^o 7	8 ^o 0	8 ^o 7	10 ^o 7	7 ^o 4
16	8 ^o 8	7 ^o 9	9 ^o 3	10 ^o 4	7 ^o 1	10 ^o 0	11 ^o 7	8 ^o 3
17	9 ^o 2	9 ^o 2	9 ^o 6	12 ^o 5	7 ^o 2	10 ^o 1	10 ^o 4	7 ^o 8
18	12 ^o 9	9 ^o 7	8 ^o 5	10 ^o 1	7 ^o 2	9 ^o 6	9 ^o 7	6 ^o 3
19	13 ^o 1	8 ^o 8	9 ^o 8	10 ^o 1	8 ^o 9	10 ^o 2	8 ^o 9	7 ^o 6
20	14 ^o 8	8 ^o 8	11 ^o 4	9 ^o 7	10 ^o 3	11 ^o 3	10 ^o 9	9 ^o 0
21	12 ^o 4	9 ^o 6	13 ^o 4	9 ^o 1	12 ^o 6	15 ^o 1	12 ^o 4	13 ^o 3
22	14 ^o 5	10 ^o 5	16 ^o 3	9 ^o 4	14 ^o 5	17 ^o 4	16 ^o 6	16 ^o 4
23	8 ^o 8	10 ^o 8	12 ^o 5	4 ^o 7	11 ^o 9	12 ^o 7	12 ^o 2	12 ^o 1
24	9 ^o 7	10 ^o 4	9 ^o 3	7 ^o 1	7 ^o 6	11 ^o 6	9 ^o 3	8 ^o 1
25	7 ^o 1	10 ^o 5	7 ^o 1	8 ^o 4	6 ^o 5	7 ^o 6	6 ^o 1	6 ^o 7
26	0 ^o 0	6 ^o 7	2 ^o 4	6 ^o 0	0 ^o 7	2 ^o 2	1 ^o 4	1 ^o 3
27	-1 ^o 4	2 ^o 6	-1 ^o 4	-1 ^o 0	-1 ^o 6	-0 ^o 9	-2 ^o 1	-2 ^o 5
28	+ 0 ^o 1	5 ^o 4	+ 2 ^o 1	-0 ^o 3	+ 3 ^o 7	+ 3 ^o 8	+ 0 ^o 5	+ 3 ^o 6
29	6 ^o 5	6 ^o 6	7 ^o 0	+ 5 ^o 1	7 ^o 7	9 ^o 9	3 ^o 4	8 ^o 6
30	10 ^o 2	7 ^o 9	10 ^o 5	8 ^o 9	11 ^o 0	12 ^o 6	10 ^o 0	11 ^o 3
31	11 ^o 1	7 ^o 5	13 ^o 3	10 ^o 7	13 ^o 3	14 ^o 1	12 ^o 5	11 ^o 7
Średnia	+ 10 ^o 8	+ 9 ^o 1	+ 11 ^o 3	+ 9 ^o 7	+ 10 ^o 5	+ 11 ^o 8	+ 10 ^o 8	+ 10 ^o 0
Max. d.	+ 25 ^o 0 12	+ 16 ^o 2 13	+ 22 ^o 8 12	+ 21 ^o 3 12	+ 24 ^o 8 13	+ 21 ^o 7 11	+ 23 ^o 2 11	+ 25 ^o 0 12
Min. d.	-3 ^o 0 27	-1 ^o 2 27	-3 ^o 0 27	-4 ^o 1 27	-5 ^o 4 27	-2 ^o 0 27	-3 ^o 6 27	-4 ^o 0 27

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmanasterek	Drohobycz	Ko-marno	Stryj
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 12 ⁰ 11 ⁵	+ 13 ⁰ 12 ⁰	+ 13 ⁰ 12 ⁸	+ 12 ⁰ 11 ⁵	+ 14 ¹ 13 ¹	+ 14 ⁰ 13 ⁶	+ 11 ² 11 ⁴	+ 14 ³ 13 ⁸	+ 15 ⁰ 15 ⁰
9 ⁷	11 ⁰	11 ⁴	11 ⁴	12 ⁰	11 ³	12 ⁰	13 ⁴	13 ²
8 ³	9 ⁰	9 ⁸	6 ⁷	9 ⁷	10 ⁵	9 ²	10 ¹	10 ⁶
8 ⁵	10 ⁰	10 ⁵	5 ⁹	9 ⁵	11 ⁶	12 ⁷	9 ⁵	10 ¹
8 ¹	9 ⁰	9 ³	7 ⁸	8 ²	9 ²	10 ⁵	8 ⁹	11 ¹
10 ⁶	13 ⁰	14 ⁰	13 ⁶	11 ¹	14 ⁵	14 ¹	12 ⁵	13 ⁹
14 ³	15 ⁰	14 ⁸	13 ²	15 ⁹	15 ⁴	14 ⁵	15 ¹	14 ⁹
14 ⁷	14 ⁰	15 ⁷	14 ²	16 ⁰	15 ⁹	12 ⁸	15 ⁵	15 ³
15 ⁸	16 ⁰	16 ⁴	16 ¹	17 ²	17 ⁰	17 ⁵	16 ¹	17 ⁴
18 ¹	18 ⁰	18 ⁴	16 ⁵	19 ⁰	18 ⁶	16 ⁹	17 ²	18 ⁵
13 ⁰	8 ⁰	15 ⁹	16 ⁵	14 ⁷	14 ⁸	15 ⁰	15 ⁴	16 ³
12 ³	12 ⁸	13 ²	13 ⁰	13 ⁴	13 ⁷	15 ⁹	15 ²	16 ⁸
11 ¹	11 ⁹	12 ⁰	14 ⁷	12 ⁴	13 ¹	14 ⁵	13 ²	14 ¹
7 ⁶	8 ²	9 ⁰	7 ⁵	8 ⁹	9 ¹	11 ⁷	10 ⁵	11 ⁶
9 ²	10 ⁰	10 ⁵	9 ⁰	10 ⁷	10 ³	9 ⁷	11 ⁶	9 ³
8 ¹	8 ⁰	9 ¹	7 ⁸	8 ⁵	9 ⁵	9 ⁴	10 ²	10 ⁰
6 ⁹	9 ¹	8 ⁰	6 ³	7 ¹	8 ⁵	8 ⁸	8 ⁹	9 ⁵
6 ⁶	7 ¹	8 ³	6 ²	7 ³	7 ⁷	9 ⁰	9 ⁴	8 ¹
8 ³	8 ²	9 ⁷	9 ³	9 ⁷	11 ⁴	10 ⁶	9 ³	10 ⁵
13 ¹	14 ⁴	14 ⁶	12 ⁹	13 ³	14 ⁹	12 ⁴	12 ³	12 ⁹
16 ⁶	16 ⁸	17 ⁵	14 ⁹	16 ⁶	17 ⁶	12 ⁵	15 ⁶	16 ¹
12 ⁹	13 ⁰	14 ⁰	11 ⁵	13 ²	14 ³	11 ⁸	12 ⁶	16 ⁷
8 ⁶	8 ⁸	9 ⁷	7 ⁵	9 ⁶	9 ⁶	8 ⁶	9 ²	10 ²
6 ¹	8 ⁰	7 ⁴	6 ⁶	6 ⁵	7 ⁴	4 ⁹	6 ⁵	6 ⁰
0 ⁵	1 ⁵	1 ³	1 ¹	1 ²	1 ⁸	2 ⁴	0 ⁸	2 ⁶
-3 ²	-2 ⁴	-1 ⁸	-2 ³	-1 ⁸	-1 ²	-4 ¹	-1 ⁷	-1 ⁹
-0 ⁶	+ 1 ¹	+ 0 ⁶	+ 1 ⁵	+ 0 ²	+ 1 ²	-2 ⁴	-0 ²	+ 0 ²
+ 3 ⁹	7 ²	8 ⁰	9 ¹	3 ⁷	4 ³	-0 ⁹	+ 2 ⁶	3 ⁵
12 ³	12 ³	13 ⁵	11 ⁴	12 ⁵	13 ⁸	+ 4 ²	9 ⁸	13 ⁴
13 ⁴	13 ⁴	15 ⁰	13 ¹	12 ⁷	16 ⁰	5 ²	10 ⁸	13 ⁷
+ 9 ⁶	+ 10 ²	+ 11 ⁰	+ 9 ⁹	+ 10 ⁵	+ 11 ³	+ 9 ⁷	+ 10 ⁶	+ 11 ⁴
+ 23 ¹	+ 23 ⁰	+ 25 ⁰	+ 23 ⁵	+ 24 ⁰	+ 22 ⁰	+ 22 ⁹	+ 22 ³	+ 25 ⁸
11	11	12	12	11	13	12	11	11
-3 ⁸	-4 ²	-2 ⁹	-4 ²	-3 ¹	-2 ⁹	-6 ⁰	-3 ⁰	-2 ⁸
27	27	28	27	27	27	27	27	27

Ciepłota powietrza

Średnie

Październik 1889 roku.

Dzień	Lwów	Lwów	Sokal	Boho-	Jagiel-	Oży-	Krzy-	Zło-	Тар-
	Polit.	Uniw.		rod-	nica	dów	woró-	czów	nopol
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 15 ⁰ ·1	+ 14 ⁰ ·8	+ 14 ⁰ ·6	+ 15 ⁰ ·0	+ 12 ⁰ ·6	+ 15 ⁰ ·5	+ 13 ⁰ ·8	+ 14 ⁰ ·8	+ 13 ⁰ ·4
2	15·1	14·9	15·7	15·8	8·6	15·7	13·7	16·1	15·5
3	13·5	14·0	13·3	17·0	12·8	13·2	12·5	13·1	12·3
4	9·3	10·5	10·0	12·8	9·9	9·2	11·1	10·1	9·4
5	9·8	9·9	10·0	10·0	9·6	10·1	9·4	9·1	9·3
6	9·9	9·9	10·4	10·7	9·3	10·9	7·0	9·2	7·6
7	13·9	13·7	14·7	15·5	12·6	13·6	13·5	13·3	12·1
8	16·1	15·9	15·5	13·8	14·4	16·3	14·1	15·6	16·2
9	16·0	16·1	14·6	15·1	13·2	15·9	11·9	14·9	12·6
10	16·9	16·8	16·9	14·5	16·4	16·8	13·1	16·2	16·2
11	18·5	18·2	19·1	16·6	14·5	18·8	14·4	17·7	16·5
12	16·4	16·7	17·1	14·7	15·0	16·3	11·2	15·8	15·6
13	16·7	16·8	16·4	14·0	14·6	15·3	13·1	14·9	14·2
14	14·3	14·8	14·9	12·0	11·7	14·7	11·2	13·5	13·1
15	11·5	12·2	13·5	9·7	12·6	13·6	11·0	13·5	13·3
16	12·9	13·4	13·8	9·7	13·2	13·0	11·7	13·9	12·6
17	11·6	12·0	12·4	9·5	9·7	11·9	9·4	11·9	10·3
18	10·3	10·5	10·9	7·3	10·0	10·8	8·3	10·2	8·7
19	8·0	8·9	8·4	8·0	7·7	9·3	7·3	8·4	7·6
20	10·4	10·3	9·6	9·3	10·0	9·3	9·1	9·7	9·6
21	12·9	12·5	12·5	12·7	11·7	13·3	11·3	12·6	12·4
22	16·7	16·2	15·9	14·5	15·2	16·7	14·1	16·8	15·8
23	13·3	13·7	10·6	12·9	12·0	13·2	12·4	13·3	12·5
24	8·5	9·4	5·6	12·0	8·9	7·1	9·5	7·6	7·3
25	4·9	6·3	3·1	10·7	4·9	7·0	7·7	4·0	3·4
26	-0·9	0·4	-0·8	4·0	-1·2	-0·2	3·2	-0·3	-1·6
27	-3·0	-1·4	-1·4	-1·0	-0·8	-2·9	-0·5	-2·1	-2·6
28	-0·4	+0·5	-0·3	-0·1	+1·4	-0·7	+1·4	-0·7	-1·8
29	+2·8	3·7	+1·9	+2·0	+1·6	+2·1	7·0	+2·3	+0·9
30	11·5	9·4	9·5	7·0	6·9	9·6	9·9	8·3	7·7
31	12·9	11·7	11·2	7·0	7·4	11·6	8·3	11·2	9·3
Średnia	+ 11·1	+ 11·4	+ 11·0	+ 10·7	+ 9·9	+ 11·2	+ 10·1	+ 10·8	+ 10·3
Max. d.	+ 25·0 11	+ 23·2 11	+ 25·0 13	+ 24·0 11	+ 19·5 12	+ 24·0 11	+ 24·0 11	+ 24·0 11	+ 22·7 8
Min. d.	-5·6 27	-4·3 27	-6·0 27	-2·0 27 i 28	-3·7 27	-3·4 27	-2·4 28	-4·0 27	-5·0 27

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Listopad 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
+ 8 ^o .5	+ 9 ^o .8	+ 11 ^o .6	+ 9 ^o .5	+ 11 ^o .9	+ 9 ^o .8	+ 11 ^o .0	+ 11 ^o .9	+ 13 ^o .2
6.3	7.3	11.6	7.9	7.2	7.9	7.4	8.2	7.2
5.3	5.1	7.7	6.5	—	5.7	6.5	7.1	5.2
7.9	5.9	7.4	5.1	—	5.5	6.6	4.9	4.0
8.4	7.5	8.3	8.0	5.4	8.0	8.1	8.8	6.8
6.4	5.5	8.4	5.9	6.5	5.9	7.1	6.1	5.3
6.7	8.1	7.4	7.0	7.9	7.1	7.5	7.0	7.0
8.1	8.1	8.7	8.9	7.4	7.9	8.4	8.9	7.5
4.8	5.7	5.0	4.8	5.5	5.3	5.1	5.8	3.7
1.9	3.5	4.9	2.4	1.9	3.0	2.1	2.9	0.7
0.6	1.2	1.5	2.5	0.7	2.1	1.2	2.8	-0.1
0.9	0.8	1.8	2.1	-0.1	2.0	0.9	2.6	-0.3
1.2	0.9	1.6	1.5	-0.4	1.9	1.6	1.2	-0.1
3.5	2.9	4.2	4.3	+ 1.7	4.1	4.0	4.4	+ 1.8
2.3	2.6	2.2	3.4	0.8	3.3	1.5	2.8	-1.1
2.5	4.2	0.9	2.1	3.1	2.4	3.5	0.2	-0.3
3.9	4.1	4.4	4.0	3.8	4.6	4.6	4.1	+ 3.9
0.9	2.1	2.0	3.6	1.3	2.7	2.1	2.8	1.3
1.9	2.6	1.3	3.0	1.2	3.0	2.4	3.2	1.0
4.3	3.7	3.6	4.1	2.8	4.2	3.1	4.6	2.5
4.1	4.3	4.9	5.2	3.4	4.4	4.4	5.2	3.6
0.8	1.3	0.7	3.1	0.9	1.2	1.5	1.2	2.1
-0.3	0.1	1.3	1.6	-0.8	1.2	-1.5	2.2	-1.1
-2.4	-0.4	-2.5	-1.8	-2.7	-1.8	-2.0	-2.2	-3.3
-1.9	+ 1.5	-1.1	-2.2	-0.3	-2.6	-0.8	-2.8	-1.7
+ 1.4	1.7	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.5	-0.2	+ 1.9	+ 1.4	-0.4
-0.7	0.1	-0.1	1.4	-0.5	+ 0.7	0.2	1.1	0.0
-4.3	-4.7	-2.9	-1.8	-1.1	-0.9	-1.9	-0.4	0.0
-1.1	-1.0	-0.5	-0.5	-0.2	-0.9	-0.4	-0.9	-0.5
-4.7	-9.4	-3.4	-6.8	-7.7	-4.6	-3.0	-2.2	-6.3
+ 2.6	+ 2.8	+ 3.4	+ 3.1	+ 2.2	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.4	+ 2.1
+ 11.9	+ 11.4	+ 13.5	+ 11.0	+ 15.6	+ 13.0	+ 12.2	+ 15.0	+ 18.0
5	11.5	3	5	1	1	1	1	2
-8.7	-12.0	-6.5	-11.4	-10.3	-9.1	-6.2	-6.0	-11.0
28	30	28	30	30	30	30	25	30

Ciepłota powietrza

Średnie

Listopad 1889 roku.

Dzień	Ujście Jez.	Krynica	Pilzno	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Sanok	Ja- rosław	Ło- nna	Chy- rów
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 7 ^o 3	+ 8 ^o 8	+ 11 ^o 8	+ 10 ^o 3	+ 12 ^o 8	+ 14 ^o 1	+ 12 ^o 5	+ 13 ^o 0	+ 12 ^o 6
2	7 ^o 1	8 ^o 3	8 ^o 6	8 ^o 4	6 ^o 3	9 ^o 5	9 ^o 3	7 ^o 0	7 ^o 2
3	7 ^o 0	7 ^o 1	6 ^o 6	6 ^o 4	2 ^o 8	7 ^o 7	6 ^o 1	4 ^o 7	5 ^o 4
4	5 ^o 2	7 ^o 1	6 ^o 1	5 ^o 8	5 ^o 7	1 ^o 8	2 ^o 9	3 ^o 8	2 ^o 9
5	9 ^o 3	4 ^o 6	7 ^o 3	5 ^o 3	6 ^o 3	7 ^o 0	4 ^o 4	3 ^o 6	4 ^o 1
6	8 ^o 6	5 ^o 0	6 ^o 7	4 ^o 4	7 ^o 0	7 ^o 9	6 ^o 7	5 ^o 3	4 ^o 7
7	6 ^o 5	6 ^o 7	8 ^o 3	6 ^o 1	6 ^o 0	7 ^o 7	7 ^o 1	6 ^o 0	6 ^o 2
8	5 ^o 7	7 ^o 1	8 ^o 7	6 ^o 5	6 ^o 5	8 ^o 2	7 ^o 4	6 ^o 5	6 ^o 4
9	3 ^o 1	4 ^o 6	4 ^o 5	5 ^o 3	4 ^o 0	4 ^o 3	4 ^o 6	2 ^o 1	3 ^o 1
10	3 ^o 2	1 ^o 7	3 ^o 5	4 ^o 1	-0 ^o 6	2 ^o 5	2 ^o 4	0 ^o 6	0 ^o 9
11	2 ^o 1	0 ^o 4	3 ^o 4	3 ^o 8	-1 ^o 5	0 ^o 8	1 ^o 3	-0 ^o 6	-0 ^o 5
12	1 ^o 8	-0 ^o 4	1 ^o 9	2 ^o 7	-1 ^o 5	0 ^o 4	0 ^o 7	-1 ^o 8	-1 ^o 1
13	2 ^o 2	0 ^o 0	2 ^o 2	2 ^o 4	-0 ^o 4	2 ^o 4	1 ^o 3	-1 ^o 6	-0 ^o 7
14	1 ^o 8	+ 2 ^o 1	4 ^o 7	3 ^o 5	+ 1 ^o 5	4 ^o 9	3 ^o 8	+ 1 ^o 8	+ 2 ^o 7
15	0 ^o 9	1 ^o 3	3 ^o 5	1 ^o 4	1 ^o 0	2 ^o 2	2 ^o 2	-0 ^o 1	-0 ^o 1
16	2 ^o 2	0 ^o 0	2 ^o 5	1 ^o 4	0 ^o 7	2 ^o 1	2 ^o 3	-0 ^o 3	+ 1 ^o 6
17	3 ^o 5	2 ^o 5	5 ^o 0	1 ^o 3	1 ^o 2	4 ^o 4	5 ^o 1	+ 2 ^o 1	2 ^o 9
18	2 ^o 2	1 ^o 6	3 ^o 4	2 ^o 0	0 ^o 6	2 ^o 7	3 ^o 1	1 ^o 4	0 ^o 8
19	2 ^o 9	0 ^o 0	3 ^o 1	1 ^o 5	0 ^o 5	3 ^o 3	2 ^o 9	0 ^o 8	1 ^o 3
20	3 ^o 5	1 ^o 6	3 ^o 6	3 ^o 6	0 ^o 7	4 ^o 1	3 ^o 6	1 ^o 2	2 ^o 0
21	4 ^o 1	2 ^o 5	5 ^o 8	1 ^o 8	1 ^o 3	4 ^o 6	4 ^o 7	2 ^o 4	2 ^o 7
22	3 ^o 0	1 ^o 2	2 ^o 7	2 ^o 0	0 ^o 6	4 ^o 3	4 ^o 5	1 ^o 2	1 ^o 5
23	1 ^o 2	0 ^o 0	0 ^o 1	-0 ^o 4	0 ^o 5	2 ^o 6	1 ^o 8	-0 ^o 3	0 ^o 5
24	-2 ^o 7	-1 ^o 6	-1 ^o 4	-0 ^o 4	-2 ^o 0	0 ^o 4	0 ^o 0	-2 ^o 0	-3 ^o 4
25	-3 ^o 0	-2 ^o 9	-1 ^o 3	-1 ^o 6	-2 ^o 7	-0 ^o 5	-1 ^o 4	-1 ^o 9	-1 ^o 7
26	-0 ^o 4	-1 ^o 2	+ 0 ^o 7	-0 ^o 7	-0 ^o 7	+ 1 ^o 5	+ 1 ^o 7	+ 0 ^o 1	+ 1 ^o 0
27	-0 ^o 2	+ 0 ^o 4	1 ^o 8	-0 ^o 5	+ 1 ^o 3	2 ^o 8	1 ^o 7	2 ^o 7	1 ^o 3
28	-0 ^o 4	-1 ^o 6	-0 ^o 2	-1 ^o 0	2 ^o 8	2 ^o 8	0 ^o 9	2 ^o 3	-0 ^o 2
29	-0 ^o 9	0 ^o 0	+ 0 ^o 1	-1 ^o 4	1 ^o 7	1 ^o 3	0 ^o 6	2 ^o 6	+ 0 ^o 2
30	-2 ^o 8	-4 ^o 2	-1 ^o 1	-1 ^o 6	-1 ^o 2	0 ^o 8	-0 ^o 3	-0 ^o 8	-1 ^o 0
Średnia	+ 2 ^o 8	+ 2 ^o 1	+ 3 ^o 8	+ 2 ^o 7	+ 2 ^o 0	+ 4 ^o 0	+ 3 ^o 5	+ 2 ^o 1	+ 2 ^o 1
Max. d.	+ 14 ^o 2 5	+ 10 ^o 1 1	+ 14 ^o 2 1	+ 14 ^o 4 1	+ 15 ^o 1 1	+ 17 ^o 4 1	+ 14 ^o 4 1	+ 15 ^o 4 1	+ 13 ^o 7 1
Min. d.	-8 ^o 0 25	-7 ^o 5 30	-3 ^o 8 30	-5 ^o 1 29	-3 ^o 4 30	-2 ^o 0 16	-4 ^o 2 25	-6 ^o 3 16	-5 ^o 2 25

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Dro- ho- bycz	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 13 ⁰ .6	+ 14 ⁰ .5	+ 12 ⁰ .3	+ 13 ⁰ .5	+ 14 ⁰ .8	+ 1 ⁰ .5	+ 11 ⁰ .0	+ 13 ⁰ .9	+ 13 ⁰ .7
7.4	8.9	6.9	8.5	8.9	2.0	8.5	8.9	7.7
5.7	6.2	5.1	6.7	7.3	4.8	6.7	7.8	5.1
3.1	3.6	3.7	4.5	7.1	4.5	4.6	6.1	5.6
3.4	5.1	4.2	4.2	5.1	4.4	5.2	4.8	6.5
6.1	7.0	5.5	4.6	6.7	2.9	6.1	6.7	6.5
6.8	7.5	6.1	6.5	8.3	2.0	6.2	7.3	5.1
7.3	7.8	6.0	7.6	7.9	2.2	7.3	6.7	6.6
5.0	4.5	3.5	4.4	4.8	1.8	4.4	4.7	3.4
1.7	1.9	0.1	1.9	2.2	2.0	2.4	2.5	2.1
1.0	1.4	-1.2	0.2	0.6	1.0	0.5	0.4	0.1
-1.0	-0.1	-1.6	0.0	-0.4	1.6	0.1	0.4	-0.5
+ 1.0	0.4	-1.9	0.4	+ 0.4	2.8	0.2	0.1	-0.1
3.7	3.9	+ 1.7	3.2	3.8	2.2	3.1	1.9	+ 3.4
-0.9	1.5	-2.5	0.6	0.4	2.2	0.7	1.9	-0.3
+ 1.4	2.7	-1.0	2.1	3.3	1.8	2.3	1.0	+ 1.4
3.5	3.6	+ 1.5	4.0	4.0	3.2	3.9	2.8	3.4
1.8	2.1	0.7	2.1	2.0	2.0	2.5	3.4	2.3
1.6	2.3	0.3	2.3	2.4	1.9	2.5	3.5	2.1
1.7	3.1	1.1	3.2	3.2	2.2	3.2	3.3	2.9
3.7	4.3	1.8	4.3	4.0	1.8	4.4	3.9	4.3
1.7	2.4	0.6	2.7	2.7	0.9	2.9	3.9	2.4
-0.7	0.3	0.1	0.7	-0.2	0.4	1.9	2.6	1.6
-1.6	-2.2	-1.6	-3.2	-3.2	-1.5	-1.2	-0.9	-1.7
-0.4	-0.1	-2.8	-2.5	+ 0.6	-4.0	-1.2	-1.8	-1.1
+ 2.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 0.9	3.3	-0.5	-0.2	+ 0.9	+ 0.5
4.2	3.6	2.6	2.1	3.5	+ 1.4	+ 0.1	0.8	0.8
1.8	0.6	2.2	0.4	0.6	0.9	0.4	0.9	0.7
2.0	1.0	3.1	1.1	1.3	-0.4	0.8	0.8	1.2
-0.4	-0.3	-0.8	-0.2	-0.1	-1.0	0.0	0.5	-0.8
+ 2.9	+ 3.3	+ 1.9	+ 2.9	+ 3.5	+ 1.6	+ 3.0	+ 3.2	+ 2.8
+ 14.0	+ 15.3	+ 14.0	+ 15.3	+ 15.8	+ 7.1	+ 15.2	+ 18.3	+ 17.6
1	1	1	1	1	3	1	1	1
-4.2	-4.0	-7.2	-6.0	-6.4	-5.0	-2.4	-5.9	-3.4
16	24	15	25	24	25	24	16	16 i 24

Ciepłota powietrza

Średnie

Listopad 1889 roku.

Dzień	Lwów	Sokal	Boho-	Jagiel-	Oży-	Krzy-	Zło-	Tar-
	Uniw.		rod-	nica	dów	woró-	czów	nopol
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 12 ⁰ .6	+ 10 ⁰ .6	+ 10 ⁰ .9	+ 8 ⁰ .5	+ 13 ⁰ .8	+ 10 ⁰ .4	+ 13 ⁰ .1	+ 10 ⁰ .6
2	8.8	7.4	10.8	8.2	7.5	10.3	8.1	8.7
3	6.1	6.3	7.0	7.0	6.5	7.1	6.5	5.9
4	5.8	4.8	6.7	7.1	5.8	7.8	6.6	6.3
5	6.7	4.9	6.5	7.2	7.2	4.6	6.6	6.2
6	7.2	4.3	5.4	5.7	7.3	5.5	6.0	5.3
7	6.7	5.0	7.4	6.7	4.9	5.7	6.2	5.9
8	7.6	9.9	8.0	5.0	6.0	8.1	6.2	5.4
9	5.7	4.7	5.5	4.5	3.8	6.3	4.2	3.5
10	3.8	2.1	4.2	2.5	2.6	1.5	2.4	1.5
11	1.5	1.0	0.7	1.2	0.6	-0.1	0.8	0.5
12	1.2	1.9	-0.4	0.3	0.2	-1.1	0.0	-0.5
13	1.6	1.0	+0.2	-0.1	2.1	-1.2	0.6	-0.1
14	4.1	3.7	2.8	+0.4	4.1	+1.4	3.4	+2.6
15	1.0	0.6	2.3	1.2	0.0	0.5	-0.1	0.8
16	2.3	3.1	4.4	2.0	1.0	-1.5	+1.5	0.3
17	4.4	4.3	3.4	4.0	3.8	+1.7	3.9	3.3
18	3.3	2.7	2.2	3.9	1.3	1.5	2.8	2.3
19	3.3	3.2	3.6	2.6	2.5	-0.3	2.7	2.3
20	4.1	4.2	3.2	2.8	3.9	+1.8	3.7	3.1
21	5.1	5.1	4.6	1.1	4.5	3.3	4.7	4.3
22	3.9	3.7	4.5	3.6	3.2	1.1	3.1	2.4
23	3.0	3.0	2.4	3.0	2.4	-0.1	2.3	1.7
24	-0.3	1.6	-0.8	0.6	1.4	-2.5	0.0	-0.3
25	+0.2	-0.8	-0.4	1.3	-0.1	-2.5	0.3	-0.4
26	1.3	+2.2	-1.3	3.4	+0.4	-0.3	0.2	-0.4
27	1.8	0.8	-0.6	4.0	0.6	+2.9	0.4	-0.9
28	1.7	1.8	0.0	2.5	1.3	2.6	1.8	+0.6
29	2.3	1.5	+2.0	4.5	2.6	7.4	2.1	2.3
30	0.2	-0.1	0.2	0.0	-0.2	1.3	0.4	-0.6
31								
Średnia	+ 3.9	+ 3.5	+ 3.5	+ 3.5	+ 3.4	+ 2.8	+ 3.3	+ 2.7
Max. d.	+ 15.8 1	+ 15.4 8	+ 14.4 2	+ 11.5 1	+ 15.2 1	+ 16.0 1	+ 16.2 1	+ 16.6 1
Min. d.	-2.1 25	-2.2 25	-2.4 24	-1.9 21	-3.2 16	-7.0 16	-2.8 16	-3.5 16

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Grudzień 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szeza- wnica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	7. 1. 9	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
0	0	0	0	0	0	0	0	0
-4'0	-3'7	-3'2	-4'3	-5'8	-3'1	-3'4	-2'7	-3'0
-4'1	-3'5	-3'5	-3'0	-5'5	-3'1	-3'4	-3'9	-5'6
-3'1	-2'8	-2'5	-1'7	-3'6	-1'7	-2'0	-1'4	-3'6
-1'5	-1'1	-0'8	0'0	-2'3	-0'4	-1'1	-0'7	-1'8
-3'5	-1'6	-3'1	-3'0	-4'1	-3'1	-3'4	-2'9	-4'1
-6'9	-8'1	-6'7	-6'0	-6'7	-5'7	-7'0	-5'8	-10'3
-12'2	-15'1	-11'6	-10'2	-11'4	-8'1	-11'4	-8'1	-14'5
-8'1	-6'9	-7'7	-8'0	-5'8	-7'4	-11'0	-6'4	-3'2
-5'8	-4'7	-6'2	-5'0	-4'9	-5'3	-5'8	-3'8	-5'2
-0'7	-0'7	-4'6	-9'6	-3'8	-8'7	-4'0	-6'1	-6'7
+ 2'8	-0'1	-0'7	-5'3	+ 0'4	-2'2	+ 0'1	-0'8	-1'7
1'4	+ 3'1	+ 1'6	+ 2'6	2'2	+ 1'3	1'2	+ 1'4	-0'1
0'2	1'7	0'4	0'8	0'2	0'6	-0'6	0'1	0'0
-4'1	-4'4	-3'5	-3'0	-3'9	-2'7	-4'1	-2'8	-3'3
-6'0	-8'2	-6'1	-4'6	-12'2	-4'8	-6'5	-4'7	-13'2
-8'2	-8'1	-6'1	-5'1	-10'2	-5'9	-7'1	-5'2	-16'2
-3'9	-3'3	-3'5	-2'8	-6'6	-3'3	-3'9	-3'9	-7'9
-1'9	-0'5	-1'6	-0'9	-2'4	-0'7	+ 0'4	-0'2	-4'0
-4'0	-1'4	-6'0	-4'1	-0'8	-2'7	-3'5	-3'0	-5'8
-5'5	-1'1	-6'8	-6'6	+ 0'6	-6'1	-1'6	-3'9	-7'0
-6'3	-1'1	-8'9	-7'8	-1'5	-8'4	-6'2	-8'1	-6'5
+ 0'4	-0'7	-5'9	-7'9	-2'4	-7'7	-0'8	-6'3	-12'5
1'1	-0'5	-1'1	-0'9	+ 0'5	-1'5	+ 0'9	-0'8	-6'5
0'7	+ 2'0	-0'2	-0'7	1'8	-0'9	0'2	-1'0	-0'4
-0'1	0'9	-1'6	-0'9	0'7	-2'2	-1'0	-0'7	-2'6
-5'3	-4'3	-4'2	-4'5	-6'4	-4'8	-5'9	-4'6	-6'7
-8'1	-8'3	-10'0	-7'6	-9'8	-8'5	-8'5	-8'8	-10'2
-14'0	-14'6	-16'4	-16'6	-13'6	-16'4	-17'5	-17'1	-16'1
-1'9	-1'6	-9'6	-13'2	-	-12'7	-2'2	-10'4	-4'4
-3'2	+ 0'4	-4'0	-4'6	-	-5'0	-4'0	-3'5	-5'5
-2'7	-1'3	-3'7	-2'2	-	-2'4	-2'4	-1'7	-3'2
-3'8	-3'2	-4'8	-4'7	-4'2	-4'6	-4'0	-4'1	-6'2
+ 5'9	+ 5'2	+ 3'6	+ 3'6	+ 3'1	+ 3'9	+ 2'8	+ 4'5	+ 6'5
22	12	12	12	12, 24 i 25	12	12	12	24
-20'5	-18'8	-16'7	-19'3	-16'1	-18'5	-20'0	-18'8	-23'5
28	7	28	28	28	29	28	28	28

Ciepłota powietrza

Średnie

Grudzień 1889 roku.

Dzień	Ujście Jez.	Kry-nica	Pilzno	Mo-krzy-szów	Smol-nik	Sanok	Ja-rosław	Ło-mna	Chy-rów
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	-1.5	-4.2	-2.9	-1.8	-3.4	-1.7	-1.9	-2.9	-2.8
2	-1.6	-4.2	-2.8	-2.2	-5.4	-2.1	-3.0	-5.3	-4.5
3	-0.3	-3.8	-0.9	-2.8	-3.4	+0.4	-0.9	-2.6	-2.0
4	+0.1	-3.7	-1.1	-2.8	-3.2	0.3	-0.3	-2.7	-2.1
5	-3.2	-4.2	-3.0	-1.0	-4.8	-2.4	-3.2	-5.1	-5.4
6	-5.5	-7.5	-6.2	-1.3	-14.5	-4.9	-6.3	-8.8	-8.5
7	-4.6	-9.6	-5.8	-4.2	-14.3	-5.3	-6.1	-13.9	-7.8
8	-4.1	-3.3	-4.3	-3.4	-2.9	-3.0	-5.6	-5.9	-7.9
9	-7.0	-2.9	-4.9	-5.0	-5.6	-3.5	-3.7	-5.8	-6.0
10	-10.1	-3.7	-2.7	-5.1	-2.7	-0.8	-5.5	-3.2	-4.6
11	-0.8	-3.3	+0.9	-5.7	-3.0	+1.4	+0.2	-0.9	-0.7
12	+1.6	-1.2	-1.4	-3.5	-0.1	2.7	-0.9	-0.4	-1.5
13	-1.7	-1.7	+0.1	-5.9	-2.6	-0.1	-4.1	-3.3	-6.1
14	-3.2	-6.3	-3.1	-9.1	-11.1	-0.8	-3.3	-5.2	-5.2
15	-5.7	-10.9	-4.9	-6.4	-14.9	-2.0	-6.3	-11.2	-7.5
16	-6.1	-11.7	-5.8	-7.5	-12.6	-5.7	-7.2	-14.9	-9.6
17	-4.3	-7.1	-4.3	-8.4	-8.1	-4.6	-5.6	-9.5	-7.2
18	-2.3	-4.2	+0.4	-8.8	-4.0	+0.7	-0.7	-4.0	-1.4
19	-1.2	-5.0	-2.4	-4.9	-6.3	-1.8	-0.8	-2.7	-1.3
20	-1.6	-7.1	-3.7	-4.8	-3.6	+0.9	-0.6	-2.0	-2.3
21	-6.5	-7.9	-6.6	-4.6	-2.2	0.2	-4.6	-5.7	-5.7
22	-11.0	-10.8	-7.5	-5.9	-6.9	-3.2	-10.1	-10.0	-5.9
23	-7.7	-8.4	-5.4	-5.2	-10.4	-4.7	-4.9	-7.6	-4.8
24	-3.8	-3.7	-2.6	-4.2	-7.2	-2.5	-2.9	-7.3	-5.0
25	-1.9	-5.0	-2.5	-7.1	-5.2	-1.5	-3.9	-2.4	-5.1
26	-1.5	-6.7	-6.5	-6.1	-9.0	-3.1	-5.3	-7.1	-7.2
27	-7.2	-8.7	-8.1	-7.8	-14.2	-1.9	-8.5	-11.6	-11.1
28	-14.0	-16.7	-16.7	-6.5	-16.2	-13.5	-13.6	-24.6	-20.5
29	-13.5	-5.4	-3.4	-11.8	-5.7	-6.2	-15.2	-10.1	-17.2
30	-6.6	-4.2	-3.6	-11.3	-4.6	-0.7	-4.7	0.0	-2.8
31	-2.2	-3.3	-2.3	-10.8	-3.2	-1.2	-2.2	-2.0	-2.5
Średnia	-4.5	-6.0	-4.0	-5.7	-6.8	-2.3	-4.3	-6.4	-5.9
Max. d.	+2.4 12	0.0 12 i 13	+3.3 11	-0.2 6	+2.2 21	+4.0 11 i 12	+3.0 4 i 11	+5.2 21	+0.5 11
Min. d.	-18.3 29	-22.5 28	-23.0 28	-14.3 25 i 30	-28.8 28	-16.0 28	-20.2 29	-3.6 28	-24.6 28

w stopniach Celsiusza.
dienne.

Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Dro- ho- bycz	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
0	0	0	0	0	0	0	0	0
-2'1	-1'5	-2'9	-1'7	-2'0	-3'2	-0'9	-1'4	-1'7
-4'2	-3'3	-5'2	-3'6	-3'7	-3'7	-3'0	-3'0	-4'0
-1'7	-1'1	-3'7	-1'0	-1'6	-2'4	-0'3	-2'9	-0'8
-2'9	-1'5	-3'5	-1'6	-1'6	-3'1	-0'8	-4'6	-2'1
-3'7	-4'1	-4'8	-4'4	-3'8	-4'8	-3'5	-4'9	-5'1
-3'0	-7'1	-13'5	-6'9	-6'7	-7'7	-6'1	-6'1	-7'5
-5'0	-6'7	-14'9	-6'9	-6'5	-6'6	-6'9	-6'0	-8'4
-7'0	-5'8	-3'7	-6'6	-6'7	-6'5	-6'0	-5'9	-6'7
-5'2	-5'5	-4'6	-4'8	-6'9	-6'0	-3'4	-5'1	-4'9
-2'1	-2'1	-1'4	-4'2	-2'9	-6'1	-5'5	-5'6	-5'7
+ 0'7	+ 0'3	-1'5	+ 0'6	+ 0'4	-4'1	-6'7	-7'1	-5'3
-1'2	-0'7	0'0	-3'9	-0'1	-6'7	-4'2	-4'2	-4'6
-1'9	-5'3	-5'3	-6'7	-6'8	-8'2	-5'2	-4'6	-6'2
-4'4	-4'0	-11'2	-4'3	-3'8	-7'2	-3'6	-3'6	-4'9
-5'4	-5'9	-13'8	-6'4	-6'1	-8'0	-5'9	-7'4	-6'9
-11'0	-10'2	-14'5	-7'9	-8'9	-7'8	-7'5	-6'8	-8'3
-6'2	-5'4	-7'5	-5'9	-5'9	-6'2	-6'1	-7'6	-7'3
-3'4	-1'9	-3'3	-3'1	-3'0	-5'2	-2'8	-6'9	-3'5
-1'0	+ 0'4	-3'3	+ 0'6	+ 1'8	-1'8	-1'4	-2'0	-1'5
+ 0'4	-0'8	-1'3	-0'4	-0'6	+ 0'4	+ 0'2	-0'7	-0'2
-1'0	-4'3	-1'3	-5'9	-6'4	-7'2	-2'4	-4'0	-3'6
-5'2	-3'2	-4'9	-9'7	-2'5	-11'5	-7'8	-10'5	-8'8
-4'0	-1'3	-5'5	-2'4	+ 0'1	-13'1	-6'5	-9'0	-6'4
-3'5	-2'8	-5'6	-2'9	-1'9	-6'0	-3'2	-3'3	-4'5
-3'8	-4'0	-2'4	-4'1	-3'2	-4'2	-4'2	-4'3	-5'3
-5'8	-5'8	-7'9	-5'7	-6'1	-3'2	-4'9	-5'6	-5'8
-9'0	-7'5	-11'9	-8'7	-7'0	-4'5	-7'9	-7'9	-9'1
-17'0	-18'7	-26'1	-14'8	-13'0	-16'0	-13'5	-13'5	-13'9
-11'7	-9'8	-7'5	-15'1	-13'9	-16'1	-13'6	-14'8	-12'1
+ 0'8	+ 1'1	-0'4	-7'4	+ 1'8	-11'6	-8'2	-8'6	-3'1
-0'1	-1'1	-1'0	-1'6	-1'5	-8'5	-1'9	-2'4	-2'3
-4'2	-4'2	-6'3	-5'1	-4'2	-6'7	-5'0	-5'8	-5'5
+ 3'2	+ 4'0	+ 2'5	+ 2'0	+ 3'6	+ 2'0	+ 1'2	+ 1'8	+ 0'2
30	30	21	11	30	20	19	20	19, 20 i 30
-22'0	-24'0	-31'4	-20'6	-18'4	-20'6	-16'4	-18'7	-18'8
28	28	28	29	29	29	29	29	28

Ciepłota powietrza w stopniach Celsiusza.

Średnie dzienne.

Grudzień 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	—0·8	—0·9	—1·0	—0·4	—0·2	—0·4	—0·2	—0·8
2	—1·9	—0·5	—4·0	—4·5	—1·4	—1·2	—2·8	—3·8
3	—0·7	+0·8	—1·7	—2·1	+0·3	—3·2	+0·8	—0·6
4	—1·1	—0·7	—1·7	—2·1	—1·6	—3·3	—1·1	—2·4
5	—3·9	—3·9	—5·0	—5·3	—3·6	—4·1	—4·0	—6·3
6	—6·6	—6·4	—6·6	—7·1	—5·6	—7·1	—6·5	—8·0
7	—7·3	—8·5	—7·8	—9·4	—8·2	—5·5	—9·1	—11·1
8	—5·8	—7·3	—5·9	—8·3	—6·3	—3·5	—7·4	—8·8
9	—4·2	—5·7	—5·9	—4·9	—5·2	—2·8	—5·2	—7·7
10	—5·8	—7·3	—7·7	—8·9	—5·1	—3·9	—6·3	—8·6
11	—5·8	—6·6	—9·9	—8·4	—4·7	—8·3	—8·7	—8·3
12	—3·4	—3·0	—7·6	—5·2	—1·9	—8·3	—3·9	—5·3
13	—5·3	—3·8	—7·3	—3·8	—3·8	—8·7	—4·4	—3·5
14	—4·0	—3·1	—4·7	—4·7	—3·2	—6·8	—3·6	—5·7
15	—6·0	—5·3	—6·7	—6·9	—5·1	—9·7	—6·4	—6·9
16	—7·4	—7·9	—7·7	—10·0	—7·7	—12·1	—8·6	—11·1
17	—5·9	—6·2	—7·9	—8·2	—6·2	—10·3	—6·8	—8·7
18	—2·4	—2·0	—7·2	—6·4	—3·1	—8·2	—3·0	—5·8
19	—0·6	—0·6	—1·7	—5·1	+0·1	—4·2	—0·6	—3·7
20	+0·4	+0·4	—0·9	—0·6	1·3	—2·6	+0·9	—0·3
21	—2·5	—3·1	—4·6	—3·4	—	—6·3	—2·7	—3·1
22	—7·3	—7·4	—12·7	—7·9	—4·1	—10·0	—9·5	—8·4
23	—5·0	—4·7	—9·5	—10·0	—4·6	—10·6	—6·1	—12·3
24	—3·9	—3·5	—4·3	—4·2	—2·5	—4·3	—3·7	—4·6
25	—4·5	—5·4	—4·6	—5·5	—2·9	—7·5	—4·8	—7·5
26	—5·0	—5·0	—6·1	—6·1	—5·2	—6·5	—4·5	—6·2
27	—8·2	—7·6	—6·6	—8·0	—8·9	—7·5	—9·4	—11·4
28	—12·3	—13·7	—20·8	—15·3	—11·2	—18·4	—14·1	—16·0
29	—10·9	—11·3	—19·5	—14·4	—9·1	—13·1	—12·6	—14·6
30	—3·3	—5·4	—9·1	—12·0	—2·0	—7·8	—5·8	—10·1
31	—1·8	—2·0	—2·1	—2·8	—1·0	—6·6	—1·7	—2·6
Średnia	—4·6	—4·8	—6·7	—6·5	—4·1	—6·9	—5·2	—6·9
Max. d.	+1·4 19	+1·5 2	0·0 19 i 20	+0·2 1	+2·2 20	+1·4 1	+2·7 3	+1·8 3
Min. d.	—15·8 28	—15·7 29	—24·6 28	—17·3 29	—12·3 28	—21·2 28	—15·4 28	—21·3 28

Ciśnienie powietrza w millimetrach.

Średnie dzienne.

Styczeń 1889 roku.

Bielako	Żywiec	Wadowice	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szczawnica	Krynica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9
736.0	735.6	742.6	748.5	737.4	748.8	722.1	713.4
43.2	40.8	49.7	55.9	44.8	55.9	29.9	15.5
45.4	42.5	52.0	57.7	47.0	57.6	31.0	20.2
46.8	44.4	53.4	59.7	48.7	60.2	33.2	21.3
43.8	42.7	51.0	56.6	45.6	57.0	32.4	20.6
40.7	39.7	47.1	53.1	42.2	53.4	29.6	20.1
38.3	37.4	44.7	50.1	39.8	50.6	23.7	18.6
36.1	36.0	42.0	48.1	37.4	48.3	24.7	15.7
32.6	32.5	38.5	44.3	34.0	44.7	18.7	12.5
29.1	28.8	35.4	41.0	30.8	41.6	18.1	09.8
28.8	28.4	35.2	40.8	30.6	41.1	17.7	10.4
28.1	28.5	34.8	40.6	29.9	40.8	17.2	12.2
31.2	30.1	38.9	44.7	33.8	45.3	20.4	12.4
34.6	33.1	41.3	47.3	37.0	47.8	21.7	13.0
35.2	34.3	41.6	47.4	36.8	48.0	22.2	13.1
34.9	34.1	41.6	47.0	36.2	47.1	22.5	14.0
39.4	38.0	45.9	51.4	41.4	52.0	26.3	16.8
43.2	40.9	49.5	55.5	44.7	56.0	30.0	20.7
36.2	35.5	43.2	47.3	37.2	47.9	23.8	20.7
33.2	32.7	39.2	44.0	34.1	44.8	20.3	13.0
33.2	33.0	39.3	44.4	34.3	44.8	20.4	12.6
34.4	33.8	40.3	45.5	35.3	46.1	21.0	12.1
34.3	32.9	40.6	45.4	34.8	45.6	21.0	11.2
35.9	35.6	42.3	47.6	37.4	48.4	25.3	14.4
35.7	—	41.3	46.1	36.0	46.3	23.3	14.6
32.8	—	37.6	43.0	33.4	43.2	20.7	13.1
—	—	40.6	46.3	35.4	46.4	21.0	12.0
42.1	—	46.6	32.8	43.0	53.1	29.2	18.8
36.4	—	42.1	47.3	37.6	48.1	24.5	16.1
30.0	—	35.5	40.8	31.0	41.4	18.6	11.9
25.6	25.8	31.7	35.4	26.4	36.5	13.7	06.3
735.9	735.1	742.1	747.6	737.2	748.0	723.4	714.6
747.1	745.8	754.0	760.5	748.9	760.9	734.5	721.9
4, 2	4, 2	4, 1	4, 3 pop.	4, 9	4, 1	4, 9	4, 7
724.8	724.9	731.2	730.5	725.4	735.2	711.9	702.0
31, 8 w.	31, 9	31, 1	31, 12 noc.	31, 9	31, 9	31, 9	31, 9

Ciśnienie powietrza
Średnie

Styczeń 1889 roku.

Dzień	Jarosław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokół	Złoczów	Tarnopol
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	750.3	713.5	736.9	740.7	750.7	743.8	738.1
2	54.1	19.3	42.6	46.6	55.5	48.9	42.8
3	55.5	21.4	44.0	47.8	56.1	50.2	43.8
4	57.9	24.7	47.4	51.4	58.4	53.8	47.5
5	57.1	24.3	45.8	49.5	58.2	52.8	47.8
6	54.7	22.2	42.8	46.4	54.9	49.5	44.7
7	51.8	19.7	40.0	43.6	52.1	46.8	41.9
8	49.4	15.4	36.8	40.5	48.6	43.4	38.3
9	47.2	12.8	33.8	37.5	46.0	40.1	34.7
10	43.8	11.1	32.1	35.8	44.1	39.0	33.8
11	44.4	12.1	34.4	38.0	47.3	41.9	37.4
12	45.9	11.9	35.9	39.5	49.7	44.3	40.1
13	48.7	13.0	38.0	42.0	51.9	45.8	40.6
14	49.1	13.9	37.9	41.8	51.4	45.4	40.6
15	48.2	14.4	37.0	40.7	50.4	44.1	39.3
16	49.6	15.9	38.0	41.8	50.7	45.4	40.8
17	51.0	18.3	40.7	44.4	53.1	47.5	43.1
18	53.0	22.4	44.3	47.9	56.6	50.6	45.4
19	48.7	17.4	36.9	40.7	49.5	43.6	38.9
20	45.3	12.8	32.3	36.0	43.8	38.7	34.0
21	45.4	12.6	32.4	36.5	43.8	38.7	33.2
22	45.8	12.1	32.8	36.6	44.5	39.0	33.4
23	44.7	11.3	32.2	35.9	44.1	38.2	32.8
24	48.7	15.1	35.6	39.3	46.8	41.8	36.2
25	46.0	14.8	33.4	37.3	45.4	39.6	33.9
26	42.0	12.4	29.5	33.1	39.2	34.9	29.3
27	43.5	12.7	32.0	35.8	43.2	37.7	32.1
28	51.6	20.5	39.7	43.4	50.8	45.5	39.7
29	47.6	17.3	34.7	38.4	45.3	40.5	34.7
30	41.0	11.5	30.2	33.8	41.0	36.5	31.2
31	35.9	6.6	25.2	28.4	36.0	31.2	26.6
Średnia	748.3	715.6	736.6	740.3	748.7	743.2	738.0
Max. d., g.	758.5 4, 9 15, 7	725.3 5, 7	748.4 4, 9	752.3 4, 9	760.1 5, 7	755.0 4, 9	748.8 4, 9
Min. d., g.	733.2 31, 9	704.6 31, 9	723.2 31, 9	726.7 31, 2	734.1 31, 9	729.1 31, 9	724.0 31, 9

w millimetrach.

dziennie.

Luty 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szczawnica	Krynica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9
715·3	714·6	729·1	726·3	717·4	725·8	702·0	700·0
16·3	16·8	21·5	25·9	15·8	26·3	03·0	698·2
17·0	16·5	23·0	27·6	18·6	28·9	05·0	98·9
19·6	18·8	25·6	30·7	21·0	31·2	07·1	99·8
29·4	26·7	34·7	40·0	30·0	40·1	15·6	705·2
21·6	22·2	27·0	32·4	23·2	33·6	10·3	02·7
16·9	18·0	22·8	27·3	17·8	28·1	05·2	698·2
21·0	19·8	25·9	30·5	21·9	32·1	08·6	700·7
08·4	09·3	14·4	19·2	11·1	19·5	697·8	693·0
14·3	11·9	20·4	23·9	14·4	20·2	701·3	92·8
16·6	15·1	22·9	28·3	18·4	29·4	04·6	96·8
26·0	23·3	31·9	36·7	26·4	36·2	11·5	702·5
35·0	33·4	41·5	46·8	36·6	46·9	22·2	11·3
26·6	—	32·7	38·6	28·8	40·3	15·1	07·0
15·0	—	20·8	26·8	16·8	27·3	05·6	699·1
28·6	—	35·2	39·1	29·4	39·4	15·8	704·5
34·5	33·2	40·9	46·4	36·2	47·0	22·7	11·7
38·2	37·4	44·4	49·7	39·7	50·2	26·6	16·0
32·3	32·4	37·4	42·6	32·6	42·8	19·5	11·9
24·3	24·0	28·8	33·6	23·6	33·6	09·5	04·7
19·4	18·1	27·8	30·0	19·4	30·5	05·8	698·9
20·9	19·6	26·4	31·2	21·1	30·6	06·5	98·4
22·7	23·0	28·9	33·9	24·1	33·9	11·6	701·6
27·8	26·9	34·7	39·7	29·6	39·9	16·2	05·8
26·4	26·3	32·1	37·0	27·2	37·8	13·3	05·4
24·4	24·3	30·6	35·9	26·1	37·0	13·1	05·4
22·4	22·2	28·6	33·8	23·8	34·7	10·5	03·1
21·3	21·2	27·9	33·3	23·0	33·8	08·7	02·7
722·9	722·2	729·2	733·8	724·1	734·2	710·5	702·8
738·5	737·8	744·7	750·2	739·8	750·6	726·6	716·0
18, 2	18, 9	18, 1	18, 11 r.	18, 2	18, 1	18, 1	18, 2
18 w.							
708·0	709·2	713·7	717·8	709·7	718·3	695·4	691·9
9, 8 r.	9, 2	9, 10	10, 1 n.	9, 9	9, 9	9, 6	10, 2

Ciśnienie powietrza
Średnie

Luty 1889 roku.

Dzień	Jarosław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Złoczów	Tarnopol
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	721.6	695.0	711.4	714.9	720.3	717.1	712.2
2	26.0	97.8	15.3	18.8	24.2	21.0	16.1
3	29.4	98.3	17.6	21.3	28.0	23.8	18.9
4	32.0	701.1	21.3	24.8	31.8	27.6	22.7
5	37.3	05.7	25.9	29.5	36.7	31.5	25.2
6	35.3	04.3	23.4	27.0	33.4	29.9	25.2
7	29.9	698.0	16.7	20.2	26.5	23.0	18.5
8	31.9	701.3	20.3	23.6	30.2	26.4	21.1
9	22.2	695.5	11.5	15.2	21.7	18.2	13.9
10	21.6	90.1	09.5	13.2	18.1	14.9	08.7
11	30.5	98.7	18.3	21.8	28.6	24.6	19.1
12	34.9	703.2	23.5	27.2	34.3	29.3	23.7
13	46.4	12.4	34.5	38.0	45.1	40.4	34.6
14	42.1	08.1	29.1	32.8	40.7	35.7	31.1
15	28.9	698.5	17.4	22.4	27.9	23.8	19.0
16	38.9	703.1	26.0	29.5	35.9	31.5	25.3
17	46.0	14.6	35.4	39.0	46.1	41.6	36.2
18	49.6	18.1	39.2	42.9	50.6	45.7	40.0
19	42.3	12.5	30.5	34.1	39.7	36.5	31.6
20	33.3	03.4	21.4	24.9	30.3	27.2	21.9
21	29.0	698.8	18.8	23.8	29.3	25.0	20.1
22	29.0	95.6	13.7	17.2	24.4	19.1	13.2
23	33.0	702.4	23.3	26.8	33.1	29.8	24.5
24	41.0	06.9	28.1	31.7	39.5	33.9	28.2
25	36.4	05.2	24.1	27.8	32.4	30.2	24.8
26	38.1	06.0	26.7	30.2	36.2	32.9	27.6
27	36.1	03.2	24.0	27.4	35.1	30.5	25.2
28	35.7	01.9	23.5	26.9	34.8	29.9	24.6
29							
30							
31							
Średnia	734.2	702.8	722.5	726.2	732.7	728.6	723.3
Max. d., g.	750.5 18, 7	718.2 18, 7	739.6 18, 2	743.1 18, 7	751.0 18, 2	745.8 18, 7 i 2	740.1 18, 2 i 9
Min. d., g.	719.5 10, 7	689.5 10, 7	706.9 10, 7	710.5 10, 7	715.6 1, 2	712.3 10, 7	705.8 10, 7

w millimetrach.

dziennie.

Marzec 1889 roku.

Bielako	Żywiec	Wadowice	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szczawnica	Krynica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9
722·4	721·8	728·9	733·7	722·8	734·4	708·8	701·3
26·1	25·2	31·6	37·2	27·2	37·3	12·2	03·8
28·8	27·9	35·6	40·5	30·5	41·7	17·3	06·5
33·3	32·2	40·4	45·9	35·2	45·9	20·7	10·8
36·6	35·6	43·7	49·5	38·8	49·7	24·4	14·4
36·6	35·8	43·6	49·4	38·5	49·5	24·4	14·9
36·2	34·9	42·5	48·3	37·7	48·6	23·6	14·9
31·8	31·8	38·8	44·8	34·2	45·1	22·4	12·8
29·5	29·5	36·0	42·0	31·5	42·5	18·5	10·8
—	30·6	37·4	43·4	33·1	42·9	20·0	12·4
25·8	26·6	31·9	37·8	28·2	38·7	15·8	09·5
28·1	27·2	34·4	38·9	29·1	38·9	15·3	08·0
32·2	30·9	37·8	43·2	32·7	43·6	19·3	11·0
25·7	26·1	31·5	36·6	26·7	37·3	13·6	06·8
28·4	27·6	34·8	39·4	28·7	39·2	14·2	05·3
35·6	34·0	41·4	46·8	36·6	47·4	21·9	10·3
29·9	29·9	35·2	40·6	30·4	40·9	18·7	08·8
28·1	—	34·1	38·5	28·2	39·2	15·7	07·4
25·4	—	31·9	37·1	27·2	38·3	14·1	06·8
19·3	—	26·1	30·6	21·3	31·3	08·7	03·5
13·5	—	19·7	24·7	15·2	25·0	03·0	698·9
24·6	—	30·9	35·6	25·8	36·0	11·7	702·2
34·3	—	40·7	45·2	35·2	45·3	20·9	09·5
35·5	—	41·4	46·0	36·8	46·6	23·0	13·1
31·3	—	37·0	42·0	32·5	42·5	19·6	12·2
24·0	23·7	29·6	34·9	25·0	35·3	12·8	07·6
21·2	20·4	27·0	31·6	21·8	31·7	17·2	02·3
30·9	28·9	36·7	41·0	31·4	39·4	16·6	05·2
31·5	30·6	36·9	42·2	32·4	42·3	18·4	07·8
24·8	25·1	31·4	35·4	25·6	36·1	11·6	04·4
28·8	27·3	34·3	39·2	28·9	40·0	15·0	05·3
728·7	729·0	734·9	740·1	730·0	740·4	716·4	708·0
737·0	737·2	744·0	750·2	739·3	750·8	725·9	715·6
6, 8 r.	6, 7	5, 1	6, 4 r.	5, 9	5, 9	6, 6	5, 9
712·7	—	718·6	722·8	713·7	723·0	701·1	697·3
21, 8 r.	—	21, 1	21, 12 poł.	21, 2	21, 1	21, 1	21, 2

Ciśnienie powietrza
Średnie

Marzec 1889 roku.

Dzień	Jarosław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Złoczów	Tarnopol
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	734·6	702·0	722·5	726·2	733·7	728·7	723·8
2	36·3	03·7	23·9	27·5	34·7	29·9	24·7
3	40·6	09·0	29·4	33·1	40·5	35·4	29·9
4	46·2	13·6	35·9	39·4	46·4	42·2	36·8
5	48·0	16·5	39·9	43·3	50·8	46·2	41·4
6	48·7	16·4	39·1	42·7	50·2	45·8	41·2
7	48·1	14·9	37·7	41·4	49·3	43·9	38·9
8	46·9	14·3	36·3	40·1	48·1	43·0	37·6
9	45·8	12·4	34·2	37·4	44·9	41·2	36·5
10	45·3	13·8	34·8	38·3	46·2	41·6	56·9
11	43·2	11·0	31·8	35·4	43·8	39·4	35·4
12	39·9	09·1	29·0	32·3	38·9	35·9	31·4
13	42·1	10·6	31·3	35·1	41·1	36·8	31·2
14	36·8	06·2	25·4	29·0	35·5	31·7	26·7
15	38·4	04·0	24·6	28·2	35·2	30·0	24·1
16	44·2	11·9	33·2	36·7	43·5	38·2	32·3
17	40·4	09·3	28·8	32·5	38·6	35·2	30·1
18	38·5	07·0	25·8	29·5	36·2	31·4	25·8
19	40·3	07·2	28·3	31·9	38·0	35·0	29·9
20	35·0	04·2	23·8	27·3	35·0	31·1	36·6
21	28·9	699·0	18·5	21·8	28·1	25·5	21·1
22	35·4	701·8	23·2	26·7	32·3	29·1	23·8
23	44·1	12·0	31·8	35·4	41·1	36·9	31·5
24	44·3	14·5	33·5	37·0	43·7	38·7	33·4
25	42·2	12·2	30·9	34·4	40·6	36·8	31·8
26	36·6	05·9	26·0	29·3	36·6	32·5	27·7
27	31·2	698·3	19·1	22·6	30·2	25·3	20·1
28	38·5	706·0	25·6	29·1	36·2	30·7	24·6
29	41·8	09·4	29·3	32·8	38·4	35·1	29·3
30	35·7	03·6	23·2	26·6	34·1	29·0	23·8
31	39·2	07·1	27·0	30·5	36·9	32·3	26·8
Średnia	740·6	708·6	729·2	732·7	741·0	735·3	730·2
Max. d., g.	750·1 5, 1	717·9 6, 7	740·8 5, 9	744·0 5, 9	752·2 5, 2	746·7 6, 7	742·1 5, 9
Min. d., g.	727·8 21, 1	697·3 27, 2	717·7 21, 9	720·9 21, 2	726·7 21, 9	724·3 21, 9	719·3 27, 2

w millimetrach.

dienne.

Kwiecień 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szcza- wnica	Krynica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9
726·7	727·0	732·7	738·2	728·3	739·5	715·0	706·1
22·6	—	28·6	33·2	23·8	33·4	09·8	04·1
19·8	19·9	25·2	30·1	20·4	30·9	06·4	699·8
19·2	—	24·4	28·5	19·0	28·5	04·4	97·2
20·7	19·6	26·5	31·3	21·8	31·5	06·9	99·1
22·0	20·7	27·9	33·3	23·7	33·8	09·5	701·2
19·8	19·2	26·0	31·0	21·7	31·8	07·4	01·0
18·8	18·7	24·8	29·4	20·6	30·8	07·3	00·9
17·5	17·6	23·4	28·3	19·0	29·1	06·0	699·9
20·2	19·0	26·0	30·8	21·5	31·5	07·0	99·4
21·9	20·7	27·4	32·4	23·1	33·1	08·9	701·5
20·2	19·4	25·9	30·9	21·8	31·4	06·0	01·3
19·4	19·4	25·0	29·4	20·5	30·2	07·0	01·2
19·3	19·2	25·5	29·2	20·1	29·8	06·1	699·8
22·8	21·7	28·7	32·9	23·9	33·6	09·9	701·0
22·3	21·7	29·8	33·2	23·5	33·1	09·0	01·1
23·7	22·7	30·8	34·8	24·8	35·3	10·8	01·3
27·3	26·1	32·4	37·3	28·0	38·1	14·0	04·0
30·1	28·2	33·5	40·7	30·8	40·9	16·7	06·8
34·4	—	34·2	43·9	34·8	44·1	20·1	09·6
31·7	—	34·0	42·9	33·4	43·0	20·3	10·1
32·0	—	34·0	42·8	33·4	43·1	21·2	11·6
29·5	—	35·3	40·6	31·4	41·1	18·9	11·4
28·9	28·4	34·7	39·8	30·6	40·4	17·0	10·5
25·7	25·8	31·8	37·0	28·1	37·9	15·2	08·8
25·4	24·8	31·2	36·5	27·1	37·3	13·7	06·9
27·7	26·7	33·8	38·8	29·1	39·2	14·4	07·3
29·5	28·1	36·0	40·9	31·4	41·2	17·3	07·8
31·3	30·5	37·7	42·9	33·2	43·2	19·3	09·5
31·2	—	37·7	43·2	33·7	43·7	19·4	11·1
724·7	722·8	730·2	735·5	726·1	736·0	712·2	704·4
735·1	—	738·3	744·2	735·6	745·1	721·6	712·2
20,8 w.	—	30,7	30,7 r.	20,9	30,7	20,9	22 i 23,9
717·0	—	723·2	727·6	718·7	727·4	703·8	696·8
9,2	—	9,1 i 10	9,6 w.	4,2	4,7	4,6	4,2

Ciśnienie powietrza

Średnie

Kwiecień 1889 roku.

Dzień	Jarosław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Złoczów	Tarnopol
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	740·7	708·8	729·2	732·6	738·5	735·3	730·2
2	36·4	04·8	24·3	27·8	34·8	31·1	26·5
3	31·4	698·1	18·6	22·0	29·3	24·8	20·0
4	27·0	94·6	13·5	16·9	24·4	19·0	14·3
5	31·6	700·4	19·6	22·7	29·7	25·4	20·2
6	34·3	03·7	23·6	26·9	33·3	29·5	24·6
7	34·1	03·1	22·9	26·1	33·0	29·2	24·6
8	32·5	02·3	21·7	25·2	31·2	28·1	23·0
9	31·0	00·0	20·3	23·4	31·0	26·7	22·0
10	32·4	699·9	20·5	23·8	30·7	26·7	21·7
11	34·2	703·2	23·7	27·0	33·2	29·9	25·2
12	34·1	03·5	22·8	26·3	33·0	29·1	24·4
13	32·4	00·4	19·8	23·4	29·5	25·9	21·2
14	28·5	698·7	16·5	19·9	26·1	21·8	16·7
15	33·1	703·0	21·7	25·0	30·5	27·3	21·9
16	33·4	02·6	21·6	25·2	31·5	28·0	23·1
17	33·8	02·2	22·3	25·8	32·1	28·1	22·8
18	36·4	05·3	24·8	28·1	34·6	30·4	25·1
19	38·8	07·8	27·6	31·0	37·7	32·9	27·9
20	40·8	11·7	30·1	33·4	39·5	34·8	29·8
21	41·3	12·9	31·6	35·0	40·6	36·7	32·0
22	43·9	13·1	33·5	36·8	40·4	38·9	34·7
23	42·4	13·0	32·4	35·7	43·2	38·1	34·8
24	41·2	11·6	31·5	34·6	41·0	37·0	33·0
25	39·1	09·4	29·2	32·4	39·2	35·5	31·1
26	38·0	07·3	28·2	31·5	38·9	34·4	30·5
27	39·7	08·2	29·7	32·9	36·6	35·9	30·9
28	40·1	09·4	30·2	33·5	40·1	36·1	30·6
29	43·0	12·0	33·0	36·3	43·1	38·8	33·6
30	44·4	13·0	34·1	37·4	44·3	39·5	34·6
31							
Średnia	736·3	705·5	725·3	728·6	735·0	731·2	726·4
Max. d., g.	745·2 30, 7	713·9 23, 7	734·6 30, 7	737·8 30, 7	745·2 30, 7	740·4 30, 7	736·0 23, 7
Min. d., g.	726·6 4, 7	693·8 4, 7	713·1 4, 7	716·3 4, 2	723·8 4, 2	718·3 4, 2	713·1 4, 2

w millimetrach.

dzienne.

Maj 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szczawnica	Krynica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9
731·5	—	737·3	742·9	733·3	743·2	719·6	711·9
31·2	—	37·4	42·7	33·3	43·2	18·8	11·7
33·1	732·2	30·4	44·8	35·2	44·8	21·6	11·8
33·6	32·8	40·1	45·7	36·0	46·1	22·8	11·6
31·5	31·0	37·0	42·6	32·7	43·2	18·7	11·1
29·1	28·6	35·2	40·2	30·3	40·7	16·6	10·2
29·6	29·6	35·7	40·6	30·8	40·9	17·5	10·5
31·5	30·8	37·8	42·7	33·3	43·2	19·7	11·3
31·8	30·6	37·8	43·1	33·4	43·5	20·2	11·6
28·8	—	35·3	40·2	30·7	41·0	17·5	10·9
26·6	—	32·4	37·5	28·0	38·4	17·0	08·8
29·9	—	35·6	40·3	30·9	40·8	18·0	09·7
31·9	30·9	38·1	43·0	33·7	43·8	20·5	10·7
—	29·3	34·9	39·9	31·0	40·9	17·3	11·0
26·1	26·4	31·9	36·7	27·4	37·1	14·5	09·2
27·1	26·1	32·7	37·4	28·2	38·6	14·6	08·3
29·6	27·9	36·0	41·1	31·5	41·1	17·1	08·9
30·1	29·2	36·0	41·8	32·1	42·3	17·9	09·8
28·9	28·6	34·4	40·0	30·5	40·6	17·7	09·8
30·7	29·3	36·7	41·2	32·0	42·0	19·4	10·1
33·1	31·8	39·4	44·5	35·0	44·8	20·7	11·7
34·9	34·1	41·5	46·7	37·0	47·1	23·4	13·6
34·9	34·1	41·2	46·1	36·7	47·0	23·4	13·8
32·0	—	38·7	43·7	34·3	43·5	21·0	12·6
28·4	28·7	33·9	39·8	30·5	40·7	17·4	11·1
25·7	25·6	32·2	36·4	27·2	37·2	15·2	08·7
25·3	24·9	31·2	35·8	26·8	36·8	14·7	08·0
27·7	26·2	32·6	37·2	28·3	38·0	14·6	08·7
28·3	27·6	34·1	38·8	29·8	39·0	16·1	09·4
32·5	31·3	38·4	42·9	34·1	43·4	19·4	10·6
34·5	33·2	40·6	45·2	35·9	45·5	21·8	12·8
730·3	729·6	736·3	741·3	731·9	741·9	718·5	710·6
736·1	735·3	742·3	747·4	737·4	748·1	724·4	714·0
23, 8 r.	23, 7	23, 7	23, 10 r.	23, 7	23, 7	23, 6	22 i 23, 9
725·0	724·8	731·0	735·4	726·4	736·0	713·1	707·6
27, 8 r.	27, 7	27, 7	27, 6 r.	27, 7	15, 9	16, 1	27, 7

Ciśnienie powietrza

Średnie

Kwiecień 1889 roku.

Dzień	Jarosław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Złoczów	Tarnopol
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	740·7	708·8	729·2	732·6	738·5	735·3	730·2
2	36·4	04·8	24·3	27·8	34·8	31·1	26·5
3	31·4	698·1	18·6	22·0	29·3	24·8	20·0
4	27·0	94·6	13·5	16·9	24·4	19·0	14·3
5	31·6	700·4	19·6	22·7	29·7	25·4	20·2
6	34·3	03·7	23·6	26·9	33·3	29·5	24·6
7	34·1	03·1	22·9	26·1	33·0	29·2	24·6
8	32·5	02·3	21·7	25·2	31·2	28·1	23·0
9	31·0	00·0	20·3	23·4	31·0	26·7	22·0
10	32·4	699·9	20·5	23·8	30·7	26·7	21·7
11	34·2	703·2	23·7	27·0	33·2	29·9	25·2
12	34·1	03·5	22·8	26·3	33·0	29·1	24·4
13	32·4	00·4	19·8	23·4	29·5	25·9	21·2
14	28·5	698·7	16·5	19·9	26·1	21·8	16·7
15	33·1	703·0	21·7	25·0	30·5	27·3	21·9
16	33·4	02·6	21·6	25·2	31·5	28·0	23·1
17	33·8	02·2	22·3	25·8	32·1	28·1	22·8
18	36·4	05·3	24·8	28·1	34·6	30·4	25·1
19	38·8	07·8	27·6	31·0	37·7	32·9	27·9
20	40·8	11·7	30·1	33·4	39·5	34·8	29·8
21	41·3	12·9	31·6	35·0	40·6	36·7	32·0
22	43·9	13·1	33·5	36·8	40·4	38·9	34·7
23	42·4	13·0	32·4	35·7	43·2	38·1	34·8
24	41·2	11·6	31·5	34·6	41·0	37·0	33·0
25	39·1	09·4	29·2	32·4	39·2	35·5	31·1
26	38·0	07·3	28·2	31·5	38·9	34·4	30·5
27	39·7	08·2	29·7	32·9	36·6	35·9	30·9
28	40·1	09·4	30·2	33·5	40·1	36·1	30·6
29	43·0	12·0	33·0	36·3	43·1	38·8	33·6
30	44·4	13·0	34·1	37·4	44·3	39·5	34·6
31							
Średnia	736·3	705·5	725·3	728·6	735·0	731·2	726·4
Max. d., g.	745·2 30, 7	713·9 23, 7	734·6 30, 7	737·8 30, 7	745·2 30, 7	740·4 30, 7	736·0 23, 7
Min. d., g.	726·6 4, 7	693·8 4, 7	713·1 4, 7	716·3 4, 2	723·8 4, 2	718·3 4, 2	713·1 4, 2

w millimetrach.

dzienne.

Maj 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szcza-wnica	Krynica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9
731·5	—	737·3	742·9	733·3	743·2	719·6	711·9
31·2	—	37·4	42·7	33·3	43·2	18·8	11·7
33·1	732·2	39·4	44·8	35·2	44·8	21·6	11·8
33·6	32·8	40·1	45·7	36·0	46·1	22·8	11·6
31·5	31·0	37·0	42·6	32·7	43·2	18·7	11·1
29·1	28·6	35·2	40·2	30·3	40·7	16·6	10·2
29·6	29·6	35·7	40·6	30·8	40·9	17·5	10·5
31·5	30·8	37·8	42·7	33·3	43·2	19·7	11·3
31·8	30·6	37·8	43·1	33·4	43·5	20·2	11·6
28·8	—	35·3	40·2	30·7	41·0	17·5	10·9
26·6	—	32·4	37·5	28·0	38·4	17·0	08·8
29·9	—	35·6	40·3	30·9	40·8	18·0	09·7
31·9	30·9	38·1	43·0	33·7	43·8	20·5	10·7
—	29·3	34·9	39·9	31·0	40·9	17·3	11·0
26·1	26·4	31·9	36·7	27·4	37·1	14·5	09·2
27·1	26·1	32·7	37·4	28·2	38·6	14·6	08·3
29·6	27·9	36·0	41·1	31·5	41·1	17·1	08·9
30·1	29·2	36·0	41·8	32·1	42·3	17·9	09·8
28·9	28·6	34·4	40·0	30·5	40·6	17·7	09·8
30·7	29·3	36·7	41·2	32·0	42·0	19·4	10·1
33·1	31·8	39·4	44·5	35·0	44·8	20·7	11·7
34·9	34·1	41·5	46·7	37·0	47·1	23·4	13·6
34·9	34·1	41·2	46·1	36·7	47·0	23·4	13·8
32·0	—	38·7	43·7	34·3	43·5	21·0	12·6
28·4	28·7	33·9	39·8	30·5	40·7	17·4	11·1
25·7	25·6	32·2	36·4	27·2	37·2	15·2	08·7
25·3	24·9	31·2	35·8	26·8	36·8	14·7	08·0
27·7	26·2	32·6	37·2	28·3	38·0	14·6	08·7
28·3	27·6	34·1	38·8	29·8	39·0	16·1	09·4
32·5	31·3	38·4	42·9	34·1	43·4	19·4	10·6
34·5	33·2	40·6	45·2	35·9	45·5	21·8	12·8
730·3	729·6	736·3	741·3	731·9	741·9	718·5	710·6
736·1	735·3	742·3	747·4	737·4	748·1	724·4	714·0
23, 8 r.	23, 7	23, 7	23, 10 r.	23, 7	23, 7	23, 6	22 i 23, 9
725·0	724·8	731·0	735·1	726·4	736·0	713·1	707·6
27, 8 r.	27, 7	27, 7	27, 6 r.	27, 7	15, 9	16, 1	27, 7

Ciśnienie powietrza

Średnie

Maj 1889 roku.

Dzień	Jarosław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Złoczów	Tarnopol
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	743.1	712.8	733.1	736.4	743.4	739.0	733.5
2	42.7	12.4	32.9	36.0	42.9	38.8	33.8
3	42.9	14.2	35.1	38.4	46.0	41.0	35.7
4	43.5	14.9	36.3	39.1	47.0	42.1	36.6
5	42.4	12.1	32.8	36.0	43.4	38.7	33.7
6	41.0	09.9	29.7	32.9	40.5	35.5	30.5
7	40.8	09.9	29.4	32.6	39.3	35.1	30.1
8	41.4	12.3	31.7	34.9	42.0	37.1	31.7
9	42.2	12.7	32.9	35.9	41.9	38.3	32.8
10	40.9	10.2	30.5	33.6	40.9	36.2	31.1
11	39.4	08.5	28.9	32.0	38.9	34.8	30.1
12	40.7	10.6	30.2	33.4	40.0	35.9	31.2
13	42.1	13.2	32.7	35.6	41.5	38.3	33.3
14	41.3	11.5	31.0	34.1	40.5	36.9	31.9
15	39.1	08.4	27.5	30.6	37.3	33.1	28.5
16	38.6	08.2	27.7	30.7	38.0	32.6	27.8
17	41.4	10.0	30.7	33.9	40.6	36.2	30.8
18	42.9	11.6	33.5	36.4	44.5	39.4	34.8
19	41.7	10.4	31.7	34.9	41.7	37.8	32.9
20	42.0	11.3	32.2	35.4	42.8	38.0	33.1
21	43.5	13.4	34.2	37.3	45.0	39.9	34.9
22	46.8	16.7	37.3	40.5	47.6	43.1	37.8
23	46.6	17.1	37.1	40.3	46.2	42.7	37.3
24	43.2	13.9	34.2	37.6	44.6	39.8	34.9
25	42.4	11.6	31.3	34.5	41.8	36.8	32.3
26	39.7	09.0	29.2	32.3	39.6	35.3	30.9
27	38.8	08.2	28.1	31.3	38.4	34.3	29.7
28	39.3	09.4	28.7	31.9	38.9	34.6	29.9
29	40.3	10.0	29.5	32.4	39.6	35.2	30.3
30	42.0	11.6	31.2	34.3	41.4	36.4	31.7
31	44.1	14.2	34.5	37.6	44.9	39.8	34.8
Średnia	741.8	711.6	731.8	734.9	742.0	737.5	732.5
Max. d., g.	747.8 23, 7	718.1 23, 7	738.4 23, 7	741.4 23, 7	747.7 22, 7	743.8 23, 7	738.5 23, 7
Min. d., g.	737.5 16, 1	707.9 15, 9	726.7 15, 9	730.0 15, 9	736.7 15, 9	732.3 15, 9	727.5 16, 7

w millimetrach.

dziennie.

Czerwiec 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czernichów	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szcza-nica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
733·5	732·3	739·8	—	745·1	735·8	746·1	722·0
32·4	31·8	38·6	—	44·1	35·0	44·6	20·5
29·5	29·4	35·6	—	40·8	31·4	41·4	18·7
31·7	30·2	38·0	—	42·8	33·6	43·3	20·1
34·6	33·3	40·5	—	45·5	46·2	45·3	21·6
35·3	34·1	42·1	—	46·5	36·8	46·8	22·6
34·3	33·7	40·3	—	44·8	35·7	45·8	21·4
30·8	30·9	37·0	—	41·6	32·6	42·0	19·2
27·4	27·3	33·2	—	37·7	29·4	38·6	16·5
25·6	—	31·8	—	36·5	27·7	37·2	15·5
27·5	—	33·6	—	38·2	29·0	38·6	16·8
29·3	—	35·3	—	40·0	31·1	41·2	17·5
29·4	—	35·3	740·0*)	40·1	31·4	40·8	17·8
29·0	28·7	34·9	39·3	39·9	31·0	40·1	17·7
27·7	27·4	33·4	38·3	38·2	29·5	38·8	15·4
26·5	26·2	32·3	37·2	36·8	27·5	37·2	13·6
28·3	27·9	34·6	38·0	38·6	29·0	38·6	16·7
32·3	31·1	38·3	42·2	42·8	33·6	43·2	18·5
32·8	31·6	38·9	44·0	43·9	34·7	44·7	20·0
29·1	28·6	34·8	38·6	39·4	30·6	40·3	17·4
29·0	28·2	34·5	38·9	39·0	29·8	39·7	16·4
30·3	29·5	36·2	40·8	40·7	31·7	41·1	18·8
29·3	28·5	35·0	39·9	39·7	30·5	40·0	18·0
29·8	29·9	36·0	40·4	40·9	31·5	41·6	18·0
32·2	31·2	37·7	42·5	42·7	33·4	42·9	18·9
33·1	31·7	38·8	43·3	43·5	33·8	43·9	20·9
31·5	30·4	37·0	41·9	41·8	32·4	42·2	18·8
28·8	27·9	34·7	39·6	39·5	29·9	40·4	16·8
31·8	30·6	37·9	42·2	42·2	32·9	42·0	18·3
33·1	31·8	39·2	43·8	43·6	34·4	44·3	20·1
730·5	730·1	736·5	—	741·2	732·0	741·8	718·5
735·9	735·2	743·5	—	747·6	737·6	748·4	723·4
7, 8 r.	7, 7	6, 10	—	7, 1 n.	7, 7	7, 7	6, 9
725·5	725·5	731·5	—	735·4	726·8	736·3	712·6
10, 2	16, 2	10, 1	—	10, 5 pop.	16, 2	16, 1	16, 6

*) Od dnia 12 b. m. odczytywano na barometrze Kappollera Nr. 991, którego poprawka — 0·49 millim. jest uwzględnioną.

Ciśnienie powietrza

Średnie

Czerwiec 1889 roku.

Dzień	Kry- nica	Ja- rosław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Zło- czów	Tar- nopol
	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	714.1	744.6	715.5	736.1	739.4	746.5	741.4	736.0
2	15.3	44.8	14.8	35.1	38.3	45.1	40.5	35.4
3	12.0	42.4	11.9	32.2	35.2	41.8	37.6	32.5
4	12.0	43.0	12.4	32.4	35.5	42.6	37.7	32.3
5	13.7	44.3	13.7	33.7	36.8	43.4	38.8	33.0
6	14.0	45.1	14.3	35.0	38.1	45.2	40.2	34.5
7	14.5	44.2	13.6	32.6	35.7	42.4	37.7	32.0
8	12.7	42.4	11.6	31.1	35.1	42.6	37.5	32.5
9	10.5	39.6	10.2	29.2	32.3	38.6	34.9	30.3
10	09.4	39.1	09.6	28.8	31.8	39.1	33.8	30.0
11	10.1	39.6	10.5	29.7	32.6	39.1	35.4	30.7
12	10.8	41.7	11.7	30.8	33.8	40.4	36.1	31.1
13	10.6	41.7	11.6	30.8	33.7	40.0	36.3	31.5
14	11.2	40.8	10.9	30.3	33.2	39.9	35.7	30.8
15	09.3	38.6	08.9	28.2	31.2	37.9	33.3	28.9
16	08.3	37.8	07.3	26.7	29.5	35.8	32.1	27.4
17	08.3	38.8	08.0	27.6	30.6	36.9	33.0	27.6
18	10.5	41.9	11.5	30.8	33.9	41.1	35.4	30.1
19	12.4	44.2	13.9	34.4	37.4	43.8	40.0	34.6
20	11.0	40.9	11.4	30.7	33.6	40.6	36.8	31.5
21	09.3	39.4	08.3	27.4	30.4	36.6	32.5	27.6
22	11.3	40.6	10.4	29.6	32.7	39.2	35.0	29.5
23	10.4	40.1	09.7	29.0	32.0	39.0	34.3	29.2
24	10.6	42.2	10.0	29.8	32.8	40.0	35.2	29.5
25	10.8	43.0	11.1	31.0	34.1	40.7	36.2	30.6
26	11.8	43.2	12.6	31.5	34.5	40.4	36.4	30.9
27	11.5	42.3	11.4	30.2	33.5	39.6	35.3	29.6
28	10.1	41.0	08.8	29.0	31.8	37.9	34.5	29.0
29	10.7	42.0	10.8	30.1	33.2	37.5	35.1	29.3
30	11.1	42.2	12.0	31.5	34.4	41.4	36.7	30.9
31								
Średnia	711.3	741.7	711.3	730.8	733.9	740.5	736.2	731.0
Max. d., g.	715.8 2, 7	746.3 2, 7	715.9 1, 9 12, 7	736.8 2, 7	740.0 1, 9	747.4 1, 9	742.0 1, 9	736.0 2, 7
Min. d., g.	707.9 16, 7	737.3 16, 1	706.8 16, 2	726.4 16, 9	729.2 16, 9	735.5 16, 7	731.6 16, 2	726.5 16, 2

w millimetrach.

dienne.

Lipiec 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Czernichów	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szczawnica	Krynica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9
732·4	731·1	743·0	743·0	734·0	743·5	719·7	711·4
32·4	31·7	43·2	43·2	34·3	43·7	20·1	11·4
32·6	31·2	43·3	42·9	33·8	43·2	20·2	11·6
31·6	30·7	41·9	42·0	32·9	42·5	18·8	11·4
30·8	29·7	41·3	41·4	32·3	42·4	18·6	11·7
29·8	28·6	40·2	40·2	31·3	41·4	18·0	11·1
30·4	30·0	41·2	40·9	31·9	41·7	18·2	11·3
31·4	30·7	42·2	42·3	33·5	43·0	19·8	11·9
32·4	31·9	43·4	43·1	34·6	44·6	20·8	13·0
32·7	31·7	43·6	43·5	34·5	44·6	21·9	13·2
33·2	—	44·0	44·0	35·3	44·6	20·5	14·2
32·8	31·6	42·9	42·7	33·8	43·4	20·3	14·0
31·0	30·6	41·2	41·1	32·1	41·5	18·2	12·5
26·4	26·7	37·3	37·2	28·8	37·6	13·8	09·5
29·3	28·3	38·9	39·0	30·0	39·3	15·8	08·6
30·3	29·6	41·6	41·3	32·3	41·8	18·5	11·1
28·7	28·6	39·3	39·3	30·4	40·2	17·4	10·8
29·3	29·2	39·5	39·3	29·7	39·7	16·2	09·2
32·7	30·7	43·8	43·8	34·8	44·6	21·0	13·7
29·2	28·7	40·0	39·9	30·6	40·9	17·7	11·3
28·4	—	38·2	38·1	29·5	38·7	15·9	09·4
29·3	28·9	39·7	39·5	30·7	39·9	17·6	10·0
30·5	29·1	41·2	40·8	32·1	41·5	18·1	11·2
28·5	27·8	38·5	38·4	29·4	39·5	15·4	09·5
30·2	29·7	40·6	40·3	31·5	41·0	18·0	10·1
24·2	24·8	35·0	34·9	26·0	35·6	12·8	08·9
21·7	21·2	32·3	32·2	23·0	31·8	09·6	06·8
23·1	22·2	33·2	33·2	24·4	33·4	11·7	05·0
25·1	24·0	34·4	34·3	26·1	35·1	13·0	06·5
28·9	27·3	38·4	38·3	29·4	38·3	16·7	07·6
32·2	31·0	42·2	42·3	33·1	43·0	19·2	09·8
729·7	728·9	740·2	740·1	731·2	740·7	717·5	710·6
733·7	733·0	744·8	744·7	736·0	745·0	723·0	714·7
3, 8 r.	12, 7	11, 7 r.	11, 12 poł.	12, 7	11, 12, 7	11, 6	12, 7
720·2	721·0	731·7	730·8	722·3	730·8	708·3	704·3
27, 8 r.	27, 2	28, 7 r.	27, 10 r.	28, 7	27, 1	28, 6	28, 7

Ciśnienie powietrza
Średnie

Lipiec 1889 roku.

Dzień	Jarosław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Złoczów	Tarnopol
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	742·6	712·4	731·7	734·7	740·8	736·7	731·3
2	42·9	12·6	32·2	35·3	41·5	37·4	31·9
3	42·7	12·2	31·1	34·4	40·7	36·6	31·5
4	42·4	12·0	31·4	34·9	41·4	37·2	32·1
5	42·2	12·3	32·2	35·2	42·3	37·8	32·4
6	41·4	11·0	30·5	34·0	39·7	36·3	31·3
7	41·4	11·7	31·3	34·2	41·5	36·4	31·5
8	42·9	13·5	33·1	36·1	43·0	38·6	33·5
9	43·8	14·2	33·3	36·4	42·6	38·6	33·9
10	43·9	14·8	34·1	36·9	43·4	39·6	34·3
11	44·7	15·9	34·9	37·5	44·2	40·3	35·5
12	43·2	14·1	32·8	35·8	42·4	38·4	33·5
13	41·7	11·4	31·3	33·9	38·7	35·9	31·1
14	40·6	07·9	27·8	30·8	38·0	33·4	29·2
15	39·7	08·8	27·9	31·2	36·7	33·2	28·0
16	41·8	12·0	31·2	34·3	41·0	36·5	32·0
17	40·8	10·9	30·3	33·5	39·6	36·0	31·8
18	41·4	09·3	28·4	31·5	38·2	33·1	29·3
19	44·0	14·0	34·4	37·5	44·0	39·5	34·3
20	42·7	12·0	32·6	35·6	42·8	38·4	33·5
21	39·2	09·0	27·8	31·0	37·6	33·5	28·6
22	41·1	10·8	29·7	32·8	38·9	35·3	30·3
23	41·1	12·2	32·1	34·9	41·9	37·4	32·4
24	37·0	08·4	27·2	30·4	36·6	33·5	28·2
25	42·4	10·6	29·7	32·4	38·4	34·2	28·5
26	39·2	08·3	27·1	30·0	37·5	32·9	28·0
27	37·7	03·6	22·6	25·8	31·6	28·6	24·1
28	36·2	03·2	21·8	24·7	32·4	27·3	22·4
29	36·0	05·9	24·6	27·6	32·3	30·2	25·1
30	37·2	07·6	25·4	28·3	33·1	30·3	25·3
31	39·7	10·6	28·6	31·6	38·3	33·0	28·0
Średnia	741·0	710·8	730·0	733·0	739·5	735·4	730·4
Max. d., g.	745·1 11, 7	716·3 11, 2	735·3 11, 7	738·2 19, 9	744·9 19, 9	740·7 11 i 20, 7	735·8 11, 7
Min. d., g.	734·7 29, 7	701·3 28, 7	719·9 28, 7	722·8 28, 7	731·9 29, 7	725·6 28, 7	720·8 28, 7

w millimetrach.

dziennie.

Sierpień 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Czernichów	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szcza- wnica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
734·8	733·1	745·8	745·6	736·3	745·8	721·3
34·0	32·6	44·9	45·0	35·8	45·8	22·2
33·8	32·6	44·9	44·1	35·9	44·3	20·6
33·4	32·7	44·4	43·6	35·0	44·7	20·4
28·8	29·4	39·7	39·0	30·7	40·4	17·7
30·2	28·6	40·8	39·7	31·4	40·9	17·0
32·0	30·4	42·6	41·9	33·4	42·9	19·0
34·2	33·0	45·1	44·3	35·8	44·9	21·4
32·1	32·1	43·1	44·5	33·6	44·0	20·1
29·7	29·2	40·6	39·9	31·3	41·8	17·5
25·1	25·5	36·2	35·7	26·8	36·7	13·0
25·6	25·5	36·7	35·8	27·6	36·6	14·0
27·4	27·2	37·2	37·3	28·8	38·0	15·3
29·2	28·2	39·4	38·6	30·1	39·6	16·4
27·7	28·1	38·8	37·8	29·2	39·8	15·8
28·9	29·2	39·2	38·8	30·0	40·1	16·1
34·1	33·2	45·0	44·2	35·5	45·1	22·3
33·1	32·9	43·9	43·4	34·8	44·4	22·2
31·8	31·9	42·6	41·8	33·7	43·6	20·4
24·3	25·1	34·2	34·6	26·2	34·4	13·8
28·8	29·0	40·3	39·7	31·0	41·7	17·0
27·0	27·6	38·1	38·0	29·3	39·3	16·2
31·8	31·5	43·2	42·5	34·0	43·3	19·5
27·7	28·1	38·5	38·7	29·5	39·0	15·7
31·6	30·6	42·5	42·2	33·3	42·8	19·7
32·2	31·2	43·0	42·5	34·0	43·5	18·2
32·8	31·4	43·1	42·9	33·9	43·9	20·3
35·7	34·4	46·4	45·9	36·5	46·1	21·4
37·5	36·5	48·2	48·1	39·1	48·7	24·3
36·4	35·9	47·3	47·0	37·8	48·3	23·1
34·7	34·3	45·3	44·7	35·7	46·1	21·7
731·2	730·7	742·0	741·5	732·8	742·5	718·8
737·9	736·8	749·2	748·4	739·4	748·8	724·8
30, 8 r.	29, 7	29, 7 r.	30, 7 r.	29, 7	29, 9	29, 9
722·3	722·6	733 0	732·0	723·7	733·7	710·6
11, 8 w.	20, 2	20, 2	20, 6 w.	11, 9	11, 9	11, 9

Ciśnienie powietrza

Średnie

Sierpień 1889 roku.

Dzień	Krynica	Jarosław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Złoczów	Tarnopol
	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	712·8	742·8	714·1	732·8	735·9	737·6	731·8
2	14·7	44·1	15·7	35·2	38·2	40·0	35·0
3	14·7	43·9	14·4	33·5	36·5	38·7	34·1
4	15·6	43·8	15·2	34·0	37·0	38·8	33·9
5	12·3	42·6	10·1	30·6	33·4	35·7	31·2
6	11·6	39·9	11·0	29·7	32·5	34·5	30·0
7	12·5	42·5	12·2	31·6	34·8	36·1	31·7
8	13·3	41·1	14·9	34·2	36·9	38·9	33·9
9	13·5	43·4	13·2	32·9	35·7	37·9	33·1
10	12·3	42·1	10·9	30·8	33·7	36·0	30·7
11	08·8	37·7	08·9	28·1	31·0	33·5	29·5
12	07·2	36·3	07·1	26·7	29·6	31·8	27·3
13	08·9	37·7	08·2	27·4	30·4	32·3	27·7
14	08·8	38·7	05·2	27·1	30·0	31·7	26·6
15	09·2	39·4	09·3	28·0	31·4	32·7	28·2
16	09·2	36·3	09·4	28·0	31·2	33·0	28·5
17	13·2	39·0	14·7	33·6	36·7	38·3	33·3
18	14·2	40·8	15·3	34·3	37·4	39·4	35·1
19	13·7	44·1	14·5	33·6	36·5	38·7	34·1
20	09·2	40·9	07·8	26·9	29·8	32·5	28·3
21	10·2	40·9	10·8	30·0	32·9	34·3	30·0
22	10·1	39·8	10·3	29·6	32·6	35·1	30·4
23	10·7	40·6	12·0	31·4	34·4	36·1	31·3
24	09·7	40·2	08·8	28·8	31·8	34·5	30·0
25	10·5	41·7	12·1	32·1	35·1	37·4	32·0
26	10·8	42·6	12·0	32·0	34·9	37·8	32·1
27	10·8	42·8	11·7	31·4	34·4	37·2	30·9
28	12·1	42·1	11·9	31·4	34·5	36·9	30·2
29	14·3	44·7	13·7	33·6	36·7	38·5	31·6
30	14·1	45·2	13·0	32·1	35·6	37·4	30·5
31	12·8	43·1	11·9	31·0	34·0	36·5	30·3
Średnia	711·7	741·4	711·7	731·0	734·0	736·1	731·1
Max. d., g.	715·8 4, 9	747·1 30, 7	716·0 2 i 18, 9	735·4 2, 2	738·4 2, 7	740·5 18, 7	736·3 18, 7
Min. d., g.	707·0 12, 7	735·3 12, 7	705·2 5, 9	724·7 20, 9	727·8 20, 9	730·4 20, 9	726·2 14, 7

w millimetrach.

dzienne.

Wrzesień 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czernichów*)	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szcza-nica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
735.2	734.4	741.2	746.5	745.7	736.5	746.8	720.4
35.3	34.6	41.3	46.3	45.6	36.5	46.6	22.6
35.6	34.8	41.8	46.6	46.3	37.0	47.1	22.8
37.0	36.0	43.0	47.9	48.4	39.1	49.2	25.2
37.0	36.5	43.8	48.7	49.0	39.8	50.6	25.9
35.4	34.9	41.6	46.4	46.5	37.0	47.5	23.4
34.7	34.2	40.6	45.5	45.4	36.1	46.7	22.7
35.0	—	41.3	45.6	46.0	36.8	46.9	22.5
34.3	34.1	40.2	44.7	44.9	35.9	45.6	22.2
36.3	35.4	42.2	46.4	46.8	37.8	47.9	23.2
36.7	35.0	42.5	46.8	47.0	38.2	48.5	24.2
30.8	31.2	37.4	40.4	41.4	32.2	41.7	18.8
33.1	32.5	38.5	43.3	42.8	34.1	43.7	20.4
30.8	30.5	35.8	40.4	40.2	31.5	41.0	17.9
30.3	—	36.3	40.4	40.8	31.0	41.8	19.3
35.6	—	40.4	45.8	45.9	36.7	46.5	22.8
34.8	32.7	40.5	45.4	45.4	35.9	46.6	22.3
31.9	30.4	36.9	42.2	42.3	32.4	43.2	17.9
29.8	—	34.7	39.5	39.1	29.8	39.4	15.4
20.6	21.4	26.8	31.1	31.4	22.5	32.2	09.2
21.1	21.4	27.2	31.4	31.8	22.7	32.7	09.5
23.7	23.7	29.9	34.0	34.6	25.8	35.3	12.0
29.2	—	34.8	38.8	39.3	30.6	39.6	16.5
30.1	—	36.1	40.5	41.2	32.0	42.4	19.8
23.0	—	29.4	33.6	34.1	25.1	34.5	12.6
30.7	29.4	36.7	40.2	41.0	31.9	41.4	18.6
31.1	30.6	36.7	41.2	41.5	32.6	42.6	19.7
24.3	24.6	29.7	34.2	34.2	25.5	35.5	12.4
22.5	22.2	28.6	32.8	33.4	24.5	34.2	10.4
24.3	23.1	29.8	34.1	35.0	25.4	35.1	11.6
731.0	730.6	736.9	741.4	741.6	732.4	742.4	718.7
737.5 5, 8 r.	737.6 5, 7	745.1 4, 10	749.1 5, 7 r.	749.8 5, 7 r.	740.4 5, 7	750.9 5, 1	726.8 5, 6
719.5 20, 218 w.	719.3 20, 9	724.6 20, 10	728.6 20, 7 w.	729.3 20, 8 w.	720.0 20, 9	729.1 20, 9	707.4 20, 9

*) Od dnia 3 Września godziny 7 wieczorem obserwacje barometryczne odbywają się na barometrze Kappeller'a Nr. 1485, którego poprawka wynosi -0.47 mm i jest już uwzględnioną.

Ciśnienie powietrza

Średnie

Wrzesień 1889 roku.

Dzień	Krynica	Jarosław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Złoczów	Tarnopol
	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	713.8	744.3	716.7	733.2	736.3	743.1	738.4	732.1
2	14.4	14.6	17.5	34.5	37.6	41.4	40.0	34.2
3	14.1	14.7	17.0	34.1	37.2	44.3	39.5	33.6
4	15.5	47.1	19.6	37.6	40.8	47.8	43.0	37.1
5	16.0	48.2	21.3	40.1	43.4	49.2	46.2	40.6
6	14.9	46.7	19.1	37.8	40.9	48.2	44.2	38.9
7	14.0	46.5	17.4	37.3	40.4	48.2	43.8	38.5
8	14.5	46.6	18.3	37.1	40.3	47.7	43.3	37.8
9	14.0	45.3	17.8	36.2	39.4	47.0	42.7	37.2
10	14.5	44.7	18.5	36.5	39.6	47.0	42.7	37.1
11	14.7	43.7	19.2	35.7	38.9	44.6	41.4	35.6
12	12.1	40.8	13.8	29.0	31.9	38.2	34.7	29.1
13	12.1	43.5	15.0	32.5	35.7	42.5	38.6	32.4
14	10.6	40.1	11.7	28.0	31.1	37.3	33.8	28.0
15	10.5	41.8	12.4	29.7	32.6	39.9	35.7	29.7
16	12.0	44.7	15.5	34.2	37.3	45.1	40.1	33.9
17	13.2	45.2	15.6	34.7	37.9	46.2	41.0	35.0
18	10.0	42.1	11.6	30.8	34.0	41.9	37.2	30.9
19	08.1	37.6	8.1	24.2	27.4	34.8	29.5	22.8
20	04.2	32.8	5.5	21.5	24.7	31.6	27.7	22.4
21	02.2	33.1	6.1	22.3	25.3	32.5	28.5	23.4
22	04.1	35.3	7.7	25.0	28.1	35.0	31.0	25.2
23	07.2	39.7	11.3	28.6	31.7	38.5	35.0	29.3
24	11.6	42.7	14.3	32.9	36.2	43.7	39.5	34.4
25	07.5	37.6	10.0	26.6	29.8	36.7	33.3	28.1
26	09.2	40.7	12.8	29.3	32.4	40.0	35.2	29.1
27	10.5	40.5	14.6	31.5	34.7	41.5	38.0	31.9
28	07.4	37.0	10.2	26.7	29.6	36.0	32.9	27.5
29	04.7	35.9	8.0	24.0	27.5	34.6	30.9	25.9
30	05.5	36.8	9.7	27.0	30.1	37.5	33.7	28.4
31								
Średnia	710.8	741.7	713.9	731.3	734.4	741.5	737.4	731.7
Max. d., g.	716.7 5, 7	748.4 5, 7	722.1 5, 7	740.6 5, 7	743.8 5, 7	750.6 5, 2	746.4 5, 2	740.7 5, 7
Min. d., g.	701.8 21, 7	731.5 20, 9	704.3 20, 9	720.0 20, 9	723.4 20, 9	731.0 20, 9	727.0 20, 9	722.2 20, 7

w millimetrach.

dziennie.

Październik 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czernichów	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szczażnica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
723.4	722.7	730.1	734.5	735.3	726.4	735.7	712.9
23.8	24.5	29.8	34.3	35.4	26.4	38.0	13.4
30.4	28.4	35.9	41.0	40.6	31.4	41.2	17.4
34.6	33.1	40.1	41.3	44.7	35.7	45.5	21.9
33.4	31.8	38.5	43.5	43.4	34.9	45.0	22.0
31.7	31.3	37.6	42.3	42.6	33.6	43.7	20.4
27.4	27.8	33.1	38.1	38.6	29.7	39.1	16.7
28.8	27.3	31.4	38.2	39.0	30.0	40.1	16.7
27.1	27.1	33.7	38.1	38.4	29.7	39.3	17.8
25.4	26.0	31.9	36.2	36.8	27.6	37.9	15.8
29.2	28.4	35.3	39.4	40.2	31.5	41.0	18.2
28.0	27.5	34.4	38.6	39.3	30.6	40.3	17.5
26.3	26.7	32.0	37.4	37.3	28.3	38.7	15.4
27.6	26.9	33.0	37.4	37.5	28.8	37.0	14.8
32.5	30.9	37.9	42.2	42.2	32.9	42.7	19.1
30.3	29.4	35.2	39.8	39.6	30.6	40.4	17.6
28.8	28.5	34.5	39.1	39.4	30.3	40.5	17.0
27.4	27.4	33.1	37.8	38.1	29.1	39.3	16.2
23.4	23.5	29.2	33.7	34.6	25.1	34.9	11.8
26.1	24.6	32.6	36.3	36.4	27.4	38.0	14.1
19.7	19.8	35.7	30.6	30.9	21.9	32.1	9.0
19.4	19.2	35.4	30.2	30.4	21.6	31.3	11.3
22.8	22.0	28.4	31.9	32.3	23.4	32.2	10.0
32.0	—	37.4	41.0	41.8	32.7	42.1	18.9
34.4	—	40.4	44.6	45.3	35.6	46.1	22.0
38.9	37.2	43.0	49.6	50.3	40.6	50.5	25.0
40.8	38.9	47.4	53.1	53.8	43.8	54.8	29.7
35.3	34.5	42.1	45.9	47.4	37.0	48.7	24.8
35.8	34.0	41.7	46.2	46.7	36.9	47.6	23.4
34.7	33.7	40.4	45.3	45.6	36.3	46.5	23.4
31.4	30.9	37.7	42.4	42.5	33.5	43.3	20.3
729.4	728.4	735.9	739.8	740.2	731.1	741.1	717.9
741.5	739.9	747.6	753.2	754.6	744.1	755.1	730.7
27, 8 r.	27, 7	27, 1	27, 2	27, 12 pot.	27, 2	27, 1	27, 6
718.9	718.6	724.4	728.2	727.8	719.2	728.6	704.7
23, 8 r.	23, 7	23, 7	23, 7 r.	23, 7 r.	23, 7	23, 7	23, 6

Ciśnienie powietrza

Średnie

Październik 1889 roku.

Dzień	Kry- nica	Ja- rosław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Zło- czów	Tar- nopol
	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	706.8	737.6	710.5	727.8	731.3	738.3	734.7	729.4
2	07.8	38.9	10.9	28.7	31.8	39.7	35.9	30.6
3	08.0	40.2	12.1	29.1	32.2	39.9	34.9	28.8
4	11.5	43.9	16.5	33.3	36.4	43.0	38.6	31.5
5	12.5	44.5	17.3	35.0	38.1	44.9	41.0	35.0
6	12.6	43.9	16.2	34.2	37.4	44.6	40.7	35.2
7	10.6	41.0	13.0	30.9	33.9	41.1	37.3	32.3
8	09.4	39.5	13.2	29.6	32.6	39.9	36.0	30.5
9	10.1	41.3	14.3	31.8	34.9	42.2	38.8	33.5
10	09.5	40.7	13.5	31.1	34.5	41.1	38.0	32.7
11	10.6	41.8	15.8	33.0	36.3	43.3	39.7	34.4
12	10.6	42.8	15.2	33.0	36.3	43.4	39.9	34.7
13	10.1	40.8	12.7	30.9	34.2	42.6	38.3	33.4
14	08.8	39.2	11.4	29.3	32.6	41.9	36.2	30.8
15	09.3	39.7	11.6	28.6	31.8	39.5	35.0	29.3
16	09.1	39.0	10.4	27.6	31.0	39.6	34.4	28.5
17	09.5	39.9	12.2	29.1	32.1	39.0	35.2	29.3
18	09.5	40.8	12.4	30.0	33.0	40.1	36.5	30.5
19	06.2	37.4	8.3	26.0	29.4	35.9	33.3	27.7
20	07.5	38.7	10.8	28.0	31.3	38.3	34.7	29.0
21	05.1	34.5	8.0	24.6	28.0	34.4	31.5	26.4
22	04.9	32.3	7.0	23.1	26.5	32.6	29.5	24.6
23	04.0	31.5	6.4	22.0	25.3	30.9	28.4	23.3
24	07.9	39.4	13.1	28.2	31.6	37.9	33.7	27.5
25	11.3	44.2	16.3	34.4	37.6	45.4	40.3	33.9
26	16.0	48.9	18.8	38.2	41.6	49.3	44.4	37.9
27	19.8	55.2	24.3	44.8	48.6	52.8	51.2	44.6
28	18.8	51.5	21.9	42.9	46.6	54.5	50.4	45.4
29	17.9	48.0	20.4	38.9	42.3	49.7	45.8	41.0
30	16.8	46.4	19.8	36.6	40.0	46.8	43.0	37.7
31	14.4	43.9	16.8	34.0	37.4	45.1	40.5	35.2
Średnia	710.5	741.5	713.9	731.4	734.7	741.9	738.0	732.4
Max. d., g.	720.1 27, 7	755.7 27, 1	724.9 27, 9	746.0 27, 9	749.7 27, 9	757.3 27, 9	752.5 27, 9	746.5 27, 9
Min. d., g.	703.6 23, 7	730.4 23, 7	705.5 23, 7	720.7 23, 2	723.7 23, 2	730.3 23, 2	726.7 23, 2	722.1 23, 2

w millimetrach.

dienne.

Listopad 1889 roku.

Bielako	Żywiec	Wadowice	Czernichów	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szcza-nica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
729·7	729·2	737·5	739·7	739·9	730·5	740·0	716·7
31·3	31·0	39·4	41·8	41·9	32·9	42·8	18·9
35·1	33·5	41·2	45·6	45·7	36·2	46·4	22·6
33·4	32·4	39·4	44·7	44·7	35·4	46·0	22·8
33·8	32·7	39·7	44·8	44·6	35·4	45·4	21·9
35·8	35·2	41·6	46·7	47·0	37·4	47·5	23·8
39·2	37·6	45·1	49·2	49·5	40·2	49·6	26·2
35·7	34·6	40·7	45·5	45·3	36·4	45·8	22·8
29·4	—	34·8	39·6	39·1	29·4	39·8	15·5
32·3	—	38·2	43·4	42·5	32·9	43·0	19·1
38·0	—	44·3	49·9	48·6	39·1	48·6	23·9
42·9	38·9	49·1	54·1	54·4	44·6	54·8	30·2
42·8	41·4	49·0	54·3	53·8	44·2	54·5	30·1
43·3	40·2	49·5	55·0	54·7	44·9	55·3	30·4
45·6	43·1	52·2	57·8	57·6	48·0	58·7	34·6
43·7	42·8	50·0	55·6	54·8	45·4	56·0	31·7
42·5	41·8	48·4	53·3	53·0	43·2	52·8	28·9
46·1	43·5	52·4	57·9	57·2	47·5	57·5	32·8
46·9	42·7	53·1	58·6	58·2	48·5	58·5	34·3
47·6	42·6	54·4	59·4	58·8	49·3	59·6	35·0
48·8	41·0	55·1	60·6	60·2	50·4	61·3	35·8
46·3	40·8	53·1	58·8	58·3	48·3	59·3	34·2
42·1	—	48·7	54·4	53·9	44·2	55·1	30·8
39·0	37·4	44·8	50·9	50·2	40·5	51·2	27·5
30·2	30·1	36·2	41·7	41·6	31·8	42·4	20·4
26·8	23·9	32·6	38·1	37·5	28·2	38·5	15·0
20·6	—	26·4	32·0	32·0	22·2	31·5	08·2
23·0	22·6	29·2	34·4	34·4	24·6	34·0	10·3
28·4	27·5	34·9	39·8	40·2	30·6	40·3	15·5
31·6	30·6	37·8	43·2	43·0	33·0	43·7	19·4
737·1	735·9	743·3	748·4	748·1	738·5	748·7	724·6
748·8	744·2	755·2	760·8	760·6	750·8	761·5	736·5
21, 8 r. i w.	16, 7	21, 1	21, 7 r.	21, 10 r.	20, 9	21, 1 i 9	21, 6
719·3	—	725·1	730·6	729·6	720·2	730·6	705·8
27, 2	—	27, 1	27, 2	27, 2 p.	27, 2	27, 1	27, 1

Listopad 1889 roku.

Dzień	Kry- nica	Ja- rosław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Zło- czów	Tar- nopol
	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	711·6	741·0	713·2	730·0	733·1	741·2	736·6	731·0
2	12·3	42·0	13·5	30·6	34·1	42·2	37·0	30·8
3	14·2	45·4	16·4	35·3	38·7	46·5	41·3	35·3
4	15·2	46·0	17·3	35·9	39·3	47·4	42·7	36·7
5	15·4	45·4	17·4	35·6	39·0	47·0	42·3	36·6
6	15·8	46·4	18·5	36·9	40·1	48·4	43·6	37·8
7	17·7	47·7	20·0	37·1	40·1	47·8	43·2	37·2
8	15·3	43·4	16·3	32·4	35·8	42·5	38·3	32·2
9	11·5	37·5	9·9	25·3	28·8	36·4	31·5	25·5
10	11·6	40·6	11·6	28·1	31·6	39·9	33·8	27·5
11	16·5	46·0	16·5	34·9	38·2	46·3	40·6	34·1
12	20·1	52·3	22·6	41·6	45·2	53·0	47·6	41·3
13	20·8	52·1	23·1	41·0	44·4	51·5	46·7	40·4
14	21·1	52·1	23·3	41·2	44·8	52·5	46·8	40·1
15	22·6	57·3	27·9	47·4	51·1	58·5	53·6	47·4
16	22·8	53·5	25·6	43·1	46·8	53·8	49·4	43·3
17	20·3	50·1	21·1	37·1	40·7	47·5	42·6	35·8
18	21·9	54·1	24·9	42·9	46·4	53·8	48·4	41·7
19	23·6	55·3	26·0	44·0	47·6	54·5	49·2	43·0
20	24·3	56·4	27·7	46·0	49·5	56·8	51·6	45·2
21	25·2	59·5	29·2	48·3	51·7	58·9	53·9	47·4
22	25·4	58·1	28·7	47·6	51·2	58·5	53·8	47·6
23	23·7	54·8	25·2	43·3	47·0	54·0	50·0	44·0
24	20·4	50·8	22·1	40·3	44·1	51·4	47·1	41·1
25	14·3	45·4	15·7	33·2	36·8	44·7	40·4	34·9
26	10·1	39·0	10·5	28·2	31·9	40·3	35·6	30·1
27	03·2	34·5	4·8	22·3	25·9	34·3	29·6	24·6
28	04·3	36·3	6·8	24·9	28·4	37·2	32·2	26·3
29	07·6	39·5	11·2	29·0	32·5	41·1	35·1	29·3
30	11·1	44·1	13·0	32·6	36·0	44·6	39·2	33·1
31								
Średnia	716·6	747·6	718·7	736·5	740·0	746·2	742·8	736·7
Max. d., g.	725·9 22, 7	759·6 21, 9	729·6 22, 7	749·0 21, 9	752·4 21, 9	760·0 22, 7	754·9 21, 9	748·6 22, 7
Min. d., g.	702·0 27, 2	731·4 27, 1	703·6 27, 2	721·1 27, 9	724·6 27, 9	732·9 27, 9	728·2 27, 9	722·9 27, 9

w millimetrach.

dziennie.

Grudzień 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czernichów	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szcza-nica
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 1. 9
733·7	731·8	739·4	744·3	744·0	734·0	744·1	719·3
33·6	32·6	39·2	44·0	43·7	34·1	43·7	18·5
34·4	33·3	40·1	44·9	44·5	34·7	44·8	20·3
39·4	36·8	45·9	51·1	51·0	41·0	51·5	25·7
44·2	41·3	51·0	56·6	56·6	45·3	57·2	31·6
43·4	38·1	50·4	56·7	56·4	46·5	57·5	31·7
38·4	35·5	45·0	50·8	50·6	40·4	51·5	25·1
37·7	—	44·1	49·8	49·4	39·4	50·4	24·7
35·8	—	41·8	47·7	47·1	37·4	48·1	22·8
25·4	25·8	31·7	37·2	37·3	27·7	37·8	11·9
22·3	23·3	28·5	34·2	34·1	24·9	34·7	12·5
31·9	30·5	37·7	42·7	42·8	33·2	43·5	18·5
37·1	—	43·5	48·8	48·7	39·0	49·6	24·2
37·4	35·9	44·4	50·0	50·0	40·0	51·0	25·5
39·9	38·5	46·7	51·8	52·0	42·0	52·3	26·4
43·8	41·8	50·4	55·9	55·7	45·8	56·4	31·5
45·0	43·3	51·6	57·1	56·4	45·5	57·0	32·8
42·6	41·4	49·0	54·5	53·9	44·3	52·6	30·8
41·4	39·3	47·6	52·6	52·7	43·1	52·7	29·5
36·3	35·4	42·0	48·0	47·8	37·9	48·6	25·8
33·8	32·6	39·9	45·3	45·0	34·9	45·6	22·6
32·6	—	40·1	44·2	43·8	34·1	44·0	23·0
31·8	31·3	39·6	43·2	43·1	32·7	43·5	21·8
35·7	34·4	43·4	47·0	46·9	37·4	47·3	24·4
35·5	34·5	42·7	47·0	47·2	37·2	47·3	23·2
43·7	41·2	50·2	56·3	56·2	45·9	56·6	30·3
49·1	45·0	53·6	62·3	62·2	51·7	63·4	37·2
46·1	44·9	54·3	59·7	59·4	48·7	62·3	35·3
39·5	38·5	46·8	52·1	52·1	41·8	52·4	29·4
40·6	38·7	47·9	52·3	52·2	42·6	52·8	27·9
42·7	40·3	48·9	54·3	54·2	44·3	55·0	30·0
737·9	736·5	744·4	749·8	749·6	739·7	750·2	725·7
749·7	745·8	755·3	763·0	763·3	752·6	764·4	738·1
27,8 w.	28, 2	28, 7	27,7 w.	27, 10 w.	27, 9	27, 9	27, 9
721·3	721·7	727·7	733·7	732·8	723·8	733·6	711·9
11, 2	11, 2	11, 1	11, 2	11, 2	11, 2	11, 1	11, 1

Ciśnienie powietrza w millimetrach.

Średnie dzienne.

Grudzień 1889 roku.

Dzień	Kryni- ca	Jaro- sław	Turka	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Zło- czów	Tarno- pol
	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	710'1	742'1	710'9	728'5	732'1	740'8	734'6	727'6
2	10'6	42'0	12'3	29'4	32'9	40'9	35'2	29'1
3	12'6	41'3	11'7	27'7	31'9	38'7	34'1	28'0
4	17'1	49'9	19'6	39'2	42'8	51'1	45'3	39'1
5	21'0	56'0	24'7	45'8	49'5	57'3	52'1	46'4
6	21'9	57'2	25'8	47'6	51'2	59'1	54'3	48'6
7	19'4	52'5	21'5	42'6	46'5	55'4	50'3	45'1
8	17'6	50'0	19'5	39'7	43'5	51'9	46'9	41'7
9	15'4	47'8	17'1	36'5	40'4	48'7	43'7	37'8
10	10'4	40'5	11'3	29'1	32'9	41'8	36'9	31'1
11	07'2	38'1	10'3	27'4	31'2	39'2	34'9	29'6
12	11'1	43'0	14'7	33'1	36'7	45'0	40'1	34'4
13	15'6	48'2	18'0	38'0	41'7	49'6	44'3	38'3
14	16'8	50'6	20'1	40'8	44'5	52'9	47'8	41'8
15	20'0	51'9	21'6	42'0	45'7	53'6	49'0	43'0
16	21'9	54'8	24'5	44'2	47'9	55'9	50'9	44'7
17	23'1	55'3	25'5	44'4	48'0	55'6	50'8	44'4
18	23'2	54'2	24'7	43'3	46'9	54'4	50'2	44'3
19	22'4	52'1	24'0	41'7	45'4	52'7	48'1	42'3
20	18'9	50'4	21'3	39'3	43'2	51'4	46'8	41'4
21	14'4	46'6	17'0	34'9	38'7	45'8	42'0	36'5
22	13'6	46'2	16'3	34'0	37'8	44'7	41'3	35'5
23	13'1	44'5	15'5	32'4	36'3	43'6	39'4	33'4
24	15'0	47'8	18'7	38'0	42'2	49'9	44'5	38'7
25	15'5	48'1	17'7	37'1	41'0	50'2	44'5	38'9
26	20'1	57'8	23'9	45'0	47'1	57'6	51'5	45'6
27	25'9	62'3	30'3	52'4	56'4	63'5	59'3	53'6
28	26'2	62'1	30'1	51'3	55'4	61'6	59'0	53'4
29	21'5	54'4	24'9	43'4	47'3	54'9	51'1	45'3
30	20'5	52'1	22'6	40'9	44'5	51'6	47'6	41'9
31	21'1	52'7	23'7	42'5	46'1	53'7	48'8	42'6
Średnia	717'5	750'1	720'0	739'1	742'8	750'8	746'0	740'1
Max. d., g.	727'5 28, 7	763'3 28, 7	731'8 27, 9	754'1 27, 9	758'1 27, 9	764'6 27, 2	761'2 27, 9	755'7 27, 9
Min. d., g.	706'5 11, 2	737'3 11, 1	709'9 11, 7	726'2 3, 2	729'8 3, 2	737'9 11, 2	732'1 3, 2	726'4 3, 2

Średni kierunek wiatru

oraz liczba dostrzeżonych kierunków wiatru i cisz.

Styczeń 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czerlichów	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szcza-wnica	Ujście Jez.	Pilzno	Mokrzychów
N	NW	W	E	NE	N	E	NW	N	NW	E
NE	NE	NE	SE	NE	o	NE	SW	N	NE	NE
NE	NW	NW	NW	N	o	NE	NW	N	NE	NE
NE	NE	SE	E	NE	o	NW	SE	N	NW	NE
NW	SE	E	NE	E	o	E	SW	o	NE	E
S	SW	SE	E	E	o	E	SW	o	SE	o
NE	SW	NE	SE	SE	o	W	SW	o	SE	o
SE	SE	SE	NW	S	o	W	SE	o	SE	o
NW	SW	SE	E	SE	o	W	E	o	SE	o
SW	SE	SE	E	E	S	SW	E	o	SE	o
NE	SW	E	E	E	W	S	NE	E	SE	E
SE	SE	E	NE	NE	SE	E	NE	E	NE	E
NE	SE	NE	NE	NE	N	E	NE	E	E	E
E	SE	NE	E	NE	o	E	W	E	E	E
NE	SW	NE	E	E	o	W	W	E	NE	E
N	SW	NE	E	E	o	E	NE	o	NE	E
N	SW	E	NE	NE	o	E	W	o	NE	o
NE	NW	NE	E	NE	—	SE	SW	E	NE	o
—	SW	W	SW	SW	W	SW	E	E	NE	SW
N	W	SW	W	SW	N	W	W	W	N	W
NW	W	SW	W	W	W	W	W	o	N	N
N	W	W	W	NW	N	W	N	o	N	N
N	NW	NW	NW	NW	N	NW	N	o	N	—
S	SE	SW	W	NW	W	NW	E	E	S	E
SW	SE	SW	W	W	W	W	W	E	SW	S
W	SW	SW	W	SW	W	W	NW	E	NW	S
SW	NW	NW	W	NW	NW	W	W	N	NW	SW
W	SW	SW	W	SW	W	W	W	W	NW	SW
SW	SW	SW	W	W	W	W	N	W	NW	S
SW	SW	SW	NW	W	W	W	NE	E	SW	SW
W	SW	SW	W	SW	W	W	NW	E	SW	W
16	o	1	2	7'0	9	o	7	12	9	12
26	8	19	13	16'0	o	6	10	o	27	5
2	o	13	3o	25'5	o	27	14	32	5	25
4	24	14	5	3'0	3	3	5	o	19	o
12	o	1	o	5'0	2	2	4	o	2	9
14	37	25	6	9'0	1	6	11	o	8	7
7	8	14	29	20'5	23	42	26	6	o	7
9	16	6	8	7'0	5	7	16	o	23	28
3	o	o	o	o'0	5o	o	o	43	o	o

Styczeń 1889 roku.

Dzień	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- ma	Chy- rów	Ła- wrów	Stare mia- sto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Dro- ho- bycz	Ko- mar- no
1	N	NE	NE	E	E	NE	NE	E	N	NW	NE
2	NE	NE	N	NE	E	NW	NE	N	NW	NW	NW
3	N	NE	N	E	E	NW	NE	NE	N	W	NW
4	N	NE	N	N	E	o	NE	N	N	NW	NW
5	NE	NE	NE	S	E	E	o	NE	N	NW	SE
6	SE	SE	NE	S	E	NW	SE	NE	SW	NW	NE
7	SE	SE	NE	E	SE	S	SE	NE	SW	E	SE
8	SE	SE	NE	SW	S	S	o	NE	SE	E	SE
9	S	SE	NE	SW	SW	SE	o	NE	S	W	SE
10	SE	SE	NE	SW	SW	SE	SE	NE	S	W	SW
11	S	SE	SE	E	E	S	SE	SE	S	E	NE
12	NW	SE	N	SE	E	E	E	SE	E	E	NE
13	NW	SE	N	SE	E	NE	NE	SE	SE	E	NE
14	NW	SE	N	SE	E	NE	NE	SE	E	E	NE
15	N	SE	NE	SE	E	NE	N	SE	E	E	NE
16	S	SE	NE	E	E	NE	E	SE	E	E	NE
17	S	SE	SW	E	E	N	SW	SE	NW	E	NE
18	W	NW	N	—	E	NW	NE	NW	NE	E	NW
19	W	SW	SW	SW	S	S	S	N	SE	W	SE
20	SE	SW	SW	W	SW	S	SW	W	SE	W	W
21	W	SW	SW	SW	W	SW	o	NW	SW	W	SW
22	N	NW	N	W	NW	NW	E	NW	N	NW	NW
23	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NE	NW	N	NW	NW
24	N	NW	NW	W	W	SW	N	W	NE	NW	NW
25	SE	SW	SW	W	W	S	S	SW	SE	W	SW
26	SE	SW	SW	W	W	S	SW	SW	S	W	SW
27	SE	SW	W	W	N	NW	S	NW	SW	W	W
28	SE	NW	NW	NW	W	W	NW	NW	SE	NW	NW
29	S	N	SW	SW	W	S	S	SW	SW	W	SW
30	SE	NW	SW	S	NE	S	S	SW	S	W	W
31	S	SW	SW	SW	W	S	S	SW	SW	SW	SW
N	15	4	21	3	2	4	6	7	16	0	0
NE	3	13	25	7	3	11	11	20	7	0	29
E	5	0	1	18	42	4	10	6	14	29	1
SE	27	40	3	12	5	8	10	19	16	2	15
S	15	0	0	7	6	30	16	0	11	0	1
SW	0	20	29	23	8	5	6	20	21	3	19
W	11	0	4	16	20	5	1	5	1	32	6
NW	16	16	10	7	7	17	2	16	7	27	22
C.	1	0	0	0	0	9	31	0	0	0	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Zło- czów	Koło- myja	Tar- nopol
SE	E	NE	E	E	SE	E	SE	SE	E
NW	NW	NE	N	W	NW	NE	W	W	NE
NW	N	NE	N	W	W	W	E	W	NW
W	NE	N	o	o	W	W	W	W	NW
NW	S	SE	o	o	E	o	E	W	o
SW	S	S	o	N	E	—	E	W	o
SE	S	S	o	NW	N	—	E	NW	o
W	S	SW	o	W	—	o	E	NW	o
W	SW	SW	S	SE	W	o	SE	NW	o
NW	SW	SW	o	SW	E	SW	SE	NW	SE
NW	SE	E	SE	SE	E	S	SE	E	SE
SE	SE	SE	SE	E	E	SE	SE	NE	SE
SE	SE	E	SE	E	E	E	SE	NE	SE
SE	E	SE	SE	E	E	E	SE	NE	SE
SE	SE	SE	E	E	E	SE	SE	W	SE
SE	SE	S	SE	E	E	S	SE	E	SE
SE	SE	S	SE	E	o	SE	SE	E	SE
SE	NW	SW	o	E	SE	S	SE	NE	S
S	SW	SW	S	o	E	o	SE	E	S
S	SW	SW	SW	W	E	W	SE	E	S
SW	W	W	NW	o	o	SW	SW	E	W
SW	NW	NW	NW	o	NW	W	W	W	N
W	NW	W	N	W	o	NW	o	W	W
S	W	W	W	W	W	W	W	W	NW
SW	SW	W	W	SW	W	W	NW	W	W
SW	SW	W	W	SW	W	NW	W	W	W
SW	NW	W	o	W	W	W	W	NW	W
SW	SW	W	SW	NW	W	W	W	NW	W
SW	SW	W	SW	SW	W	W	W	NW	W
SW	SW	SW	o	SW	o	W	SW	W	W
SW	SW	SW	SW	W	W	W	SW	E	SW
o	10	3	7	4	2	o	o	1	5
o	2	8	1	1	o	1	o	10	2
o	5	8	0	23	28	9	16	24	1
25	20	13	20	5	4	10	30	4	26
7	13	12	4	o	o	8	4	o	7
33	18	21	11	14	o	9	13	o	6
12	21	23	10	22	26	25	19	34	19
10	3	5	4	4	3	8	4	20	10
o	1	o	30	20	30	17	7	o	17

brak 6

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Luty 1889 roku.

Dzień	Biélsko	Żywiec	Wadowice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Pilzno
1	NW	SW	W	W	NW	W	W	W	E	SW
2	NW	SW	SW	W	SW	W	W	N	E	SW
3	NW	SW	SW	SW	SW	W	W	N	E	SW
4	NW	NW	NE	SE	N	o	W	—	o	SW
5	N	NW	W	SE	NW	N	NW	NW	W	SW
6	S	SW	SW	SW	SW	W	W	SE	W	SW
7	W	SW	SW	W	SW	W	W	NW	W	SW
8	SW	SW	SW	W	W	W	NW	NW	W	W
9	SW	SW	S	SW	SW	W	W	S	W	W
10	N	W	SW	W	SW	NW	W	NW	W	NW
11	SW	SW	SW	W	E	—	NW	E	W	NW
12	NE	W	W	W	NE	W	E	NW	W	NE
13	N	SE	W	SW	N	N	W	NW	o	SE
14	SE	SE	E	E	NE	o	NW	E	o	SE
15	S	SW	SW	SW	NW	W	W	NE	E	SE
16	W	NW	NW	W	NW	W	W	NW	E	NW
17	SE	SE	SW	SW	W	NW	W	E	o	NW
18	W	SW	SW	SE	W	NW	W	E	E	NW
19	SW	SW	SW	W	SW	W	W	W	E	SW
20	NW	SW	W	W	W	W	NW	NW	E	W
21	NW	W	W	NW	NW	o	W	N	E	W
22	N	NW	W	W	W	NW	W	NW	N	W
23	NW	SW	SW	SW	SW	W	W	N	W	SE
24	SE	SW	NE	E	NE	o	E	E	o	N
25	W	SW	W	W	SW	W	W	N	W	NW
26	NW	SW	SW	W	SW	W	W	NE	o	SE
27	NE	SW	E	NE	E	o	E	E	o	SE
28	N	SW	NE	E	NE	N	E	E	o	NE
N	11	o	o	o	8·5	7	o	9	3	2
NE	7	1	9	6	4·5	o	1	16	o	6
E	1	o	4	14	8·5	3	12	20	26	1
SE	5	10	3	3	o'o	o	1	1	o	18
S	11	o	5	o	4·5	o	o	1	o	2
SW	14	53	35	16	22'o	2	o	2	o	24
W	11	7	22	40	28'o	41	57	13	30	15
NW	23	13	6	5	8'o	7	13	22	o	16
C.	1	o	o	o	o'o	24	o	o	25	o

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Dro- ho- bycz
SW	SW	SW	W	W	W	SW	S	W	W	SW
W	SW	SW	SW	W	NW	S	S	SW	W	W
o	S	SW	NW	SW	W	W	o	W	SW	W
W	S	SE	SE	SW	S	NE	—	SW	E	SW
W	NW	SW	W	N	W	NW	o	NW	NE	W
W	W	SW	SW	SW	W	S	SW	SW	NE	W
W	SE	SW	SW	SW	W	S	SW	SW	SW	W
W	SE	N	SW	W	W	SW	W	W	SW	W
W	SE	SE	SW	S	S	S	S	SW	SW	W
o	NW	SW	NW	W	W	W	S	NW	W	W
W	SE	N	SW	SW	SW	S	SE	SW	SW	W
NE	SE	SW	W	NW	W	NW	S	NW	W	W
N	NW	NW	N	NE	NE	NW	NW	NE	N	W
o	SE	SE	SW	E	E	—	o	SE	—	W
E	SE	SW	SW	S	S	S	S	SW	SE	W
W	W	NW	W	W	W	W	NW	NW	SW	W
o	SE	SW	NW	SW	NW	S	o	NE	SE	NW
W	S	SE	N	SW	W	SE	o	NE	SE	NW
W	SE	SW	S	SW	SW	S	S	SW	W	W
W	SE	SW	W	W	W	SW	W	NW	NW	W
W	SE	NW	SW	SW	W	S	S	NW	E	W
NW	W	NW	NW	N	W	NW	NW	NW	NW	W
NW	W	NW	SW	SW	W	S	SE	SW	SE	NW
o	NW	NW	NW	W	E	NE	S	NE	N	NW
NW	S	NW	W	SW	W	S	S	W	E	W
o	S	SE	SE	E	S	SE	S	E	SE	E
o	S	SE	SW	SW	S	SE	o	NE	SE	E
o	S	SE	N	E	S	NE	S	E	SW	NW
3	4	4	9	7	5	5	o	o	9	o
o	o	1	1	3	2	9	o	16	10	o
5	3	1	o	6	6	3	1	2	5	6
o	31	25	6	2	3	6	8	6	19	1
o	18	o	3	8	17	28	23	o	4	o
2	4	3o	35	31	7	11	10	26	18	5
31	12	o	13	24	4o	9	4	14	14	62
6	12	23	17	3	4	10	12	20	5	10
37	o	o	o	o	o	3	26	o	o	o

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Luty 1889 roku.

Dzień	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Zło- czów	Tarno- pol
1	SW	W	SW	W	SW	SW	W	W	W	W
2	SW	SW	SW	SW	SW	SW	W	W	W	W
3	NW	SW	SW	W	SW	W	—	W	W	SW
4	SE	S	S	SW	o	W	o	—	—	S
5	NW	SW	N	NE	N	W	W	NW	NE	NW
6	SW	SW	SW	SW	SW	W	W	SW	SW	S
7	SW	SW	SW	W	SW	W	W	W	SW	SW
8	W	SW	SW	W	SW	NW	W	W	W	W
9	SW	SW	SW	SW	W	SW	W	SW	SW	S
10	NW	W	W	W	W	SW	W	W	NW	W
11	SW	SW	SW	W	SW	SW	W	W	W	SW
12	NE	SW	N	NW	NE	W	W	SW	SE	SE
13	NW	NW	N	NE	NW	W	W	SW	NW	NW
14	NE	W	SE	E	SE	E	E	E	SE	SE
15	SE	SE	S	SW	S	E	E	o	SE	SE
16	NW	W	NW	W	W	SW	W	W	NW	NW
17	NW	NE	NW	W	o	E	W	W	S	o
18	NW	NE	SW	SW	o	o	o	W	NW	o
19	SW	SW	SW	SW	SW	W	—	W	SW	SW
20	NW	W	NW	W	SW	SW	W	NW	SW	W
21	SW	S	NW	SW	o	W	o	W	o	S
22	NW	NW	NW	NW	N	SW	W	NW	NW	E
23	SW	SW	SW	SW	SW	W	—	NW	NW	S
24	NE	NW	NE	NW	NW	W	W	W	S	NW
25	W	NW	SW	NW	SW	SW	W	W	SW	W
26	SE	SE	SW	SE	o	NW	o	o	E	o
27	SE	S	S	SW	o	NW	o	SW	E	o
28	NE	NE	NE	NE	o	W	o	—	E	NE
29										
30										
31										
N	0	5	10	1	5	1	0	1	1	5
NE	11	7	5	10	4	0	1	0	2	2
E	1	0	0	3	1	7	9	3	10	2
SE	12	5	3	4	1	1	0	3	10	6
S	0	7	13	5	8	0	0	1	3	17
SW	25	34	26	29	29	23	0	12	16	10
W	5	14	17	22	9	40	38	35	17	17
NW	30	12	7	10	7	7	0	8	13	12
C.	0	0	3	0	20	5	36	21	12	13

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Marzec 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Pilzno	Mo- krzy- szów
NW	W	SW	E	NE	NE	E	W	W	NE	N
NW	SW	w	W	SW	N	W	W	W	NW	N
NW	NW	W	W	SW	o	W	NW	W	NW	o
N	NW	E	E	E	o	NE	SE	o	SE	o
E	NW	E	E	E	o	NE	S	o	SW	E
S	SW	NE	E	E	o	NE	S	W	W	E
NE	NW	W	W	SW	—	E	NW	o	NE	o
NE	W	NE	E	E	N	E	E	W	E	E
E	SW	E	E	NE	NE	E	E	o	SW	o
—	SW	E	E	NE	SE	W	SE	o	S	o
SW	SW	SE	E	NE	S	W	NE	o	SE	E
NW	W	W	W	NW	S	W	NE	o	SW	—
NW	W	SW	W	SW	N	NW	NW	W	W	N
NW	SW	SW	SW	SW	w	W	N	W	NW	S
NW	NW	NW	W	NW	N	W	NW	N	NW	W
N	NW	W	W	NW	N	NE	W	N	NW	W
W	W	SW	W	W	SW	W	W	W	SW	W
NW	W	W	W	NW	W	W	NW	W	SW	E
o	SW	E	NE	NE	—	W	SW	E	E	E
SE	SW	SE	E	NE	SW	SW	E	S	SE	E
S	SW	SW	SE	SW	SW	SW	E	S	SW	W
NW	NW	SW	W	SW	W	W	W	W	NW	W
NW	NW	W	W	W	W	W	W	W	NW	W
N	NW	SW	W	SW	W	NW	W	W	W	W
W	SW	SW	W	SW	W	W	E	W	S	o
NW	SW	NE	E	N	SW	W	E	E	SW	N
NW	SW	N	NW	NW	N	E	W	N	NW	N
NE	W	W	W	NW	N	NW	NW	N	NW	N
NW	SW	W	W	SW	NW	W	W	N	NW	N
NW	SW	NW	W	NW	W	W	NW	W	NW	N
N	SW	NW	W	NW	N	E	NW	W	NW	N
17	1	3	o	8·5	17	o	5	15	1	23
7	1	10	5	9·0	2	12	8	o	5	o
2	o	15	29	18·5	1	18	16	5	5	14
5	2	8	4	1·0	2	o	7	o	14	o
7	o	1	1	o·5	8	o	7	6	4	2
11	39	20	5	15·5	5	5	2	o	19	o
6	18	27	46	26·0	13	48	25	42	12	20
30	30	9	2	14·0	4	10	23	o	33	o
6	3	o	1	o·0	41	o	o	25	o	34

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Marzec 1889 roku.

Dzień	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Dro- ho- bycz
1	SE	SE	W	E	SE	o	S	NE	SW	NW
2	SE	NW	NW	W	W	W	NW	NW	E	NW
3	SE	N	W	W	NW	SE	NW	N	SE	NW
4	E	SE	N	SE	N	NE	o	E	SE	NW
5	E	SE	NE	SE	N	—	N	E	NE	NE
6	SE	SE	NE	SE	N	o	NE	SE	NE	NE
7	SE	NE	NE	E	N	NE	NE	SE	SE	NE
8	E	NE	NE	E	N	SE	E	SE	NW	NE
9	S	NE	NW	SE	N	E	S	SE	E	E
10	S	SE	SW	SE	N	N	S	SE	SE	E
11	S	SE	S	E	N	NE	S	SE	SE	E
12	S	SE	SE	S	SE	S	S	—	SW	NW
13	N	SW	NW	W	W	NW	N	NW	N	NW
14	W	SW	SW	SW	W	S	S	W	E	W
15	W	NW	NW	N	NW	NW	N	NW	NW	NW
16	W	N	NW	W	W	NW	NW	NW	N	W
17	SE	NW	SW	SW	W	S	NW	W	SE	N
18	NW	NW	NW	W	W	SW	W	NW	NE	W
19	S	SE	NE	SE	W	NE	—	SE	E	W
20	S	SE	SW	S	W	SE	S	SE	S	W
21	S	SE	S	S	SW	S	S	SE	SW	S
22	S	NW	W	W	NW	NW	NW	NW	NE	NW
23	NW	NW	NW	W	W	SW	NW	NW	NE	NW
24	S	NW	NW	W	W	SW	NW	W	SW	NW
25	S	SW	SW	SW	W	S	S	SW	SW	W
26	S	SE	E	SE	NE	E	S	E	SE	W
27	NW	SW	NE	NE	NE	NE	N	NE	NE	W
28	N	NW	NW	N	NW	NW	NW	NW	N	W
29	NW	NW	NW	W	W	NW	NW	NW	NE	NW
30	N	NW	NW	SW	W	NW	NW	NW	E	NW
31	N	NW	NW	NW	NW	NW	N	NW	NE	NW
N	11	7	8	6	26	3	15	3	11	3
NE	1	11	17	4	5	13	4	5	23	11
E	13	0	1	13	2	7	2	12	13	12
SE	14	27	2	15	5	8	1	22	16	1
S	33	2	6	10	2	17	27	1	8	3
SW	0	19	18	13	3	13	2	7	18	0
W	13	0	9	25	39	3	5	11	0	23
NW	8	27	32	7	11	21	25	32	4	40
C.	0	0	0	0	0	8	12	0	0	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Ja- gielni- ca	Oży- dów	Zło- czów	Tar- nopol
NE	SW	NE	SE	E	W	SE	NE	SE	SE
NE	NW	W	W	SE	SW	—	SE	SE	E
NW	N	SW	W	SW	NW	W	SW	NW	W
NW	S	E	SE	SE	SW	E	E	SE	E
NE	SE	NE	SE	E	E	E	E	SE	SE
NE	SE	E	SE	E	W	E	E	SE	SE
NE	NE	NE	NE	NE	W	E	E	SE	NE
NE	SE	NE	E	NE	E	N	E	SE	NE
NE	SE	SE	SE	SE	E	E	SE	SE	SE
SE	S	SE	SE	S	E	SE	E	SE	SE
NE	SE	SE	SE	SE	E	SE	E	SE	SE
SE	SE	SE	S	S	—	SE	S	S	S
NW	SW	NW	SW	NW	SW	W	W	NW	N
SW	SW	SW	SW	SW	W	o	W	SE	SW
NW	NW	NW	NE	N	W	W	W	NW	N
NW	NW	NW	NW	N	W	W	W	NW	N
W	N	SW	W	SW	SW	o	SW	NW	SW
NW	NW	W	NW	NW	W	W	NW	NW	W
SE	SE	SE	SW	SW	E	W	o	NW	S
E	S	SE	SW	S	SW	E	SE	SE	SE
NE	S	SE	SW	S	SW	E	S	S	S
NW	SW	SW	W	W	W	W	SW	o	NW
NW	NW	W	NW	NW	W	W	NW	NW	NW
NW	W	SW	NW	W	W	NW	W	NW	W
SW	SW	SW	SW	SW	W	o	W	o	SW
NE	SE	SE	SE	S	W	o	o	E	SE
NE	NW	NE	NE	NE	W	E	NE	E	E
NW	NW	NW	N	N	W	W	NW	NW	NW
NW	N	NW	NW	NW	W	W	NW	NW	W
NW	W	NW	NE	NW	W	o	NW	NW	SW
NW	NW	NW	NW	W	W	W	NW	NW	NW
o	9	5	4	13	o	3	5	o	7
35	3	6	12	7	o	o	5	o	5
2	1	13	9	8	13	23	18	9	8
7	21	16	21	14	o	10	8	31	23
o	14	7	3	17	o	o	5	6	11
7	15	9	18	16	13	o	8	3	8
2	4	23	7	6	54	24	15	3	11
40	26	12	19	10	2	6	12	30	18
o	o	2	o	2	11	27	17	11	2

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Kwiecień 1889 roku.

Dzień	Biéł- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wica	Ujście Jez.
1	S	SE	NE	NE	—	NE	E	W	NE	W
2	NW	SE	W	E	—	W	E	W	S	N
3	NW	NW	W	W	SW	N	N	W	W	N
4	N	NW	W	W	W	NW	N	W	W	N
5	NW	NW	W	W	o	W	NW	NW	NW	N
6	E	NE	NE	E	E	NE	W	W	—	o
7	S	NE	E	E	E	NE	SE	W	E	o
8	S	SE	E	E	W	SW	SW	SW	E	S
9	S	SW	SE	E	—	E	SE	SW	E	S
10	—	SW	NE	N	W	NE	o	W	NW	E
11	o	SW	W	W	o	W	E	W	NW	o
12	S	SW	—	E	W	SW	W	W	E	W
13	NW	W	SW	W	—	W	W	W	NW	W
14	NW	SW	SW	W	W	W	W	NW	W	W
15	W	SW	SW	W	W	SW	W	W	NW	W
16	W	NW	W	W	NW	SW	W	W	N	W
17	N	NW	W	W	N	NE	NW	E	NW	N
18	N	NW	N	SW	NW	NW	NW	NW	NW	N
19	N	NW	NW	SW	NW	NW	NW	NE	W	N
20	N	—	SW	W	W	W	NW	NW	W	W
21	NW	—	S	W	W	NW	NW	SW	NE	W
22	S	—	E	E	S	SW	o	SW	NE	o
23	S	—	SW	E	SW	SW	SW	S	SE	S
24	S	SW	SW	W	SW	SW	SE	W	—	S
25	SW	SE	E	E	S	SE	SE	SW	E	S
26	S	SE	S	E	S	E	SE	SE	E	S
27	NE	NE	NE	E	NE	E	NE	SE	E	E
28	SE	NE	NE	E	NE	E	o	E	E	E
29	NE	NW	E	E	SE	E	E	E	E	E
30	NE	NE	NE	E	E	E	E	E	NE	E
N	15	o	3	1	6	6'o	6	o	3	21
NE	9	12	20	7	8	13'o	1	2	16	o
E	3	o	12	36	7	15'5	6	14	22	15
SE	5	14	8	o	4	5'5	7	5	4	o
S	28	o	5	o	8	4'o	5	3	5	16
SW	8	26	20	6	9	8'5	2	13	5	o
W	7	1	17	38	20	22'o	18	40	15	24
NW	13	23	5	1	12	15'5	9	13	20	o
C.	2	2	o	1	12	o'o	36	o	o	14

brak 12

brak 4

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Pilzno	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek
SE	SE	S	NE	NW	SW	W	S	S	SE	NE
SE	W	S	SW	SE	SW	SW	SE	S	SE	S
NW	NW	W	NW	NE	NE	SW	NW	S	N	NW
NW	NW	W	NW	NW	W	W	NW	NW	NW	NE
W	W	W	NW	SW	SW	W	S	W	W	E
SW	N	S	SW	SW	SW	W	S	S	SW	SW
S	W	S	SE	SE	S	S	SE	S	SE	E
SE	o	S	SE	SE	S	S	S	S	SW	SE
SE	E	S	SE	NE	SW	SE	NE	SE	E	SE
SE	E	E	SE	NE	E	SE	NE	E	E	NE
SE	E	S	SE	SW	E	SE	E	E	SE	E
S	E	S	SE	SW	SE	SE	S	S	S	NE
SW	o	NW	SE	SW	S	SE	S	S	SW	E
NW	N	NW	SW	NW	W	SE	SW	NW	NW	NE
NW	N	N	SW	W	W	W	SW	S	W	NE
SE	N	NW	SW	SW	SW	W	S	NW	SW	E
SE	N	NE	NW	N	N	NW	N	N	NE	NE
NW	N	NW	NW	NW	SW	NW	W	N	SW	N
NW	N	NW	NW	NW	W	NW	W	NW	NW	NE
NW	N	SW	SW	NW	W	W	SW	o	NW	NE
NW	o	W	SW	SW	SW	W	SW	SW	W	W
SE	E	S	SE	SW	SW	W	SW	o	SW	SE
SE	E	S	SE	SW	SW	SE	S	S	SW	SE
SE	o	S	SE	SW	SW	SW	S	S	SW	S
SE	E	S	SE	S	SW	SE	SE	S	SE	SE
SE	E	S	SE	SE	SE	E	E	SE	SE	SE
SE	o	SE	SE	NE	E	E	E	E	E	SE
SE	E	E	SE	NE	E	E	NE	NE	NE	SE
E	o	E	SE	NE	S	E	E	NE	SE	E
E	E	E	SE	NE	S	E	NE	N	SE	SE
1	23	3	o	4	3	2	2	7	1	2
o	o	3	2	18	2	o	12	5	8	24
6	26	14	o	2	12	14	9	5	8	21
45	1	3	47	13	12	22	13	6	23	21
6	o	38	o	5	14	5	23	21	3	8
5	o	4	23	24	27	11	11	5	22	5
2	6	11	o	2	16	27	7	4	12	4
25	6	14	18	22	4	9	7	14	13	5
o	28	o	o	o	o	o	6	15	o	o

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Kwiecień 1889 roku.

Dzień	Drohobycz	Komar-no	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Bohodorczany	Jagielnica	Ożydów	Złoczów	Tarnopol
1	W	W	S	SW	S	o	W	E	W	W	SW
2	E	NE	S	SE	S	SE	W	E	SE	SW	SE
3	NW	SE	NE	NE	SE	E	W	E	SW	SW	E
4	W	NW	NW	N	SW	NE	W	—	SW	SE	E
5	W	NW	W	W	NW	E	W	W	SW	NW	SW
6	NW	W	SW	SW	NW	SW	W	o	SW	SW	S
7	W	NE	S	SE	S	S	W	E	SE	SE	S
8	E	NE	S	SE	S	S	o	E	S	SE	SE
9	E	NE	S	E	S	E	W	E	S	SE	SE
10	W	NE	SW	NE	S	E	W	E	SW	SE	E
11	E	NE	S	SE	SE	SE	W	o	SE	SE	E
12	W	SE	SW	S	S	S	W	o	SW	S	SE
13	W	SE	SW	SW	S	SW	W	o	o	SE	SE
14	NW	NW	SW	W	NW	W	W	W	W	NW	W
15	NW	NW	W	W	NW	W	NW	W	W	NW	W
16	—	SW	W	SW	SW	W	W	S	W	W	W
17	—	NW	N	NE	W	N	NW	W	N	NW	NW
18	—	NW	NW	W	NW	NW	NW	W	NW	N	NW
19	—	NW	NW	NW	NW	NW	NW	o	NW	W	NW
20	—	W	NW	W	NW	NW	NW	W	W	SW	W
21	—	W	SW	W	NW	W	SW	W	W	NW	NW
22	—	NW	SW	SW	S	o	W	o	o	SE	SW
23	—	SE	SW	S	S	S	SW	W	E	SE	S
24	W	SW	SW	S	S	S	SW	W	SW	SE	S
25	W	NE	S	SE	S	S	SW	E	SE	SE	SE
26	E	NE	S	SE	SE	SE	E	E	SE	SE	SE
27	E	NE	SE	SE	E	E	E	E	SE	SE	E
28	E	NE	N	NE	NE	NE	E	E	E	SE	E
29	W	NE	NE	NE	NE	NE	E	E	E	E	NE
30	E	NE	S	SE	NE	E	E	E	NE	E	NE
31											
N	o	1	7	2	1	4	o	o	4	4	1
NE	1	33	5	11	8	9	o	o	3	o	9
E	21	o	2	13	2	10	10	40	5	12	15
SE	o	17	9	15	11	14	1	o	18	34	16
S	o	o	22	13	32	14	o	3	5	3	12
SW	o	9	26	14	12	12	7	o	14	11	6
W	31	8	8	20	4	8	30	24	17	8	10
NW	12	22	11	2	20	9	13	o	5	14	10
C.	1	o	o	o	o	10	29	23	19	4	11

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Maj 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodł- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Pilzno
SE	S	NE	E	W	E	NE	SE	E	S	E
S	S	E	E	-	NE	NE	SE	E	o	E
NE	NE	NE	E	S	E	E	SE	NE	E	E
NE	E	NE	E	S	E	E	E	E	E	E
S	NE	NE	E	-	E	NE	E	NE	E	E
N	NE	E	E	-	NE	N	E	NE	E	NE
NE	-	SE	NE	o	NE	N	SE	NE	E	E
NE	o	E	W	-	SE	o	E	E	E	E
SE	o	E	NE	SW	E	E	E	NE	E	NW
SE	SW	E	E	NE	E	-	E	E	E	SE
S	SW	E	E	SE	SE	S	SE	NE	E	SE
SW	SW	SE	W	SW	W	o	SW	NW	o	SE
SE	-	SE	E	S	SE	N	E	NE	o	E
-	S	S	E	S	SE	o	E	NE	o	S
SE	SE	E	E	S	E	o	E	E	E	SE
SW	SE	E	E	NE	E	SE	E	NE	E	SE
NE	N	NE	E	NE	NE	-	E	NE	o	SE
NE	NE	NE	E	NE	E	E	E	N	E	E
NW	-	E	E	NW	E	SE	E	SE	E	E
E	W	E	E	N	E	E	NE	W	S	E
E	W	E	E	E	E	E	E	E	E	E
S	-	E	E	E	E	SE	E	E	o	E
S	SW	E	E	E	SE	S	E	E	E	E
S	S	NE	E	S	SE	S	SE	E	S	E
S	SE	SE	E	S	SE	S	SE	E	E	SE
S	SE	SE	SE	SW	SE	S	SW	SE	W	SE
S	SE	NE	W	SW	E	SW	E	NE	W	SE
S	SW	SW	SW	SW	W	SE	W	-	W	S
NW	W	W	W	N	W	o	W	NW	W	SE
N	W	NE	W	N	NE	o	E	NW	W	SE
5	o	o	o	5	4.5	5	o	8	o	o
22	15	36	10	14	15.0	2	2	29	o	4
7	o	27	60	7	45.5	10	57	32	46	46
13	18	15	1	7	11.5	7	16	4	o	34
27	o	4	1	13	2.0	12	o	1	12	7
9	20	7	4	15	1.0	1	4	5	o	o
o	8	2	13	5	8.0	o	12	5	13	o
5	6	2	1	5	5.5	1	o	9	o	2
2	26	o	3	22	o.0	55	o	o	22	o

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Maj 1889 roku.

Dzień	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek
1	E	E	SE	NE	S	NE	NE	o	NE	SE
2	E	E	SE	NE	E	E	E	N	SE	SE
3	E	E	SE	NE	E	E	E	o	SE	E
4	E	NE	NE	NE	E	E	E	E	E	E
5	E	E	SE	E	E	E	NE	NE	E	E
6	E	E	SE	—	E	NE	E	SE	NE	NE
7	E	SE	SE	W	SW	N	S	SE	N	E
8	o	E	NE	NW	SW	N	S	SE	NW	E
9	o	E	SE	NE	SW	NE	E	SE	NW	E
10	E	E	S	NE	S	NE	SE	o	E	E
11	E	S	SE	NE	E	E	SE	N	SE	E
12	o	E	SE	E	E	SE	E	N	SE	SW
13	o	SE	NW	N	E	E	SE	SE	NE	E
14	o	SE	SE	SE	S	E	SE	NW	NW	SE
15	o	S	SW	NE	SW	SE	SE	o	SW	E
16	E	S	SW	NE	SE	SE	E	o	NE	E
17	o	E	NE	NE	E	NE	NE	N	NE	E
18	o	E	NE	NE	E	E	NE	NE	SE	SE
19	o	E	NE	E	E	E	NE	o	E	NE
20	o	E	SE	NE	E	E	NE	o	E	NE
21	o	E	SE	E	E	E	NE	E	E	E
22	E	E	SE	E	E	E	NE	E	E	E
23	o	E	SE	SE	E	E	E	o	SE	SE
24	o	NE	SE	—	E	SE	SE	S	E	E
25	o	S	SE	NE	E	E	SE	SE	SE	SW
26	o	S	SE	S	E	E	E	S	SE	SE
27	E	S	SE	SW	SE	SE	SE	S	SE	E
28	o	S	SE	W	SW	SE	SE	SE	NE	E
29	o	S	SE	SE	E	E	E	o	NE	SE
30	E	S	SW	W	—	E	SE	S	NE	NE
31	E	SE	SW	NE	NW	NE	NE	S	NW	SE
N	o	o	1	1	1	9	1	9	2	o
NE	o	6	8	43	5	14	27	5	23	18
E	28	48	1	16	44	49	15	5	20	42
SE	o	12	60	14	15	19	26	10	26	25
S	o	27	2	2	9	2	8	11	o	o
SW	o	o	14	5	15	o	1	o	7	8
W	o	o	o	8	3	o	2	o	2	o
NW	o	o	7	4	1	o	o	1	13	o
C.	65	o	o	o	o	o	13	52	o	o

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Dro- ho- bycz	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Ja- gielni- ca	Oży- dów	Zło- czów	Tar- nopol
NW	NE	NE	E	NE	NE	E	o	E	SE	N
E	SE	SE	SE	NE	NE	SW	—	E	E	SE
E	NE	NE	NE	NE	E	o	NE	E	E	E
NE	NE	SE	E	NE	E	E	SE	E	E	E
E	NE	SE	NE	NE	E	E	E	E	E	SE
E	NE	SW	NE	E	SW	W	SE	E	—	o
W	SE	SE	SW	SW	W	SW	SE	o	W	E
NW	NE	NE	W	NW	NW	NW	o	W	o	W
NW	NE	N	N	NE	N	o	SW	W	W	NW
E	NE	SW	N	NE	N	E	SE	o	W	o
E	NE	SW	SE	S	SE	E	E	E	E	SE
E	SE	SW	SW	SW	SE	SW	E	E	E	SE
N	NE	SW	N	S	S	o	W	o	E	S
NW	SE	S	S	S	S	o	—	E	E	E
NW	SE	SE	SW	S	o	o	—	SW	E	SE
NW	NE	S	NE	NE	N	W	W	NE	o	NE
NE	NE	SE	NE	NE	NE	W	NE	E	E	NE
E	NE	E	SE	E	NE	E	—	E	E	SE
E	NE	SE	SE	SE	SE	E	N	E	SE	SE
E	NE	S	SE	SE	SW	E	E	E	SE	SE
NE	NE	SE	NE	E	SE	S	o	SE	SE	SE
NE	NE	SE	SE	SE	o	E	—	E	E	E
W	SE	SE	—	E	SE	W	o	o	o	E
W	NE	SE	NE	SE	S	E	o	E	SE	E
W	NE	SE	NE	S	SW	S	E	E	SE	E
E	E	S	SE	SE	SE	S	E	E	SE	SE
E	SE	S	SE	S	S	S	—	E	SE	SE
E	SE	S	S	SE	S	S	NE	SE	SE	S
E	NE	SW	SE	SE	E	S	W	E	SE	SE
E	NW	NW	SW	S	o	o	E	SE	SE	SE
NE	E	NW	N	S	S	SW	o	E	E	E
3	1	2	14	0	7	0	2	0	0	3
14	51	12	14	27	11	1	4	2	1	7
41	4	2	14	11	7	17	24	38	47	25
2	29	28	21	20	26	0	3	9	12	37
0	1	19	9	22	16	10	1	0	1	3
0	1	23	11	7	10	4	1	3	0	1
10	0	0	5	2	0	8	16	2	4	2
21	6	7	4	4	4	1	2	1	1	2
2	0	0	1	0	12	52	40	38	27	13

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Czerwiec 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wa- dowi- ce	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jo- dło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Pilz- no
1	NE	NE	E	E	NE	E	E	E	E	o	SE
2	E	NE	NE	E	SE	E	SE	E	NE	o	SE
3	S	NE	E	E	SE	E	SE	SE	NE	o	SE
4	NE	NE	E	E	SE	E	E	SE	NE	S	E
5	NE	NE	NE	NE	N	NE	E	E	NW	S	SE
6	N	NE	NE	E	NE	NE	NE	E	N	S	N
7	—	NW	SE	W	N	NW	N	N	W	S	NE
8	N	NW	—	W	S	SW	o	W	NE	S	N
9	SW	SE	SE	E	SW	SE	o	SE	W	S	SE
10	SW	SE	S	SE	SW	SW	o	W	E	o	SE
11	SW	SE	SE	E	SW	W	SW	W	E	o	S
12	SW	NE	SW	E	SE	NW	o	W	E	o	S
13	SW	NE	SE	E	W	SW	SE	E	E	W	SW
14	S	SE	SW	E	SW	E	S	E	NW	W	SE
15	—	NE	E	E	S	SE	o	E	N	E	NE
16	NW	SE	NE	E	—	NE	o	E	NW	o	NW
17	N	NE	N	W	SW	W	o	E	NW	o	NW
18	N	NW	NW	W	W	NW	W	W	NW	E	SW
19	NE	NW	E	W	S	NE	W	W	NE	E	SW
20	S	SE	SE	SW	W	S	o	W	NE	S	SW
21	NW	SE	SW	W	W	W	W	W	NW	W	SW
22	NW	SE	NW	—	NW	SW	—	W	W	W	W
23	N	NW	NW	W	NW	N	E	W	N	E	NW
24	SW	NW	NE	E	N	N	o	SE	—	E	NW
25	N	NW	SW	SW	NW	NW	o	W	NW	o	W
26	NW	NW	W	W	NW	NW	N	W	NW	N	SW
27	—	NW	NE	SW	SW	NE	W	W	N	o	SE
28	NE	W	NE	E	NE	NE	NE	E	NE	E	SE
29	N	W	W	W	SW	N	N	E	N	E	NW
30	N	NW	NW	SW	SW	NW	N	NE	N	S	S
N	18	o	1	o	7	14'0	6	2	23	2	4
NE	16	21	21	8	5	11'0	2	5	21	o	9
E	4	o	16	38	5	19'5	10	32	11	19	3
SE	4	26	15	1	10	8'0	2	9	1	o	28
S	12	o	3	o	8	3'5	4	o	2	22	7
SW	13	2	13	15	14	7'0	2	o	2	o	17
W	3	8	9	26	16	16'0	8	42	14	10	6
NW	15	28	12	o	9	11'0	o	o	16	o	16
C.	5	5	o	2	16	o'0	56	o	o	37	o

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Iwo- nicz	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek
SW	E	S	NE	SE	SE	E	E	E	SE	SE
NE	E	S	SE	NE	E	E	—	E	NE	E
NE	E	S	SE	NE	SE	SE	—	NE	E	SE
NE	E	E	SE	NE	E	NE	S	NE	SE	SE
NE	E	NW	N	NE	NE	NE	N	NE	NE	SE
NE	N	N	N	NE	N	NE	N	N	NE	E
NE	N	SE	N	NW	W	W	S	W	NW	E
NE	N	SE	NE	N	N	NE	SE	W	N	E
S	E	SE	SE	N	SW	NW	SE	S	—	SE
S	E	SE	SE	SW	S	S	SE	S	SW	SE
S	SE	SE	SE	SW	S	S	SE	S	SW	S
S	SE	SE	NE	SW	SW	E	—	E	SW	E
S	o	S	SE	SW	SW	E	SE	E	SW	S
SW	o	S	NE	NE	SW	SW	W	E	SW	E
NE	o	S	SE	W	NW	—	SE	SE	—	SE
N	o	S	SE	NE	SW	E	SE	S	NE	SE
NE	N	S	SE	NE	NW	E	SE	S	NE	SE
NE	NW	N	NW	N	N	NW	NW	SE	NW	SE
NE	o	W	SE	NE	SE	E	E	S	SE	E
S	o	W	SW	SW	SW	W	S	SE	SE	SE
SW	N	N	NW	NW	W	W	o	SE	NW	E
NW	o	N	NW	NW	W	W	SW	o	NW	SE
NE	o	W	NW	NE	SW	W	SE	o	SW	S
NE	o	N	NW	NE	N	NE	N	S	NW	NE
NE	E	NE	NW	NW	NW	NW	NW	SE	NW	SE
NW	E	N	NW	NW	W	NW	SE	o	NW	S
NE	E	N	SE	NW	N	W	W	SW	NW	SE
NE	o	N	SE	NE	E	NE	SW	SW	NE	NE
NE	E	N	SW	N	NW	N	NW	o	NW	SE
NE	E	NE	SW	NW	NW	W	NW	NW	NW	S
11	9	26	8	6	11	5	5	2	4	0
47	2	5	13	40	9	20	8	7	17	11
0	31	5	0	1	12	5	3	7	0	19
2	2	17	38	3	6	4	28	14	9	30
18	0	25	1	2	5	6	11	18	1	16
8	0	0	10	14	28	4	3	2	21	6
0	0	11	0	5	8	25	3	5	4	1
4	1	1	20	19	11	11	19	1	28	1
0	45	0	0	0	0	0	10	34	0	0

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Czerwiec 1889 roku.

Dzień	Drohobycz	Komar-no	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Bohodorczany	Jagielnica	Ożydów	Złoczów	Tarnopol
1	NE	NE	NE	N	S	SE	SW	E	E	E	E
2	NE	NE	NE	NE	SE	E	o	S	E	E	E
3	E	NE	NE	NE	SE	E	o	E	SE	E	E
4	SW	NW	SE	—	NE	NW	W	SE	E	E	NE
5	NW	NW	NE	N	N	N	W	SE	E	NE	NE
6	N	N	N	N	NE	NW	W	E	E	NE	NE
7	NE	NW	N	W	W	NW	W	W	SW	NE	NW
8	N	NE	NE	NE	SE	SW	W	W	SE	NE	NE
9	N	S	NE	SW	S	o	SE	E	E	o	SE
10	N	SE	S	SW	SW	SW	o	E	SE	o	SW
11	NW	SE	S	SW	SW	SW	SW	E	SW	SE	S
12	W	SE	S	SW	SW	SW	o	E	SE	E	o
13	W	S	S	SW	SW	NE	o	o	SW	o	SW
14	o	NW	SW	N	NE	NE	W	o	N	—	—
15	NW	NW	S	N	SE	o	W	E	E	E	E
16	NW	NE	S	N	SE	SE	SW	o	E	E	E
17	NW	NE	S	NW	NE	S	W	E	SE	o	NE
18	W	NW	NW	NW	N	E	W	—	o	NW	NW
19	NE	NE	W	E	SW	SE	o	o	o	o	NW
20	W	SE	SW	SW	SW	W	W	W	W	SW	—
21	NW	NW	NW	W	NW	SE	o	o	W	E	NW
22	NW	NW	NW	NW	W	W	W	E	W	NW	NW
23	NW	NW	NW	SW	NW	NW	W	W	SW	NW	NW
24	NW	NW	NW	N	NE	NW	o	o	E	NW	N
25	NW	NE	W	NW	N	N	W	E	E	NW	NW
26	NW	NW	W	W	NW	NW	W	W	E	NE	NW
27	NW	NW	NW	N	NW	N	W	E	NW	N	NW
28	NW	NE	SE	N	NE	NW	W	N	N	E	NE
29	NW	NE	SW	NW	NW	W	W	E	E	NW	NW
30	NW	NW	NW	NW	NW	W	W	W	W	NW	NW
31											
N	14	3	8	21	5	9	o	1	5	9	5
NE	7	30	16	9	22	12	o	2	2	9	19
E	6	1	o	3	4	7	o	37	22	21	13
SE	o	12	6	3	14	6	1	2	13	2	4
S	o	6	18	9	9	2	o	2	o	2	3
SW	1	3	11	9	12	11	4	o	10	5	5
W	12	o	8	25	6	7	29	19	9	3	4
NW	43	35	23	11	18	18	o	o	4	15	26
C.	7	o	o	o	o	18	56	27	25	24	11

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Lipiec 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodłó- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Iwo- nicz	Mo- krzy- szów
N	W	SW	—	N	W	W	NW	—	NE	E
NW	NE	W	—	N	SE	E	NE	E	NE	E
NW	W	W	—	W	NE	W	N	E	NE	W
SW	SW	W	NW	NW	W	W	SW	S	NE	—
S	SW	SW	NE	S	E	W	SW	S	NE	—
W	SW	SW	W	S	—	W	SW	—	SE	E
NW	SW	SW	W	W	—	W	S	—	SW	—
SW	SE	E	NE	SW	S	W	S	W	S	—
SW	SW	W	W	NW	SE	W	E	W	SW	—
SW	SE	E	SW	SE	S	W	NE	W	S	E
W	SE	SW	SW	SW	W	W	NW	W	S	—
SW	SW	W	W	NW	—	W	N	W	S	N
N	SW	W	NW	E	N	W	NW	W	W	—
W	SW	E	W	W	N	W	W	W	W	W
W	SW	W	W	W	NW	W	W	W	SW	W
W	SW	W	W	W	NW	W	SW	W	S	—
SW	SW	W	SW	W	W	W	W	E	S	—
W	SW	SW	W	W	NW	W	W	W	S	—
SW	SE	E	NE	SE	E	W	S	W	NE	—
NE	NE	E	SE	SE	S	E	NW	W	S	E
NW	SW	SW	W	SW	W	W	W	W	SW	N
SW	SW	W	W	W	W	W	W	E	SE	—
NW	SW	E	W	SE	—	E	NE	W	S	—
NW	SW	SW	N	W	W	W	W	W	SW	—
SW	SW	SW	W	W	W	W	W	W	W	E
SW	NW	SW	W	SW	W	SW	SW	W	S	W
NW	SW	W	NW	W	N	W	E	E	S	W
NW	W	W	W	W	W	NW	NW	W	SW	W
W	NW	SW	SW	SW	W	W	W	W	SW	W
SW	W	W	NW	W	W	NW	NW	W	S	W
SW	SW	W	W	W	W	W	W	W	W	W
6	0	0	6	5'0	4	0	16	0	5	4
2	3	1	6	0'0	1	0	21	0	15	0
2	0	22	0	5'5	3	7	14	11	0	17
6	10	0	1	11'5	3	2	0	0	9	0
9	0	0	0	3'0	4	0	4	4	30	0
26	52	32	11	12'0	0	3	10	0	22	0
17	11	36	36	46'5	28	73	16	60	9	28
:5	8	0	13	9'5	2	8	12	—	2	0
10	9	2	11	0'0	48	0	0	18	—	44

brak 9

brak 1

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Lipiec 1889 roku.

Dzień	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Dro- ho- bycz
1	E	NW	N	SW	NE	NW	NW	NW	NE	NW
2	E	NW	NE	NE	NE	NE	NW	N	SE	NW
3	E	NW	W	W	NW	SE	o	W	NE	W
4	E	SW	W	NW	W	S	o	NW	NW	W
5	SE	SE	W	SW	W	E	o	NW	W	W
6	SE	SE	SW	SW	W	S	o	NW	SE	NW
7	SE	SE	SW	SE	W	SE	o	NW	E	NW
8	S	SE	SW	SW	SE	S	S	NW	S	W
9	S	SW	NE	W	N	NE	S	W	S	W
10	S	SW	NE	SW	W	NW	S	NE	S	NW
11	S	SW	SW	SW	W	SE	S	SW	S	NW
12	S	SW	SW	SW	W	SE	S	SW	S	NW
13	S	SW	SW	NW	W	NW	S	NW	NE	W
14	SW	SW	SW	E	W	SE	o	E	E	W
15	W	SW	NW	W	W	SW	W	W	NW	S
16	SW	SW	W	SW	W	SE	S	SW	SE	S
17	E	SW	SW	SW	SW	S	S	NW	SE	E
18	E	NW	NW	W	W	W	SW	NW	E	E
19	SE	SE	NW	W	W	NW	NE	NE	E	SW
20	SE	SE	SE	SE	E	NE	NE	E	SE	SW
21	S	SE	SW	SW	S	S	S	SW	W	W
22	S	SE	SW	SW	SW	SE	SE	SW	SE	SW
23	S	SE	NE	SE	SW	SE	S	NE	SE	S
24	S	SE	NW	NW	W	NW	S	NW	W	SW
25	N	SE	NW	SW	W	SW	—	W	W	E
26	SE	SE	SW	SW	SW	S	S	SW	SW	E
27	SE	SE	SW	S	SE	SE	S	SW	SE	E
28	NW	SE	NW	W	W	SW	NW	W	W	E
29	NW	SE	SW	SW	S	S	NW	SW	SW	S
30	NW	SW	SW	W	W	SW	NW	W	W	W
31	NW	SW	NW	W	W	SW	NW	NW	SW	W
N	2	0	2	0	3	0	0	2	0	2
NE	2	1	10	3	8	6	3	9	9	1
E	21	0	2	4	3	4	1	6	13	12
SE	20	43	9	4	5	26	3	5	21	3
S	29	0	3	7	7	18	21	0	16	13
SW	6	38	28	36	17	20	5	27	12	11
W	2	0	14	29	46	3	0	14	13	33
NW	11	11	25	10	4	7	13	30	9	18
C.	0	0	0	0	0	9	47	0	0	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Ja- gielni- ca	Oży- dów	Zło- czów	Tar- nopol
NW	NW	NW	NW	W	W	W	SW	NW	NW
NW	NW	NW	NE	W	W	E	W	NW	NW
NW	NW	N	N	W	W	W	SW	SW	W
NW	W	SW	SW	W	W	W	W	—	W
NW	SW	SW	S	S	W	E	W	S	E
NW	S	SW	SW	SW	—	W	E	S	NE
NW	SW	N	SW	SW	—	E	W	W	NW
NW	S	SW	SE	E	W	—	E	—	W
NW	SW	W	S	SE	W	—	E	—	NW
NE	S	W	NW	W	W	—	—	—	W
SW	SW	SW	NW	W	SW	—	W	W	W
SW	SW	SW	W	W	—	E	SE	SE	NW
NW	N	N	N	N	SW	—	SE	NW	NW
NE	SW	S	SE	NW	SW	E	W	SW	S
NW	NW	W	NW	W	SW	W	SW	SW	NW
NW	SW	W	NW	SW	W	W	W	S	NW
NW	SW	SW	SW	W	W	W	W	NW	SW
SW	SW	SW	NW	W	NW	W	W	N	S
NW	NW	W	N	S	W	W	W	N	N
NE	SW	E	NE	S	N	E	E	SE	SW
SW	SW	SW	SW	SW	W	E	SW	SE	SW
W	SW	SW	SW	W	NW	W	SW	SW	SW
NW	SW	W	SW	W	NW	—	SW	SW	NW
NW	SW	W	NW	NW	W	E	W	NW	SW
NW	NW	NW	NW	NW	W	W	W	NW	NW
SW	SW	SW	SW	SW	—	W	SW	NW	W
NE	SW	S	S	SE	SW	E	E	SE	S
NW	SW	W	NW	SW	W	W	SE	NE	S
SW	SW	W	NW	SW	W	W	SW	SW	SW
SW	W	SW	W	W	W	W	SW	W	W
W	W	W	NW	W	W	W	SW	W	W
1	2	7	8	3	2	0	0	4	2
12	0	0	10	2	0	0	0	2	6
0	0	3	1	2	0	23	12	1	2
4	0	5	7	3	0	0	10	11	3
1	9	10	11	12	0	0	0	9	7
18	52	31	22	23	3	0	19	12	15
4	7	30	9	24	28	37	29	11	17
53	23	7	25	12	4	0	1	13	23
0	0	0	0	12	56	33	22	30	18

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Sierpień 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jo- dło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Iwo- nicz	Mo- krzy- szów
1	SW	SW	W	NW	W	NW	W	NW	W	SW	W
2	S	W	E	N	E	E	SE	E	W	NE	—
3	W	NW	SW	NW	NW	W	W	NE	W	S	W
4	SW	SW	W	W	W	—	W	W	—	S	W
5	SW	SW	SW	W	W	SW	SE	SE	—	SW	W
6	SW	W	SW	NW	W	NW	W	NW	—	NW	W
7	W	W	SW	S	NW	W	W	W	—	W	—
8	W	NW	SW	W	W	N	W	W	—	NW	—
9	SE	SW	W	W	N	—	E	E	—	NE	—
10	SW	SW	SW	W	SW	—	W	NW	W	NE	E
11	SW	SW	E	SE	SW	S	W	E	W	NE	E
12	SW	SW	W	W	SW	W	W	W	W	NE	E
13	W	SW	SW	W	SW	NW	W	NW	W	SE	E
14	NW	SW	SW	W	W	W	W	SW	W	SW	E
15	W	SW	W	W	SW	W	W	SW	W	SW	—
16	NW	SW	SW	W	SW	W	W	NW	W	SW	W
17	W	SW	SW	W	W	N	W	NW	W	W	—
18	W	SW	W	SW	W	W	W	NW	W	S	—
19	N	SW	W	W	NW	—	W	NW	W	S	—
20	N	SW	SW	W	W	SW	S	W	W	S	W
21	W	SW	W	SW	NW	W	W	NW	W	SW	W
22	SW	SW	SW	W	W	W	W	NW	W	S	W
23	SW	SW	W	N	W	N	W	S	W	NE	E
24	SW	SW	E	N	W	NW	E	SE	W	S	—
25	SW	NW	W	NW	SW	NE	W	W	—	SW	—
26	NW	SW	W	NW	SW	N	W	W	W	NW	—
27	S	W	W	NW	SW	—	W	W	W	SE	—
28	N	W	W	NW	NW	N	W	W	W	NE	—
29	N	W	NW	NW	NE	N	NW	NW	W	NE	—
30	N	NW	NW	N	NW	N	NW	NW	W	NE	W
31	N	NW	W	NW	SW	N	W	NW	W	NW	W
N	13	0	0	12	5·0	13	0	10	0	1	0
NE	1	1	0	0	0·5	1	0	6	0	28	0
E	1	0	9	1	4·0	1	4	9	0	0	15
SE	5	1	0	2	0·0	0	5	4	0	6	0
S	11	4	0	2	2·0	2	3	1	0	24	0
SW	18	51	26	5	23·0	1	2	3	0	19	0
W	24	13	39	34	40·5	21	72	29	56	4	23
NW	8	13	5	19	18·0	4	7	31	0	11	0
C.	12	10	14	18	0·0	50	0	0	37	0	55

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Smolnik	Jaro- sław	Ło- mna	Cby- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Dro- ho- bycz
NW	SE	NW	NW	W	NW	NW	NW	NE	W
SW	NW	NW	NW	W	NW	SE	NW	E	SW
S	SW	SW	W	W	NW	S	NW	SE	W
SE	NE	SW	SW	W	NW	o	NW	SE	E
SE	SW	SW	SW	W	S	S	SW	SE	E
S	SW	N	SW	NW	NW	S	NW	S	W
NW	SW	NW	SW	W	SW	S	NW	NW	NW
SE	SE	NW	SW	NW	NW	S	NW	NE	SE
SE	SE	W	SW	W	NW	SW	NW	NE	W
S	SW	NE	SE	N	N	W	NE	W	W
SE	SW	SW	SW	SW	S	S	SE	SE	W
SW	SW	SW	W	S	SE	SW	SE	E	W
NW	SW	SW	W	W	SW	W	NW	S	W
N	SW	SW	W	W	SW	NW	NW	NW	SE
SE	SW	W	W	W	S	NW	SW	SW	S
SE	SW	W	W	W	SE	NW	W	NW	N
S	SW	NW	W	W	SW	NW	NW	S	SW
SE	NW	SW	S	SW	SE	SW	SW	S	W
SE	NE	SW	SW	SW	SW	S	SW	S	E
SE	NE	S	SW	S	S	SW	S	S	SW
SE	SE	NW	W	W	NW	S	NW	W	W
SE	SW	NW	SW	W	SE	o	SW	SW	W
NW	SW	N	NW	NW	NW	o	NW	NE	W
NW	W	S	S	S	SE	SW	SE	SW	E
NW	SW	NW	W	SW	NW	o	N	E	NW
NW	SW	NE	NE	E	E	o	NE	NE	NW
N	NW	N	N	W	NW	NW	NW	NW	NW
N	NW	N	NW	NW	NW	NW	NW	NW	W
N	NW	N	N	NW	NW	N	NW	NW	W
N	NW	NE	N	NW	NW	N	NW	NW	W
N	NW	N	N	NW	NW	N	NW	NW	W
19	o	10	13	7	3	8	4	2	3
o	10	15	5	1	1	o	5	19	o
1	o	o	o	1	2	o	o	7	10
31	13	2	1	o	21	1	8	17	7
12	1	3	7	12	14	16	2	17	2
7	47	27	28	11	9	12	16	5	12
1	3	6	28	43	5	4	9	8	46
18	19	30	11	18	30	17	49	18	13
4	o	o	o	o	8	35	o	o	o

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Sierpień 1889 roku.

Dzień	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Ja- giel- nica	Oży- dów	Zło- czów	Tar- nopol
1	NW	NW	NW	NW	NW	W	W	W	NW	NW
2	NW	SW	W	W	o	NW	NW	W	NW	N
3	W	SW	W	SW	S	NW	W	W	NW	NW
4	NW	SW	W	SW	o	N	W	W	NW	NW
5	W	SW	SW	W	SW	S	NW	W	S	W
6	NW	SW	W	W	W	W	NW	SW	NW	W
7	N	SW	SE	NW	W	—	E	SE	SE	W
8	NW	NW	W	SW	W	W	E	W	NE	NW
9	NW	N	SW	SW	SW	W	E	SE	N	S
10	N	N	N	N	SW	NW	NW	W	NW	NE
11	W	SE	SW	SE	SW	W	E	SW	SE	S
12	SW	SW	SW	W	SW	W	NW	SW	NW	W
13	SW	SW	W	SW	SW	W	W	W	W	W
14	W	NW	W	SW	SW	W	E	W	NW	W
15	NW	N	SW	W	W	W	W	W	SE	W
16	W	SW	SW	W	W	W	E	W	NW	W
17	NW	SW	SW	SW	NW	W	NW	W	NW	W
18	NW	SW	SW	SW	SW	W	E	SE	S	W
19	SE	SW	SW	SW	SW	W	W	SE	NW	NW
20	SW	SW	SW	SE	SW	—	E	SW	SW	S
21	NW	W	W	W	NW	W	W	W	NW	NW
22	W	SW	SW	S	W	—	E	SW	SE	SW
23	NW	NW	W	SW	SE	SW	W	SW	SW	W
24	NE	S	SE	SE	SE	W	E	SE	NE	S
25	NW	SW	W	W	W	W	W	SW	NE	NW
26	NE	SW	N	S	E	—	W	SW	SE	E
27	NW	NW	NW	SW	E	NW	W	SE	SE	N
28	NW	NW	NW	NW	NE	NW	E	W	SW	N
29	NW	NW	N	NW	NW	NW	W	W	SE	N
30	NW	NW	N	NW	N	W	E	NE	SE	N
31	NW	W	N	NW	NE	W	W	NE	W	NE
N	6	6	16	3	4	1	o	o	7	15
NE	4	2	o	o	5	o	o	3	6	7
E	1	1	o	1	5	o	34	4	3	4
SE	3	1	4	9	7	o	o	11	21	3
S	o	6	7	7	9	1	o	1	5	6
SW	16	42	23	27	18	o	o	12	8	4
W	11	8	33	28	23	25	38	44	8	20
NW	52	27	8	18	12	15	7	o	24	19
C.	o	o	2	o	10	51	14	18	11	15

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Wrzesień 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czerlichów	Spytko-wice	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szcza-wuica	Ujście Jez.	Pilzno
N	SW	NW	W	N	NW	NW	W	NW	W	NW
NW	SW	W	W	N	SW	N	W	N	W	SW
NW	SW	N	W	NW	N	N	N	N	W	SW
E	NW	NE	E	N	E	o	N	N	W	S
NE	NE	E	E	SE	NE	E	SE	NE	W	S
—	W	E	E	o	NE	E	W	NE	o	SE
E	NW	NE	E	o	NE	E	W	E	o	SE
o	SW	NE	NE	SE	NE	N	E	E	E	SE
S	SW	SW	SW	o	NE	o	W	NE	o	S
W	SW	SW	W	N	W	N	W	W	—	S
S	SW	SW	SW	NW	SW	W	W	W	W	SW
W	SW	SW	SW	W	SW	W	W	W	W	W
SE	W	—	W	NW	SW	W	W	NW	W	NW
NW	W	W	W	NW	NW	NW	NW	W	W	W
NW	W	W	SW	NW	NW	W	NW	NW	W	W
NW	NW	W	W	N	NW	o	NW	W	E	W
N	NW	NE	E	N	NE	o	NE	NW	E	NW
NW	NW	NE	NE	NE	NE	E	E	NE	E	E
NW	NW	N	W	NW	N	N	W	W	W	NW
SW	SW	SW	SW	W	W	W	W	W	W	NW
W	SW	SW	SW	SW	SW	W	W	NW	NW	W
W	SW	SW	W	SW	W	o	W	W	W	W
W	SW	SW	W	SW	NW	o	W	W	W	W
E	SW	E	E	W	E	E	W	E	o	E
S	S	E	W	W	SW	W	SW	E	o	E
W	SW	SW	SW	NW	SW	W	W	W	o	W
W	SW	SW	W	W	SW	W	W	NW	W	W
SW	SW	SW	SW	SW	SW	W	SW	NE	W	W
W	SW	W	W	SW	W	o	W	SE	W	W
NW	SW	W	—	NW	W	—	W	E	E	W
8	o	6	o	12	6'o	8	4	11	o	o
5	2	17	4	5	9'5	o	4	13	o	o
5	o	15	19	o	13'5	5	8	16	14	9
3	o	o	o	3	2'o	1	3	1	o	8
13	2	o	o	1	3'5	1	o	3	o	15
10	5o	33	24	9	16'5	o	4	3	o	10
20	12	17	37	25	26'5	28	56	29	49	33
20	19	2	o	11	12'5	1	11	14	o	15
6	5	o	6	24	o'o	46	o	o	27	o

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Wrzesień 1889 roku.

Dzień	Iwo- nicz	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare mia- sto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek
1	NW	o	N	NW	NW	N	NW	W	N	NW	NE
2	NW	W	N	SW	W	W	W	SW	W	NW	SW
3	NE	W	N	SW	NW	NW	W	SW	NW	NW	N
4	NE	W	N	SE	N	NE	N	SE	o	NW	N
5	N	o	N	SE	NE	SW	NE	E	o	E	NE
6	S	o	E	SE	NE	E	E	E	o	E	E
7	N	E	SE	SE	NE	SE	E	NE	o	SE	E
8	N	o	SE	SE	NE	SE	E	E	o	SE	NE
9	S	E	SE	SE	NE	SE	E	E	o	E	SE
10	NE	o	SE	SE	NE	SE	E	NE	o	E	SE
11	NW	o	SE	SW	NW	SW	S	SE	NW	NW	S
12	SW	W	S	SW	W	W	SW	S	S	SW	SW
13	NW	W	NW	NW	NW	E	NW	NW	N	NW	N
14	SW	o	NW	NW	NW	N	W	W	N	NW	N
15	W	o	N	SW	NW	SW	W	W	W	SW	NW
16	NW	E	N	NW	N	N	N	N	N	NE	NW
17	NE	o	N	NW	NE	E	N	N	N	NE	N
18	NE	o	N	NW	NE	E	E	NE	NE	NE	NE
19	NE	o	NW	NW	NW	N	NW	NW	NW	NW	NE
20	S	o	NW	SE	SW	W	S	S	N	SW	E
21	SW	o	SE	SW	SW	SW	SW	S	SW	SW	S
22	SW	o	SE	SW	SW	SW	SE	SE	W	W	NE
23	SW	E	SE	NW	SW	SW	E	SW	N	SW	S
24	S	o	SE	SE	SE	SE	E	SE	NW	SW	E
25	SE	E	SE	SE	S	S	E	S	SE	SE	S
26	W	o	N	SW	W	W	E	NW	NW	NW	NE
27	S	W	SE	SW	SW	SW	SE	S	W	SW	—
28	S	o	SE	SE	S	SW	S	SE	SE	SW	SW
29	S	o	S	SE	S	S	S	SE	o	SE	S
30	S	o	SE	SE	SW	S	S	E	SE	E	E
N	10	o	25	2	5	8	8	4	19	o	19
NE	20	o	o	o	22	4	1	12	4	6	16
E	o	16	3	o	1	14	31	6	o	14	13
SE	6	o	38	38	6	11	7	17	4	13	11
S	20	o	6	o	5	6	14	14	5	o	15
SW	15	o	o	26	18	22	3	10	4	22	9
W	6	19	5	o	10	16	17	4	8	8	1
NW	13	o	13	24	23	9	9	14	12	27	6
C.	o	55	o	o	o	o	o	9	34	o	o

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Drohobycz	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Bohoro-dzany	Ja-gielnica	Oży-dów	Zło-czów	Tar-nopol
W	NW	NW	NW	SW	NW	W	W	o	W	NW
W	NW	W	W	SW	W	W	W	W	W	NW
W	NW	W	W	S	NW	NW	W	W	SW	NW
W	NW	N	NW	SW	W	NW	W	o	W	N
NW	NE	SW	NE	S	SE	o	o	o	o	o
NE	NE	SE	E	SE	NE	o	SE	E	SE	SE
E	E	NE	NE	SE	SE	W	—	E	SE	SE
E	NE	NE	E	E	SW	W	—	E	SE	E
SE	NE	SE	SE	SE	SW	SW	o	o	SE	SE
NE	NE	SW	NE	SE	SW	W	o	E	SE	SE
W	NW	SW	SW	SW	SW	W	o	SE	—	W
W	SW	S	SW	W	W	NW	W	W	SW	W
NW	NW	NW	W	W	NW	NW	W	W	NW	NW
NW	NW	NW	W	W	W	NW	o	W	SW	NW
NW	NW	NW	W	W	W	W	W	W	W	NW
N	NE	NW	NE	N	W	NW	o	W	—	E
N	NE	NW	NE	NE	E	NW	o	W	NE	E
SE	NE	N	NE	NE	E	NW	SE	SE	NE	E
W	NW	NW	N	NW	NE	NW	SW	NE	NW	N
W	NW	SW	SW	W	SW	W	o	W	NW	W
W	SW	SW	SW	W	SW	SW	o	W	SW	S
W	NW	SW	SW	W	SW	W	o	W	SW	W
W	SW	SW	SW	S	S	W	o	W	SW	SW
W	SE	SW	SE	S	SW	W	SE	SE	SE	SE
S	SE	SW	S	SE	S	o	—	SW	SE	SE
W	NW	W	NW	SW	NW	W	o	W	SW	NW
W	SW	SW	SW	W	W	W	o	—	SW	NW
W	SW	SW	SW	SE	SW	W	o	—	SW	SW
SE	E	S	SE	SE	S	o	E	SE	NE	SE
SE	SE	SW	SE	SE	S	o	E	SW	SE	S
4	o	7	9	4	2	2	o	2	o	5
4	27	6	10	6	5	o	o	3	6	2
12	3	o	5	6	6	2	11	13	3	13
8	10	6	10	18	4	o	5	11	21	19
3	o	9	10	14	12	o	2	1	o	8
o	16	31	16	16	25	6	6	7	19	2
44	1	6	24	24	21	37	21	27	15	12
15	33	25	6	2	13	23	1	4	9	20
o	o	o	o	o	2	20	44	16	17	9

brak 6

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Październik 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wa- dowi- ce	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jo- dło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Pilz- no
1	S	SW	SW	SW	W	E	S	SW	NE	W	S
2	S	—	E	NE	SW	E	SE	SW	NE	W	SW
3	SW	SW	SW	SW	W	W	o	E	NW	o	W
4	SE	SW	NW	W	W	SW	N	W	NW	o	W
5	S	SW	NE	SE	o	NE	S	E	E	E	SE
6	—	SW	NE	E	o	NE	o	E	E	E	SE
7	W	SW	E	E	o	NE	N	SW	NE	o	SE
8	W	SW	W	W	SW	SW	W	W	E	o	SE
9	SW	S	SE	SW	SW	SE	S	SE	S	o	SE
10	S	S	S	SW	SW	S	S	SW	SE	S	S
11	S	SW	S	E	W	SE	S	SW	E	S	S
12	SW	S	SE	SE	W	SE	S	SW	N	S	SE
13	S	SW	E	E	S	NE	S	SW	E	E	SE
14	S	SW	W	SW	W	NW	SE	W	—	E	W
15	N	NW	W	W	N	NW	W	NW	W	W	W
16	N	W	W	W	NW	NW	W	NW	W	N	W
17	W	W	W	W	W	SW	o	W	W	W	NW
18	SW	SW	SE	E	SW	SE	SE	SW	E	E	SW
19	NW	W	E	E	o	E	o	SE	E	o	SE
20	SE	NW	SW	E	o	E	S	W	SW	o	SW
21	S	W	SE	E	o	NE	S	SW	S	W	SW
22	S	SW	E	E	W	SE	W	SW	S	W	NW
23	W	SW	SW	SW	W	SW	W	W	W	W	W
24	W	SW	SW	SW	W	SW	W	W	W	W	NW
25	W	SW	SW	SW	W	NE	o	NW	NW	o	W
26	NE	W	NE	E	N	N	N	NE	N	N	W
27	NE	NE	E	E	N	NE	E	NE	E	E	SE
28	NE	E	E	E	SW	NE	S	E	NE	E	SE
29	N	SE	NE	E	SW	NE	S	E	NE	o	SE
30	N	SE	SW	W	SW	SW	SW	SW	SW	o	SE
31	S	S	SE	E	W	NE	o	SW	NE	o	SE
N	11	o	2	o	6	5'0	5	2	8	6	o
NE	11	5	14	4	1	14'5	1	3	25	o	o
E	o	o	20	44	o	22'0	6	17	19	12	1
SE	6	9	17	2	1	8'0	11	5	3	o	37
S	28	7	4	o	4	5'0	14	o	11	9	11
SW	17	33	18	20	18	13'0	1	31	4	o	10
W	9	12	14	19	24	18'0	16	26	16	19	24
NW	8	11	4	o	3	7'5	o	9	7	o	10
C.	3	16	o	4	36	o'0	39	o	o	47	o

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Mo- krzy- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek
E	SE	SE	SE	SW	SE	S	NE	S	SE	S
E	S	SE	SE	SW	E	SE	E	S	SE	SW
E	N	SE	SE	N	W	W	NW	S	NW	NE
E	N	SE	SW	NW	NW	W	SW	E	NW	NE
E	N	SE	SW	SW	S	W	S	o	W	NE
o	SE	SE	SE	SW	S	S	SE	SE	SW	N
E	S	SE	SE	S	SW	SW	NE	o	E	S
E	S	SE	SE	SW	S	SW	SE	S	SW	E
o	S	SE	SE	SW	S	SW	SE	S	S	S
S	S	SE	SE	S	S	SE	S	S	SW	SE
S	SE	SE	SE	S	S	S	S	SE	o	SE
S	SE	SE	SE	SW	E	SW	SE	S	SE	NE
E	SE	SE	SE	—	E	E	SE	S	E	NE
N	NW	NE	SW	NW	W	W	NW	NW	W	NE
N	NW	o	SW	NW	W	W	NE	o	W	NE
N	NW	o	SW	W	SW	W	SE	NW	W	NE
o	SE	SW	SE	SW	S	S	SE	NW	W	SE
o	S	SW	SE	S	E	S	SE	NW	SE	SW
o	S	o	SE	SW	SW	W	S	S	W	S
o	S	SW	SW	S	S	S	SE	SW	S	SE
W	S	SW	SW	SW	SW	S	S	S	SW	SW
E	S	SW	SW	W	SW	SW	S	SW	SW	SW
W	NW	SW	SW	W	W	W	SW	SW	W	SW
W	NW	SW	NW	NW	W	W	NW	NW	NW	NW
E	W	N	NW	N	NW	NW	NW	NW	NW	NW
E	N	N	NE	NE	N	NW	NE	o	NE	NE
W	SE	N	NE	NE	E	SW	NE	o	E	SE
W	S	SW	SE	SW	E	SW	S	S	E	NW
W	S	SW	S	SW	SW	SW	S	S	SW	S
W	S	S	S	S	S	SW	S	S	SW	SW
9	12	9	o	6	2	1	o	o	1	4
o	1	3	8	8	4	o	13	o	3	26
26	2	o	o	o	15	4	2	2	19	7
1	23	29	48	6	7	10	23	7	12	14
8	39	3	7	18	19	22	25	30	9	14
o	o	20	23	30	25	18	7	7	14	19
21	3	o	o	11	13	31	1	1	23	3
o	13	o	7	14	8	7	11	13	8	6
28	o	29	o	o	o	o	11	33	4	o

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Październik 1889 roku.

Dzień	Drohobycz	Komarino	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Bohodorczany	Jagielnica	Ożydów	Złoczów	Tarnopol
1	E	NE	S	SE	E	SE	E	E	SE	E	SE
2	E	NE	S	SE	E	SE	SE	E	E	E	SE
3	N	NW	SW	SW	SE	S	S	N	E	—	N
4	W	NW	NW	W	SW	N	W	N	W	W	NW
5	NW	NW	SW	SW	S	o	o	N	SW	W	W
6	SW	NE	W	SE	SE	S	W	SE	SE	SE	SE
7	E	E	S	SE	E	SW	W	SE	SW	E	SE
8	NW	SW	SW	SW	SE	S	SW	o	SW	SE	S
9	SW	NE	SW	SE	E	SE	SW	SE	W	SE	SE
10	E	SE	SE	SE	SE	SE	S	S	SE	SE	SE
11	E	SW	SE	SE	SE	SE	S	E	E	SE	SE
12	E	SE	SE	SE	SE	S	o	E	S	SE	S
13	E	NE	SE	SE	SE	SE	SE	S	SE	SE	SE
14	E	NE	SE	SE	SE	S	SW	SE	SE	SE	SE
15	W	NW	SW	SE	NE	SE	o	SE	SE	SE	SE
16	W	W	NW	NE	E	E	W	SE	SE	SE	E
17	W	NW	NW	—	S	NW	W	o	o	o	S
18	SW	NW	NW	SW	S	W	o	W	W	o	W
19	W	SE	NW	SE	N	SE	NW	E	W	SE	SE
20	W	SW	SW	SW	SW	SW	W	o	o	SE	SW
21	SW	SE	S	SE	SE	SE	SW	E	W	E	SE
22	SW	SW	SW	SW	E	W	S	S	W	S	S
23	W	S	S	SW	SW	NW	S	NW	W	S	SW
24	NW	NW	W	W	NW	NW	SW	N	SW	W	W
25	NW	NW	NW	NW	NW	NW	W	N	NW	NW	NW
26	NW	N	NW	N	NE	N	W	N	NW	W	NW
27	E	NE	NW	NW	W	NW	W	W	W	o	NW
28	E	NE	SE	SE	SE	SE	NW	SE	SE	SE	SE
29	W	NE	SE	SE	SE	S	o	SE	S	SE	S
30	W	SW	SW	SW	SW	SW	W	o	SW	SE	S
31	S	SE	S	SE	SE	S	W	o	W	SE	SE
N	2	1	1	6	3	5	o	15	o	o	2
NE	2	25	o	3	9	1	1	o	1	o	1
E	21	5	o	6	19	3	3	23	4	18	4
SE	5	21	22	26	34	23	4	16	21	36	38
S	3	1	18	20	7	19	8	11	6	7	17
SW	15	11	24	15	13	12	9	1	16	o	2
W	23	5	4	10	2	6	28	1	26	13	9
NW	19	24	24	5	6	12	7	2	3	4	11
C.	3	o	o	2	o	12	33	24	16	15	9

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Listopad 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czerlichów	Spytkowice	Kraków	Jodłownik	Bochnia	Szcza-wuica	Ujście Jez.	Pilzno
W	SE	SW	SW	o	W	NW	W	NE	o	SE
NW	SW	W	W	o	SW	o	W	W	W	NW
W	SW	E	W	—	W	N	W	W	o	NW
SW	SW	E	E	—	E	NW	E	N	o	S
S	SE	SE	o	o	E	o	W	NE	E	SE
S	SW	SE	E	NW	W	o	NW	W	o	SE
N	W	W	W	W	SW	NW	NW	W	W	W
W	SW	SW	W	W	SW	W	W	W	N	W
NW	W	W	W	NW	W	W	NW	W	N	NW
N	W	W	W	NW	W	N	NW	W	N	W
N	W	W	W	NW	NW	NW	W	NW	N	W
SW	W	N	E	NW	NW	N	N	N	N	W
SW	SW	SW	W	W	SW	NW	NW	N	N	W
NW	o	SW	W	o	SW	W	W	NW	W	W
S	SW	E	E	o	SE	o	NE	W	W	S
W	SW	NW	W	SW	SW	W	NW	W	o	SE
NW	SW	W	W	W	NW	NW	NW	W	W	NW
NW	NW	NW	W	W	NW	W	N	W	N	W
N	NW	W	W	SW	W	W	NW	W	W	NW
W	W	SW	W	o	W	W	NW	NW	W	W
NW	W	W	W	o	W	o	N	W	W	W
SW	SW	W	W	o	SW	N	E	S	W	W
N	SW	W	W	W	NW	o	NE	E	W	SE
NW	SW	NE	—	o	SW	SE	E	NE	W	S
NE	SW	NE	E	S	SW	N	W	NE	S	SE
S	SW	E	W	W	SW	W	W	E	W	W
—	NW	SW	W	NW	SW	o	W	W	W	SE
N	SW	SW	E	W	NE	o	W	NE	W	W
SW	SW	W	W	W	W	o	W	NW	W	W
S	NW	E	E	W	NE	o	W	NE	N	SE
19	1	3	1	2	2.5	12	0	13	19	1
3	0	7	1	0	2.0	0	0	12	0	0
0	0	12	25	1	8.0	1	11	7	2	0
2	6	7	0	1	1.0	2	0	1	0	22
15	1	1	0	1	0.0	0	0	2	2	10
10	45	18	3	3	17.0	0	1	6	0	0
19	17	34	57	27	52.0	19	37	35	38	42
19	12	8	0	12	7.5	6	26	14	0	15
3	8	0	3	37	0.0	50	0	0	29	0

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Listopad 1889 roku.

Dzień	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor
1	W	S	S	S	SW	SW	S	S	S	SW
2	W	NW	o	S	NW	W	W	W	S	NW
3	o	W	o	SE	NE	NE	NW	NE	E	E
4	o	SE	S	SE	E	SE	NW	SE	NE	E
5	o	SE	o	SE	W	SW	NW	S	SW	SE
6	o	S	o	SE	W	S	NW	E	o	SE
7	W	S	W	SW	W	W	W	SW	SW	NW
8	W	S	NW	SW	W	W	W	W	SW	W
9	W	NW	NW	NW	NW	NW	W	W	NW	W
10	W	N	NW	NW	NW	W	W	NW	N	NW
11	W	W	NW	SW	NW	NW	NW	NW	N	NW
12	W	NW	NW	SE	N	W	NW	NW	N	NW
13	W	NW	o	SW	NW	W	NW	NW	N	W
14	W	NW	NW	SW	NW	NW	W	NW	N	NW
15	W	NW	N	SE	N	SW	NW	—	W	NW
16	E	W	NE	SE	SW	SW	W	S	N	W
17	E	N	NE	SW	W	NW	W	NW	NW	NW
18	E	W	NE	SW	NW	N	W	NW	NW	NW
19	E	W	NE	SW	NW	W	W	NW	NW	NW
20	o	NW	NE	SW	NW	SW	W	NW	NW	W
21	E	NW	NE	SW	NW	SW	W	NW	NW	W
22	E	NW	SE	SW	SW	SW	W	S	S	W
23	W	E	SE	SE	S	S	SW	SE	S	E
24	o	E	SE	SE	SE	SW	S	S	SE	SE
25	o	E	SE	SE	S	SW	W	SE	SE	SE
26	W	SE	S	SE	SW	SW	S	SW	S	W
27	W	S	SW	SE	S	E	SE	SE	S	SE
28	o	S	SW	SE	NW	E	E	E	S	SE
29	E	SE	SW	SW	SW	SE	SE	N	S	NW
30	o	W	SW	SW	NE	E	NE	NE	NW	E
N	o	14	1	o	7	2	o	2	13	4
NE	o	o	16	2	5	8	3	6	2	1
E	20	12	o	o	3	6	4	3	o	9
SE	o	7	11	39	6	5	5	9	7	15
S	o	20	5	4	4	7	10	16	16	1
SW	o	o	12	41	17	30	3	6	9	2
W	35	11	2	o	14	22	39	6	o	22
NW	o	26	12	4	34	10	27	29	19	33
C.	35	o	31	o	o	o	o	13	24	3

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Pod- mana- sterek	Dro- ho- bycz	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Oży- dów	Zło- czów	Tar- nopol
SE	SW	SE	S	SW	S	o	W	W	o	S
NW	W	NW	NW	W	W	W	W	W	W	NW
NE	W	NE	NW	N	NE	o	W	SW	o	N
SE	W	NE	SW	SE	SE	S	W	W	E	NE
SW	E	NE	SE	S	SE	W	W	—	SE	SE
NE	W	E	SE	SE	SE	S	W	SW	SE	S
E	NW	W	SW	SW	NW	SW	W	W	W	W
SE	W	W	SW	W	NW	NW	W	W	W	NW
NE	W	W	SW	NW	NW	NW	W	W	NW	W
NW	W	NW	NW	NW	NW	N	W	W	NW	NW
NW	W	NW	NW	NW	N	NW	W	W	NW	NW
NE	N	NW	NW	NW	NW	NW	W	W	NW	NW
NE	W	NW	NW	NW	W	N	W	W	W	NW
NE	W	NW	W	NW	W	NW	W	W	SW	NW
NE	N	NW	W	SW	W	W	W	o	W	NW
SW	W	W	SW	SW	NW	SW	W	W	W	W
—	W	NW	NW	W	NW	W	W	NW	W	W
NE	W	NW	NW	NW	N	NW	W	NW	W	NW
NE	W	NW	NW	NW	NW	W	W	NW	NW	NW
SW	W	W	NW	W	NW	W	W	W	W	NW
N	W	NW	NW	NW	NW	W	W	W	W	NW
E	W	NW	NW	NW	NW	SW	W	NW	W	NW
W	E	NW	S	SW	NW	W	W	SW	o	W
E	o	NW	NE	SW	W	o	NW	SE	—	W
SW	E	SE	S	SE	S	S	W	SE	SE	S
SW	W	SE	SW	S	S	S	NW	E	SE	S
SE	W	SE	SW	SE	SE	—	E	SE	SE	SE
W	SE	NW	SW	SE	E	E	E	SW	SE	—
NE	W	NW	SW	W	SE	SW	W	SW	—	—
NE	NE	NW	NW	N	E	NW	W	W	o	NE
6	6	1	1	7	5	8	1	o	o	5
25	2	11	4	2	7	o	o	o	o	1
12	9	2	o	o	5	1	3	2	5	1
11	5	11	7	9	15	o	o	10	17	7
2	o	o	5	11	8	9	o	2	o	13
16	3	o	28	12	1	19	3	9	3	3
8	56	13	11	34	11	17	64	31	39	18
10	6	52	34	12	38	22	3	14	11	37
o	3	o	o	3	o	13	16	22	15	5

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Grudzień 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wa- dowi- ce	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodłó- wnik	Boch- nia	Szecha- wnica	Ujście Jez.	Pilz- no
1	N	NW	N	NE	S	NW	N	E	W	W	W
2	NW	NW	W	W	NW	W	NW	W	N	W	NW
3	N	NW	W	W	NW	NW	W	W	NW	W	W
4	N	NW	NE	E	N	NE	E	NE	NW	—	W
5	NE	NW	NE	E	W	NE	N	NE	NW	E	SE
6	E	NW	NE	E	o	E	N	NE	N	N	SE
7	S	o	SE	E	o	E	o	NE	SW	N	SE
8	NW	W	SE	E	o	NE	o	E	W	N	W
9	—	W	W	W	o	SW	o	E	W	N	W
10	S	SW	SE	E	W	SW	o	NE	E	o	NE
11	S	SW	NE	E	W	NE	o	SW	NE	S	SE
12	NE	SW	NE	NW	W	NW	SE	W	NE	E	NE
13	NE	W	NE	W	o	NE	o	E	NW	o	SE
14	NE	NW	NE	E	o	NE	E	E	W	E	SE
15	NE	W	E	E	o	NE	E	E	E	E	SE
16	S	NW	SW	S	W	NW	o	E	E	E	SE
17	NW	W	W	W	W	SW	W	E	W	E	SE
18	S	SW	SE	W	W	SW	o	W	NE	E	SE
19	N	SW	SE	SW	o	SW	o	W	E	S	SE
20	E	SW	E	E	W	E	S	W	NE	E	SE
21	NW	SW	SW	E	W	SW	o	E	S	E	W
22	SW	SW	NE	E	W	SW	W	E	W	o	SE
23	N	SW	W	W	W	SW	SW	W	E	E	SE
24	S	SW	W	E	o	NE	o	E	E	E	SE
25	SW	W	W	E	o	NE	—	E	NE	E	SE
26	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	E	N	N	SE
27	E	NE	E	E	NE	NE	—	NE	E	E	E
28	E	SE	E	E	W	NE	o	W	E	E	E
29	NW	SE	E	E	—	NE	SW	W	E	o	SE
30	NW	SW	E	W	—	SW	o	W	E	o	SW
31	N	SW	E	W	—	SW	o	W	W	S	W
N	16	o	2	1	4	4.5	9	o	8	14	o
NE	20	5	23	7	5	23.0	1	17	12	o	9
E	7	o	22	4 ⁸	o	17.5	6	36	32	36	2
SE	5	7	17	o	1	3.0	3	1	2	o	55
S	19	o	o	1	2	2.5	6	o	4	7	o
SW	5	36	3	3	3	18.0	1	2	3	o	4
W	2	11	23	21	25	17.5	10	36	26	11	19
NW	16	24	3	2	9	7.0	2	1	6	o	4
C.	3	10	o	o	36	o.0	55	o	o	25	o

runek wiatru
kierunków wiatru i cisz.

Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Dro- ho- bycz
N	N	NE	N	E	N	NW	NW	NW	NE	NE
N	N	NW	NW	SW	E	SW	o	W	NE	NW
N	N	NW	NW	SW	E	NW	NW	NW	NW	NW
W	N	NE	NE	E	E	NE	N	NE	NE	W
W	N	NE	NE	SE	E	NE	N	E	NE	NW
W	E	NE	NE	SE	E	NE	NE	E	NE	NW
E	E	NE	S	SE	E	E	N	E	NE	E
E	SE	NE	NE	SE	E	NE	o	E	NE	SE
E	NW	NE	NE	E	E	NE	E	SE	E	SE
o	SE	NE	SW	S	E	S	S	SE	SE	E
o	SE	SE	S	SW	S	S	SE	S	S	SE
o	S	SE	SE	W	E	—	SE	NE	W	SE
E	N	NE	NE	N	E	NW	o	E	E	E
E	SE	NE	NE	E	E	E	o	E	SE	E
E	SE	NE	SE	SE	E	E	o	E	E	E
o	E	SW	W	W	E	SE	o	W	E	E
o	N	SW	NW	W	W	SW	o	W	E	W
o	S	SE	SW	NW	W	S	SE	W	SE	SE
S	SE	SE	SE	SW	W	S	S	W	S	SE
S	S	SE	SE	E	W	—	S	SE	S	SE
SW	SE	SE	W	SE	S	N	S	E	NE	E
NW	SE	SE	S	E	NE	S	S	NW	SW	E
E	SE	SW	SE	SW	NE	S	o	NW	SW	E
o	SE	SE	SE	E	NE	NE	o	SE	SE	SE
N	S	NE	S	E	NE	NE	—	SE	NE	SE
E	N	NE	NE	NE	E	NE	SE	E	NE	SE
E	E	NE	NE	E	E	E	o	E	E	E
E	E	NE	E	SE	E	SE	—	E	SW	E
o	S	NE	W	S	E	S	S	E	SE	E
o	S	SE	S	S	SE	S	SE	NE	W	SW
W	S	SW	NW	N	SE	o	o	N	NE	W
15	24	2	4	3	3	6	7	3	4	5
o	2	46	24	3	15	19	3	8	32	2
32	12	o	5	28	53	10	3	35	13	36
o	35	27	16	19	6	8	14	12	19	29
5	16	o	11	10	5	17	14	4	5	o
o	o	12	13	14	o	5	o	1	13	2
14	o	o	6	7	10	1	o	14	5	11
1	4	6	14	9	1	11	9	10	2	8
26	o	o	o	o	o	16	43	3	o	o

brak 3

Średni kierunek wiatru
oraz liczba dostrzeżonych kierunków wiatru i cisz.

Grudzień 1889 roku.

Dzień	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Ja- giel- nica	Oży- dów	Zło- czów	Tar- nopol
1	NW	NW	NE	E	NE	W	E	NW	—	N
2	NW	NW	W	NW	NW	NW	W	NW	NW	NW
3	NW	NE	N	N	N	NW	W	W	W	N
4	NE	S	NE	NE	NE	NW	o	N	SE	E
5	NE	SE	NE	E	NE	NW	E	N	SE	NE
6	NE	S	E	SE	E	E	E	N	E	E
7	NE	SW	E	SE	NE	NE	SE	E	SE	E
8	NE	NW	SE	SE	E	NE	SE	E	SE	SE
9	NE	SW	NE	SE	SE	o	S	E	SE	SE
10	SE	SE	SE	S	S	o	S	E	SE	SE
11	SE	S	SE	S	S	o	S	S	SE	S
12	SE	SE	S	S	S	NW	S	SE	E	S
13	NE	SW	NW	E	S	o	o	SW	SE	SE
14	NE	SW	NE	SE	E	W	E	SE	E	E
15	NE	SE	SE	SE	SE	W	S	SE	SE	SE
16	NE	S	NW	E	o	W	NE	E	SE	—
17	NW	S	W	NW	NW	W	N	W	W	NW
18	NW	SW	SW	SW	SW	o	o	W	W	SW
19	SW	NW	SW	NW	SW	SW	o	o	W	SW
20	SE	SE	SE	S	SE	SW	S	—	SE	SE
21	SE	SE	SE	SE	S	W	S	—	SE	S
22	SE	SW	S	SE	S	NW	o	—	SE	o
23	SE	NW	SW	SE	S	NW	E	—	SE	o
24	NE	NW	SE	S	E	o	SE	NE	SE	—
25	NE	NE	SE	SE	SE	SW	SE	E	SE	S
26	NE	NE	NE	SE	NE	o	E	E	SE	E
27	NE	E	E	SE	NE	o	S	SE	E	NE
28	NE	E	SE	SE	E	NE	E	E	E	S
29	SE	E	SE	S	SE	NE	E	E	E	o
30	SE	NW	SW	W	S	W	W	SW	SE	o
31	SE	NW	W	NW	W	W	NW	SW	W	W
N	1	1	6	1	2	2	6	7	0	1
NE	44	7	10	4	18	11	0	1	0	10
E	1	13	15	10	13	3	23	20	35	12
SE	28	19	20	41	19	0	11	16	35	21
S	0	12	17	19	17	0	26	2	0	14
SW	3	18	7	3	5	8	0	6	0	6
W	0	3	13	4	3	23	9	12	12	5
NW	16	20	4	11	6	15	1	6	5	8
C.	0	0	1	0	10	31	17	20	6	16

Stan zachmurzenia nieba.

Średnie dzienne.

Styczeń 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wa- do- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica	Pilz- no
1	10°0	10°0	6°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	8·7	9·3	10°0
2	6·7	4°0	4°0	2·3	9·7	3·3	4°0	3·3	1·3	5·7	6·3
3	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
4	0°0	0°0	3°0	2·3	7·3	1°0	7·3	1°0	10°0	6·7	10°0
5	1°0	0°0	3°0	3·7	3·3	1°0	0°0	0°0	0°0	3·3	0°0
6	0°0	0°0	0°0	0·7	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0	3·3	0°0
7	0°0	0°0	0°0	3·3	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0	3·3	0·3
8	4°0	3·7	10°0	4·3	4·7	7°0	1·3	10°0	4·7	5°0	0°0
9	10°0	7·7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	6°0	10°0	3°0
10	6·3	2·3	10°0	6·7	7·3	7°0	6°0	9·3	6·7	10°0	4·3
11	4·7	8·3	8°0	7·7	7°0	6°0	6·7	7·7	6·7	5°0	3°0
12	9°0	10°0	10°0	8·7	8·3	9·7	5·3	7·7	4·7	8·7	8·3
13	0·3	1·7	0°0	1°0	0·3	0·7	0°0	1·7	1°0	1·7	0°0
14	1·3	1°0	0°0	0·7	0·3	2°0	0°0	2°0	0°0	3·3	0°0
15	10°0	10°0	10°0	8·3	9·3	10°0	9·3	10°0	0·3	10°0	10°0
16	7·3	10°0	10°0	6·7	9·3	6°0	2·3	5·7	8·7	7·7	10°0
17	10°0	8·7	10°0	9·3	10°0	7·3	10°0	6·7	10°0	5°0	10°0
18	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	6°0	4°0	10°0	10°0	6·7	10°0
19	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	8°0	9·3	6·7	10°0	10°0
20	9·7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
21	9·3	9·3	10°0	8·3	10°0	9·3	10°0	9·7	2·7	10°0	10°0
22	8·3	10°0	10°0	8·7	10°0	10°0	6·3	6·7	1·7	10°0	7°0
23	9·3	10°0	9°0	8·3	8·7	9°0	5°0	10°0	0°0	7·3	6·7
24	6°0	4·7	4°0	7°0	6·7	6·7	4°0	4·7	3·3	5°0	3°0
25	10°0	10°0	10°0	9·3	10°0	10°0	10°0	7·7	10°0	10°0	9·7
26	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
27	10°0	10°0	6°0	9·7	6·7	10°0	10°0	6·7	6°0	10°0	7°0
28	9·3	9·7	7°0	8·7	8°0	9°0	5°0	5°0	6·7	7·7	9·7
29	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
30	5°0	6·3	6°0	9°0	5·3	5°0	6°0	3·3	6·7	8·3	9·3
31	9·7	10°0	10°0	10°0	10°0	7·7	10°0	7·7	8·7	10°0	10°0
Śred. mies.	7°0	7°0	7·3	7·2	7·5	6°9	6°1	6°6	5·8	7·4	6·7

Styczeń 1889 roku.

Dzień	Mo- krzy- szów	Rze- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Tur- ka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Dro- ho- bycz
1	7'3	8'7	9'3	6'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'3	10'0	10'0	2'0
2	6'7	8'3	8'7	3'3	7'7	5'0	6'0	9'0	0'0	4'7	7'3	0'0
3	10'0	10'0	8'3	10'0	9'7	10'0	5'0	10'0	3'3	7'0	10'0	7'0
4	6'7	8'7	6'7	9'7	6'3	10'0	8'3	10'0	3'3	10'0	10'0	5'0
5	0'0	3'3	0'0	3'3	0'0	3'7	0'0	0'0	0'0	3'3	1'3	0'0
6	0'0	4'7	0'0	2'0	0'3	1'0	0'0	0'3	0'0	0'0	5'3	1'0
7	0'7	4'3	0'7	4'0	2'7	4'3	2'3	5'0	0'3	3'0	7'0	3'3
8	0'7	5'7	1'0	4'0	4'0	5'0	2'0	4'3	0'0	5'7	5'3	7'0
9	3'3	5'7	0'7	10'0	0'7	4'3	0'0	1'0	0'0	6'7	3'0	10'0
10	6'3	10'0	10'0	8'3	3'7	3'3	3'0	3'3	3'7	4'3	1'7	10'0
11	10'0	8'7	5'3	10'0	5'7	8'3	6'3	7'7	6'0	10'0	8'0	10'0
12	5'7	9'0	3'7	9'0	6'3	7'7	4'0	7'3	2'0	9'7	7'0	10'0
13	6'7	9'0	9'3	9'0	0'3	2'3	1'0	0'7	0'0	1'7	3'0	4'3
14	4'0	6'0	5'3	3'0	9'0	4'7	3'0	7'0	1'7	2'3	1'0	4'3
15	7'7	10'0	10'0	8'3	10'0	10'0	5'0	10'0	7'3	10'0	10'0	8'0
16	6'7	8'7	8'0	8'0	7'0	7'3	3'3	8'0	5'7	8'3	7'7	6'0
17	7'0	10'0	5'0	4'0	6'3	7'3	3'3	6'7	3'3	9'3	3'7	9'3
18	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	2'0	10'0	10'0	10'0
19	9'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	8'0	10'0	7'3	10'0	7'0	10'0
20	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	7'0	10'0
21	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	9'3	4'0	9'0	7'3	9'7	7'0	10'0
22	7'7	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	8'3	10'0	9'0	10'0	10'0	9'7
23	4'3	10'0	8'7	9'7	10'0	10'0	8'3	10'0	6'7	10'0	10'0	10'0
24	6'7	10'0	9'3	8'7	8'3	7'3	5'0	10'0	2'0	10'0	6'7	4'0
25	10'0	10'0	10'0	10'0	8'0	10'0	10'0	10'0	6'3	10'0	6'7	10'0
26	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	8'3	10'0	10'0	10'0
27	6'7	7'3	10'0	6'7	10'0	10'0	6'7	10'0	6'7	6'7	6'7	6'7
28	10'0	10'0	5'0	9'0	5'7	3'7	1'3	5'3	3'7	3'3	3'0	2'0
29	10'0	10'0	10'0	7'7	10'0	7'7	10'0	10'0	8'3	10'0	10'0	9'3
30	3'3	9'3	8'7	7'3	8'7	8'7	6'0	8'3	7'0	7'0	8'0	6'7
31	6'7	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	6'7	10'0	7'7	10'0	10'0	10'0
Śred. mies.	6'6	8'6	7'2	7'8	7'1	7'4	5'3	7'5	4'4	7'5	6'9	7'0

zenia nieba.

dzienne.

Ko- mar- no	Stryj	Lwów		Sokal	Boho- rod- czany	Ja- gielni- ca	Oży- dów	Krzy- waró- wnia	Zło- czów	Kolo- myja	Tar- nopol
		Polit.	Uniw.								
10'0	8'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	9'3	10'0	8'3	10'0	10'0
3'3	5'0	6'3	1'7	8'7	5'0	5'0	5'3	7'3	2'0	10'0	8'3
6'7	8'0	8'7	7'7	6'3	9'3	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0
10'0	10'0	7'7	7'3	6'7	10'0	7'0	5'3	8'0	7'7	6'7	3'3
3'3	8'0	2'0	1'0	4'0	8'3	0'7	0'3	6'0	0'0	6'7	1'0
0'0	5'0	1'3	0'7	2'3	2'7	1'3	—	0'0	1'3	7'0	0'3
6'0	5'0	7'0	7'3	3'3	3'0	5'7	—	8'7	9'3	7'7	6'7
7'0	8'0	5'0	7'0	3'7	6'7	2'0	6'0	8'3	4'7	6'3	3'3
10'0	9'0	5'3	6'0	3'7	5'7	4'7	6'7	6'0	4'3	8'3	10'0
10'0	10'0	7'7	8'3	7'7	1'3	5'7	8'7	4'7	6'3	10'0	9'7
10'0	9'0	10'0	10'0	6'3	10'0	9'7	9'3	3'3	10'0	10'0	10'0
9'0	8'0	5'0	4'7	6'7	6'7	10'0	5'7	1'0	8'7	10'0	8'3
10'0	4'0	5'7	7'0	7'3	6'7	10'0	7'0	0'3	10'0	9'7	9'3
8'7	8'0	8'3	10'0	7'3	10'0	9'7	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	8'0	9'7	10'0	5'7	9'3	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0
10'0	8'0	9'3	10'0	6'3	7'3	9'0	9'7	8'3	10'0	10'0	10'0
6'7	8'0	5'0	6'0	4'7	10'0	5'0	3'7	10'0	3'3	10'0	3'3
10'0	8'0	9'3	9'3	3'3	8'3	7'0	10'0	9'3	10'0	10'0	7'0
9'3	10'0	9'0	10'0	8'3	6'7	8'3	10'0	8'0	8'7	10'0	9'0
10'0	10'0	10'0	10'0	7'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	3'3	10'0
9'0	8'0	8'0	10'0	8'3	6'7	7'7	7'7	10'0	7'7	10'0	8'0
10'0	9'0	9'7	10'0	8'7	10'0	7'7	10'0	10'0	9'3	5'0	8'3
10'0	9'0	9'7	10'0	7'0	10'0	6'7	10'0	0'7	10'0	1'7	10'0
7'0	4'0	8'7	8'3	9'0	8'3	8'3	10'0	3'3	8'3	3'0	6'7
10'0	7'0	10'0	10'0	9'7	10'0	4'7	10'0	8'0	10'0	6'7	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'7	6'3	10'0	2'7	10'0	7'0	10'0
6'7	9'0	7'3	6'7	2'7	10'0	10'0	8'0	9'7	6'7	6'7	10'0
10'0	6'0	7'3	6'7	6'3	4'0	1'7	9'7	1'3	6'7	3'0	6'7
10'0	7'0	10'0	10'0	9'3	3'0	6'3	10'0	7'7	10'0	2'3	10'0
7'0	7'0	9'0	10'0	7'0	3'0	0'7	10'0	4'7	10'0	10'0	8'7
10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	10'0	1'3	9'7	5'3	8'3	5'0	10'0
8'4	7'8	7'8	7'9	6'7	7'4	6'5	8'3	6'8	7'8	7'6	8'0

Stan zachmu-
Średnie

Luty 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wa- dowi- ce	Czer- ni- chów	Kra- ków	Jo- dło- wnik	Becch- nia	Szcza- wuica	Uj- ście Jez.	Kry- nica	Pilz- no	Mo- krzy- szów
1	10'0	10'0	10'0	8'0	9'3	9'7	9'3	10'0	6'0	10'0	10'0	10'0
2	7'0	6'7	10'0	8'3	6'7	6'0	10'0	6'0	6'7	7'3	10'0	10'0
3	3'0	4'0	4'0	3'3	4'0	4'3	5'3	4'0	8'0	4'0	4'3	6'7
4	7'3	7'3	6'0	8'3	9'3	9'3	6'0	6'7	6'7	7'3	4'7	0'3
5	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	8'7	8'3	10'0	3'7
6	9'0	10'0	10'0	9'7	9'7	7'7	9'3	3'3	9'3	9'3	9'3	10'0
7	7'7	10'0	10'0	10'0	8'0	8'7	5'0	8'3	10'0	7'0	7'3	6'7
8	4'3	8'0	7'0	8'3	9'0	5'0	3'3	5'3	4'7	6'7	4'7	0'3
9	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	5'7	10'0	6'0	10'0
10	7'7	8'3	9'0	9'3	9'7	9'3	5'7	7'3	10'0	5'0	9'7	10'0
11	8'0	7'7	10'0	10'0	10'0	9'7	6'3	8'0	5'7	6'0	6'3	3'7
12	8'3	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	8'0	9'3	9'7	6'7
13	8'0	6'7	10'0	10'0	9'0	9'3	7'3	10'0	3'3	9'3	10'0	6'7
14	0'0	0'7	3'0	6'7	6'7	3'3	4'3	3'3	4'7	4'0	5'7	3'3
15	9'7	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	8'7	7'3	10'0	8'3	9'3	6'3
16	9'7	9'3	10'0	8'3	10'0	9'0	4'3	9'7	8'0	8'3	9'7	0'7
17	2'3	2'0	9'0	2'3	3'3	4'3	4'0	1'0	2'7	6'7	6'0	1'0
18	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	9'3	4'0
19	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
20	8'7	10'0	10'0	8'7	9'7	8'0	8'7	5'0	8'7	6'7	10'0	10'0
21	9'7	10'0	7'0	9'7	10'0	10'0	8'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0
22	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
23	7'0	6'7	8'0	9'7	6'7	8'0	6'0	5'3	10'0	9'3	6'7	6'7
24	0'0	0'0	5'0	8'0	4'0	4'0	3'3	3'7	3'0	4'7	4'7	3'3
25	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'0	10'0	6'7	9'0	10'0	9'7	7'7
26	9'0	7'7	10'0	8'0	10'0	6'0	5'0	4'3	2'0	8'7	6'0	1'3
27	8'7	8'3	10'0	8'7	8'0	6'0	3'3	4'7	1'7	2'3	4'3	1'3
28	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	3'3	8'3	6'3	3'3
Śred. mies.	7'3	8'0	8'9	8'8	8'7	8'0	7'0	7'1	7'0	7'7	7'8	5'8

rzenia nieba
dzienne.

Rze- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Dro- ho- bycz
10'0	10'0	10'0	7'7	10'0	10'0	10'0	9'0	10'0	10'0	8'3
8'3	10'0	6'7	10'0	10'0	10'0	9'3	6'0	7'0	10'0	10'0
7'0	6'7	4'7	9'3	10'0	8'0	10'0	4'3	10'0	10'0	3'7
7'0	6'0	5'7	6'0	7'0	6'0	6'7	4'7	5'3	3'7	4'0
10'0	10'0	8'0	8'0	8'0	10'0	8'0	6'7	6'7	7'3	10'0
7'0	10'0	6'7	8'7	7'3	10'0	7'3	7'0	9'3	4'0	10'0
10'0	10'0	5'3	6'3	8'7	5'0	5'3	3'0	3'7	5'7	5'0
6'0	8'3	3'3	6'0	6'7	6'7	6'3	5'0	3'7	4'0	4'3
10'0	10'0	6'7	8'7	8'3	9'0	10'0	3'3	7'3	9'0	6'7
6'7	7'3	9'0	8'3	8'7	9'3	10'0	2'7	7'7	5'3	8'0
7'3	10'0	3'3	6'3	6'7	7'7	7'3	3'7	6'0	1'0	6'3
10'0	10'0	9'0	10'0	10'0	7'0	10'0	6'0	10'0	7'0	8'7
10'0	10'0	8'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3
5'0	10'0	3'3	9'3	5'3	6'0	6'3	6'0	6'3	7'0	5'3
9'0	8'7	6'7	10'0	7'0	5'3	6'7	7'7	6'3	5'3	6'7
9'0	10'0	5'3	9'7	10'0	8'3	10'0	7'3	9'3	10'0	5'3
7'7	4'7	9'0	3'7	5'0	2'0	1'7	2'0	6'3	4'0	8'0
6'3	8'3	6'0	6'7	7'3	3'0	5'7	0'3	6'7	5'7	5'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
9'3	10'0	8'3	9'3	9'3	8'3	9'3	10'0	9'0	10'0	9'3
10'0	10'0	10'0	9'0	7'3	5'3	8'0	5'7	6'3	4'0	5'3
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
9'3	8'7	6'7	6'0	4'7	4'3	5'3	4'0	6'0	3'7	2'7
8'0	6'7	9'3	9'7	10'0	8'3	10'0	8'3	10'0	7'0	6'7
9'0	8'3	10'0	9'7	7'0	6'7	6'7	9'0	6'7	6'7	10'0
7'7	5'3	5'7	6'0	6'0	4'3	5'3	2'3	4'7	4'0	8'3
5'3	6'0	5'0	7'0	7'0	4'3	6'0	2'7	6'3	0'3	4'0
10'0	10'0	9'7	9'7	9'3	7'0	10'0	8'7	9'7	7'3	9'3
8'4	8'8	7'2	7'7	8'1	7'2	7'9	5'9	7'5	6'5	7'1

Stan zachmu-
Średnie

Luty 1889 roku.

Dzień	Koma- rno	Stryj	Lwów		Sokal	Boho- rod- czany	Ja- giel- nica	Oży- dów	Krzy- woro- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
			Polit.	Uniw.							
1	10'0	6'0	10'0	10'0	9'7	10'0	5'0	10'0	7'3	10'0	10'0
2	8'0	10'0	6'0	6'7	9'0	10'0	4'3	7'7	5'7	4'3	5'3
3	10'0	9'0	7'3	8'0	3'3	10'0	7'7	8'7	10'0	8'0	10'0
4	3'3	6'0	5'7	5'3	4'0	8'3	5'0	4'0	10'0	6'0	6'7
5	6'7	10'0	7'7	7'7	7'7	10'0	10'0	10'0	9'3	6'7	10'0
6	7'3	5'0	7'7	8'3	6'0	5'7	4'3	7'0	6'3	6'7	5'3
7	6'0	5'0	5'0	5'7	7'7	6'0	7'7	7'0	6'7	4'3	10'0
8	3'7	5'0	6'6	6'7	8'0	4'0	3'0	6'3	4'3	4'3	0'7
9	9'3	8'0	7'3	9'0	6'3	5'7	9'3	10'0	6'7	6'3	6'7
10	6'7	6'0	9'3	10'0	9'3	8'3	6'7	10'0	7'7	10'0	10'0
11	6'0	5'0	7'0	7'7	5'3	1'3	6'3	6'7	6'3	5'0	8'0
12	10'0	8'0	10'0	10'0	10'0	0'7	6'3	10'0	4'3	10'0	8'7
13	10'0	10'0	9'7	10'0	4'3	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0
14	6'7	7'0	5'3	5'7	2'3	7'3	8'7	5'0	9'7	7'7	10'0
15	5'0	4'0	5'0	6'0	4'3	4'0	6'3	4'3	8'7	4'3	10'0
16	10'0	6'0	8'7	9'7	6'3	6'7	9'0	6'7	9'3	10'0	10'0
17	3'3	5'0	9'3	10'0	5'7	0'0	1'3	9'3	0'0	8'3	8'0
18	4'0	3'0	5'0	5'3	6'7	2'7	7'7	6'7	0'0	6'7	10'0
19	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
20	10'0	6'0	9'3	10'0	8'3	6'7	7'7	9'3	5'3	10'0	10'0
21	4'0	3'7	7'7	9'3	3'0	3'3	10'0	6'3	6'0	3'3	6'3
22	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0
23	4'0	1'0	5'0	5'0	5'7	1'3	2'3	4'7	1'3	4'7	1'0
24	8'0	5'0	7'3	8'7	6'3	10'0	10'0	7'3	3'3	6'7	7'7
25	6'7	10'0	6'7	6'7	9'0	6'7	6'7	8'0	4'7	6'7	6'7
26	2'7	3'0	2'7	5'7	3'0	6'7	3'3	2'7	0'0	1'0	8'3
27	7'0	6'0	6'0	5'7	4'0	5'0	8'7	4'7	5'3	3'3	9'3
28	10'0	9'0	6'3	7'3	6'0	5'0	5'3	8'0	6'3	7'0	9'7
29											
30											
31											
Śred. mies.	7'1	6'5	7'3	7'9	6'5	6'3	6'9	7'5	6'2	6'8	8'2

rzenia nieba.

dzienne.

Marzec 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wa- dowi- ce	Czer- ni- chów	Kra- ków	Jodłó- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica	Pilz- no	Mo- krzy- szów
10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	4'0	8'3	10'0	10'0
7'0	3'7	9'0	9'7	7'0	7'0	6'7	6'7	10'0	8'3	10'0	10'0
3'3	2'3	5'0	3'0	3'7	2'0	0'0	0'7	1'7	7'7	6'3	0'0
1'3	0'0	4'0	10'0	2'7	0'0	0'0	1'3	3'0	3'3	0'0	0'0
0'7	0'0	0'0	10'0	3'3	0'0	3'3	0'0	3'3	0'0	0'0	2'7
10'0	9'7	10'0	8'7	9'7	8'3	10'0	7'3	5'3	7'3	6'3	3'3
10'0	8'7	10'0	9'3	7'0	10'0	6'7	8'7	6'0	8'3	6'7	0'0
0'7	3'3	0'0	3'7	3'0	1'0	3'3	3'3	0'0	0'7	0'0	0'0
3'3	5'0	0'0	2'7	1'0	1'0	0'0	2'0	0'0	1'7	0'0	0'0
—	8'3	3'0	6'3	3'3	4'0	2'7	3'7	5'3	3'0	1'7	0'0
9'0	9'7	10'0	9'0	7'3	7'0	2'7	6'0	0'7	10'0	6'0	3'3
7'0	9'3	9'0	6'7	7'3	7'0	4'3	6'7	5'3	6'7	5'7	3'3
7'7	6'7	7'0	9'7	6'3	6'3	6'0	9'7	9'3	10'0	9'3	7'0
10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	9'0	8'7	10'0	10'0	10'0	9'7	9'3
10'0	10'0	9'0	10'0	7'0	10'0	5'3	9'3	9'3	10'0	10'0	3'3
8'3	8'3	10'0	8'0	10'0	10'0	2'0	8'7	10'0	7'7	10'0	10'0
7'0	7'3	7'0	7'7	7'3	7'7	3'0	7'7	10'0	7'3	6'7	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	9'3	10'0	5'0	8'3	6'7	10'0
7'0	6'0	6'0	7'7	7'7	5'0	8'0	7'7	6'3	7'7	7'3	0'3
9'0	7'3	9'0	6'7	6'3	6'0	6'0	4'7	2'0	6'7	5'3	0'0
10'0	8'0	8'0	9'0	10'0	6'0	5'7	6'0	5'3	6'7	6'0	3'7
10'0	8'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'7	9'3	7'0	8'3	9'3	0'7
6'0	5'3	8'0	5'3	6'7	6'7	6'3	7'0	9'3	7'3	7'3	7'0
9'3	8'3	10'0	7'3	8'7	9'0	4'7	6'3	7'7	5'0	9'3	10'0
10'0	7'7	10'0	10'0	10'0	10'0	7'3	8'0	10'0	5'0	6'7	10'0
9'7	7'0	10'0	8'0	9'0	6'3	2'3	4'7	0'0	6'7	4'0	0'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0
7'0	8'3	10'0	8'3	10'0	9'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'7	6'7
10'0	9'0	10'0	8'0	7'0	7'0	5'0	8'7	8'7	7'7	9'0	8'3
10'0	8'7	10'0	8'7	9'0	10'0	7'0	9'0	8'0	8'3	9'0	9'3
8'3	5'7	6'0	4'0	4'7	6'0	2'0	3'7	5'0	6'7	7'3	6'7
7'7	7'1	7'7	8'0	7'2	6'8	5'4	6'7	6'0	6'9	6'5	6'0

Marzec 1889 roku.

Dzień	Rze- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare mia- sto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- stek	Dro- ho- bycz
1	10°0	10°0	10°0	9°7	10°0	10°0	10°0	8°0	10°0	5°7	8°7
2	10°0	9°3	7°3	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	6°7	6°7	10°0
3	5°0	5°3	1°0	5°0	3°7	1°3	4°0	2°7	3°3	3°3	2°7
4	4°7	2°7	1°0	2°3	3°3	1°7	4°3	2°0	3°3	2°3	2°0
5	3°3	6°0	3°3	4°3	3°7	3°3	0°7	2°0	3°7	3°3	6°7
6	8°3	10°0	6°7	10°0	7°0	3°7	6°7	3°3	10°0	10°0	10°0
7	10°0	6°7	10°0	6°7	7°0	5°0	6°7	5°7	6°7	6°7	9°3
8	3°3	0°0	3°3	0°7	3°3	0°0	0°7	0°0	3°3	6°0	2°7
9	0°0	10°0	0°0	1°0	2°3	0°0	1°7	0°0	0°0	6°7	0°0
10	5°7	10°0	3°3	4°3	4°7	4°3	4°7	4°7	6°3	4°3	5°3
11	8°7	10°0	6°7	6°3	6°3	2°0	6°0	2°7	4°7	6°7	6°0
12	7°0	9°7	7°0	9°7	8°3	6°7	9°3	8°7	9°3	5°0	8°0
13	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	7°0	10°0	10°0	10°0
14	9°7	6°7	8°7	8°3	7°7	5°3	7°0	7°3	7°0	4°7	10°0
15	10°0	9°3	10°0	10°0	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
16	9°0	8°0	8°0	10°0	10°0	6°7	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0
17	9°0	6°3	7°3	6°7	4°0	5°0	7°0	3°0	6°3	3°7	3°3
18	8°7	10°0	7°3	8°7	2°7	8°0	7°3	7°7	6°0	7°7	10°0
19	8°0	10°0	6°3	6°0	8°0	5°0	7°3	5°3	6°7	3°7	6°7
20	5°0	10°0	6°3	6°7	3°3	1°0	3°7	3°0	3°0	3°0	3°3
21	6°0	9°7	6°3	9°3	5°0	8°3	5°7	9°0	7°3	4°3	8°0
22	5°3	10°0	4°0	9°7	7°7	6°0	8°0	7°7	8°0	4°0	9°3
23	4°7	7°0	4°3	7°0	7°3	7°7	7°0	6°0	7°0	5°3	10°0
24	9°0	6°7	9°7	9°7	7°0	7°7	10°0	8°0	10°0	10°0	9°3
25	10°0	9°3	10°0	8°7	7°7	4°0	8°3	5°3	8°0	1°3	7°7
26	4°0	5°3	4°0	7°0	9°3	4°0	8°0	6°3	6°7	2°3	5°0
27	10°0	6°7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0
28	10°0	10°0	6°7	10°0	10°0	10°0	10°0	8°7	10°0	10°0	6°7
29	10°0	6°3	5°0	10°0	10°0	8°3	10°0	8°7	8°7	4°3	4°7
30	10°0	10°0	10°0	10°0	7°0	7°0	10°0	8°7	10°0	10°0	10°0
31	6°7	5°3	6°3	8°3	7°0	5°0	6°7	8°0	10°0	10°0	10°0
Śred. mies.	7°5	8°0	6°4	7°6	6°9	5°7	7°1	6°0	7°2	6°2	7°3

rzewia nieba.
dzienne.

Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
10'0	4'0	10'0	10'0	8'0	6'0	8'0	10'0	6'0	7'7	10'0
10'0	9'0	10'0	10'0	8'0	10'0	4'3	10'0	6'0	10'0	10'0
3'3	5'0	4'0	3'0	3'3	3'0	3'3	7'3	0'0	5'0	0'0
4'3	6'0	10'0	10'0	4'3	9'3	5'0	4'0	2'3	3'3	3'3
6'3	5'3	3'7	3'3	3'0	10'0	9'7	5'0	6'3	3'0	6'7
10'0	8'0	10'0	10'0	7'7	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0
7'0	7'0	6'7	9'3	6'7	7'3	9'0	9'3	3'3	10'0	9'7
3'3	5'0	6'7	7'3	4'7	8'7	9'7	5'7	10'0	4'3	10'0
0'0	1'0	1'0	0'7	1'3	0'7	6'3	3'3	4'7	4'7	9'7
8'7	5'7	4'3	4'0	4'7	3'3	10'0	1'0	7'7	6'3	10'0
9'3	6'0	6'7	7'3	5'0	8'7	10'0	6'0	5'7	8'0	10'0
9'7	6'0	10'0	10'0	8'0	6'7	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0
10'0	9'0	10'0	10'0	8'7	9'3	9'3	10'0	9'7	10'0	10'0
6'7	9'0	8'7	9'3	6'7	8'3	6'7	8'7	4'7	7'7	9'7
10'0	10'0	10'0	10'0	5'3	10'0	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	6'3	8'3	9'0	10'0	10'0	10'0	10'0
6'7	1'0	7'0	7'7	7'0	1'7	6'3	7'7	7'0	6'7	7'0
7'0	8'0	7'0	7'3	5'7	8'7	6'7	6'7	7'7	8'0	6'3
9'7	5'0	6'3	7'7	4'0	3'3	6'3	6'0	7'7	6'3	4'3
9'0	4'0	8'7	9'0	9'3	4'3	3'3	8'7	6'7	4'7	7'3
10'0	9'0	9'3	9'7	9'7	10'0	6'7	10'0	8'3	10'0	9'7
9'3	10'0	7'7	7'0	6'3	10'0	8'3	9'3	10'0	5'0	7'3
9'0	9'0	8'0	8'7	7'3	10'0	5'7	8'3	5'3	6'7	7'3
10'0	9'0	8'0	10'0	9'3	9'3	10'0	10'0	9'3	7'6	10'0
10'0	8'0	10'0	10'0	9'7	5'0	5'3	10'0	4'3	10'0	10'0
9'0	5'0	4'3	5'0	6'0	8'3	3'3	8'3	2'7	6'7	3'3
10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	4'0	10'0	10'0
10'0	10'0	8'3	8'3	9'7	10'0	9'0	10'0	8'7	10'0	10'0
7'3	6'0	8'3	8'0	4'3	10'0	4'7	4'7	3'0	9'0	5'0
10'0	9'0	9'7	10'0	7'3	10'0	7'0	9'3	10'0	10'0	7'0
10'0	8'0	9'0	10'0	8'7	8'7	8'0	10'0	6'0	8'0	10'0
8'2	7'0	7'8	8'1	6'6	7'7	7'4	8'0	6'6	7'6	8'2

Kwiecień 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wa- dowi- ce	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodłó- wnik	Bach- nia	Szeza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica
1	10'0	7'3	7'0	10'0	—	10'0	10'0	7'7	8'7	10'0	9'3
2	10'0	10'0	8'0	10'0	—	10'0	9'0	8'0	9'7	8'0	10'0
3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'3	10'0
4	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
5	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
6	2'0	5'3	3'0	2'0	6'7	5'0	5'0	4'3	9'0	10'0	10'0
7	7'7	6'0	10'0	7'7	7'3	8'7	8'0	7'0	7'7	3'7	8'3
8	8'7	6'7	8'0	5'7	7'0	8'0	6'0	3'3	6'7	4'0	6'7
9	9'7	10'0	10'0	8'0	9'3	6'7	8'0	5'7	9'0	5'0	10'0
10	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0
11	7'0	7'7	10'0	9'7	7'3	8'3	8'0	6'3	9'3	5'7	10'0
12	7'3	6'3	9'0	6'7	6'0	8'0	6'0	6'0	8'7	10'0	5'0
13	7'8	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'7	7'0
14	7'0	8'3	6'0	9'0	6'7	6'7	7'0	7'7	7'0	8'7	6'0
15	9'3	10'0	10'0	9'7	8'7	10'0	8'0	5'0	9'3	10'0	5'0
16	9'3	7'7	10'0	8'0	9'7	9'0	8'0	6'0	8'7	8'7	8'3
17	7'7	7'3	10'0	6'7	8'7	7'3	7'0	5'3	7'3	7'7	7'7
18	9'0	10'0	10'0	6'0	8'7	10'0	7'7	10'0	8'3	8'0	10'0
19	9'3	9'3	10'0	8'7	7'0	9'7	9'7	6'3	10'0	10'0	10'0
20	9'7	—	6'0	10'0	9'7	10'0	9'0	7'7	9'0	10'0	10'0
21	7'0	—	3'0	7'7	6'7	9'0	4'0	1'7	5'3	8'7	9'3
22	2'0	—	5'0	3'7	1'3	5'0	5'0	0'0	2'7	6'0	4'0
23	2'3	—	6'0	4'0	1'7	4'0	2'0	2'7	2'3	0'7	3'3
24	5'0	5'7	5'0	5'0	3'3	6'3	5'0	3'0	5'7	0'0	3'0
25	4'0	5'3	6'0	3'0	4'3	6'0	3'7	3'0	4'3	0'7	2'3
26	8'7	8'0	7'0	6'7	7'7	6'7	8'0	2'7	8'0	0'0	6'0
27	6'7	7'7	10'0	7'0	6'3	6'7	9'0	1'3	8'7	1'3	4'0
28	1'0	2'0	3'0	3'7	1'7	4'7	3'0	0'0	4'3	1'3	2'3
29	0'3	1'0	3'0	1'7	2'3	1'0	1'0	3'3	1'3	0'7	2'3
30	1'3	3'0	0'0	1'3	2'3	0'3	1'0	0'0	1'0	0'0	3'3
Śred. mies.	7'0	7'4	7'5	7'0	6'3	7'6	6'9	5'5	7'4	6'1	7'1

rzenia nieba.

dzienne.

Pilz- no	Mo- krzy- szów	Rze- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare mia- sto	Turka	Sain- bor	Pod- mana- sterek
10'0	6'7	6'7	6'3	6'7	8'0	7'0	6'7	6'7	7'3	6'7	7'7
9'7	7'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	8'3	10'0	9'7	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	8'3	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	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0
5'0	6'3	8'7	10'0	9'3	9'0	9'3	4'0	8'3	7'7	10'0	4'3
0'7	4'3	7'0	6'0	6'7	6'7	9'0	3'0	8'0	5'7	9'0	1'7
2'7	1'0	4'0	2'7	4'3	7'0	8'7	3'3	8'0	6'0	7'0	6'3
7'7	2'3	5'7	2'3	2'3	6'3	6'7	3'0	7'3	3'0	3'0	3'7
10'0	7'3	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	8'0	10'0	6'7	10'0	10'0
9'7	7'0	10'0	10'0	8'0	7'7	10'0	5'7	9'7	4'0	9'3	4'0
3'7	0'7	—	10'0	4'0	7'7	6'3	4'0	8'3	8'7	7'0	7'7
4'3	1'7	4'7	10'0	5'0	9'0	9'7	4'0	9'3	5'3	9'7	4'0
9'0	0'3	9'0	5'3	7'0	8'3	8'3	4'0	8'0	7'0	8'3	7'3
9'7	2'0	8'3	10'0	8'0	9'7	7'7	7'0	7'7	7'0	9'3	4'0
8'3	3'0	—	10'0	6'0	9'0	7'0	4'0	7'7	8'3	8'3	4'7
9'0	7'7	—	8'7	6'3	9'7	9'3	5'3	8'0	7'7	9'3	10'0
7'7	9'0	—	10'0	10'0	9'0	5'0	4'3	9'0	3'7	4'3	7'7
10'0	8'0	—	10'0	3'0	10'0	10'0	8'3	10'0	9'0	10'0	10'0
10'0	1'3	—	8'0	8'3	9'7	9'7	8'3	9'3	7'0	10'0	10'0
10'0	1'7	—	7'3	9'3	9'3	9'3	8'3	10'0	9'0	9'7	10'0
1'0	0'0	—	5'0	3'3	3'7	4'3	3'7	7'3	3'7	5'7	5'0
0'3	0'0	—	2'3	0'7	2'3	2'7	1'0	1'7	0'7	1'7	5'7
2'3	0'0	4'0	2'3	5'0	7'3	6'7	3'0	6'0	3'3	5'3	4'3
0'7	0'0	4'3	3'3	2'3	3'0	3'3	1'7	4'0	1'0	3'3	3'3
0'7	0'0	3'3	3'0	1'0	5'0	3'0	2'0	4'3	2'0	2'0	2'3
2'7	0'0	5'3	3'3	2'0	7'3	6'3	3'0	7'0	5'0	7'0	1'7
3'0	0'0	6'3	2'7	3'0	7'7	4'7	4'0	7'7	3'7	4'7	1'0
4'0	0'0	5'3	1'0	1'7	6'0	5'7	2'3	5'7	4'0	4'7	4'0
0'3	0'0	2'3	1'7	1'3	0'7	1'7	1'0	2'0	0'7	4'0	1'0
6'1	3'6	6'9	6'7	6'0	7'6	7'4	4'9	7'7	5'8	7'3	6'0

Stan zachmu-
Średnie

Kwiecień 1889 roku.

Dzień	Dro- ho- bycz	Ko- mar- no	Stryj	Lwów		Sokal	Boho- rod- czany	Ja- giel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- no- pol
				Polit.	Uniw.							
1	6·7	6·7	6·0	8·3	7·7	5·0	6·7	5·0	8·7	3·0	7·0	6·3
2	6·0	10·0	8·0	7·3	10·0	8·3	10·0	6·0	10·0	10·0	10·0	6·7
3	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	8·7	10·0	5·7	9·3	10·0	10·0	10·0
4	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·0	10·0	10·0	10·0	10·0
5	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	7·7	10·0	8·7	10·0	9·7
6	10·0	10·0	9·0	9·0	10·0	10·0	5·7	6·7	8·3	7·7	8·7	7·7
7	6·3	9·7	9·3	8·7	7·7	6·0	6·7	4·3	8·3	4·3	10·0	7·7
8	6·7	5·7	4·0	6·0	7·0	5·3	7·0	2·3	6·7	4·3	4·3	1·7
9	0·7	7·7	5·0	8·3	8·3	7·3	7·7	5·3	8·0	6·7	8·7	10·0
10	10·0	10·0	8·0	9·7	10·0	10·0	10·0	9·7	9·3	10·0	10·0	10·0
11	4·7	10·0	5·0	8·7	9·7	7·0	5·7	6·7	9·0	9·0	9·7	10·0
12	5·3	6·7	6·0	6·7	6·3	5·7	4·7	6·3	7·0	5·7	5·7	7·0
13	7·3	7·7	8·0	8·7	9·7	5·7	4·0	3·3	6·0	9·7	9·3	8·3
14	8·7	9·7	9·0	9·3	9·3	8·0	5·7	4·0	9·3	7·3	10·0	7·0
15	6·0	10·0	9·0	8·0	8·3	9·0	9·3	5·3	9·3	7·0	9·7	7·3
16	—	9·3	10·0	7·0	8·0	9·3	5·0	2·7	9·3	8·3	6·7	6·3
17	—	8·7	7·7	7·3	8·0	8·7	10·0	3·0	8·0	10·0	8·0	10·0
18	—	7·0	9·0	8·7	6·7	8·0	10·0	5·0	8·7	8·0	7·7	6·7
19	—	7·3	4·0	10·0	10·0	9·7	10·0	7·3	10·0	10·0	10·0	10·0
20	—	9·7	6·0	9·7	10·0	8·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0
21	—	10·0	9·0	7·3	9·3	8·3	4·3	1·0	10·0	9·3	9·0	9·7
22	—	5·0	7·0	5·3	6·3	5·0	7·7	3·0	7·0	7·0	7·0	4·0
23	—	2·7	1·0	2·7	2·3	3·7	5·3	1·7	3·0	1·0	2·3	1·3
24	6·0	6·3	5·0	5·7	4·7	4·7	3·3	4·3	5·3	1·3	6·7	5·7
25	2·0	2·3	2·0	3·7	2·0	2·7	4·3	3·7	0·0	0·7	0·0	3·0
26	2·0	1·0	0·7	4·0	2·3	1·7	5·7	4·7	2·7	0·0	1·7	1·0
27	6·3	6·3	5·0	6·7	7·0	3·7	8·0	2·3	5·3	0·0	5·0	5·0
28	5·3	7·0	6·0	9·3	10·0	6·7	9·3	9·0	7·0	7·7	6·7	8·7
29	7·0	5·0	2·0	4·7	5·0	5·0	8·3	7·0	4·3	10·0	4·0	3·7
30	1·3	4·0	6·0	2·7	3·7	1·7	4·0	2·0	8·3	10·0	9·3	8·7
31												
Śred. mies.	6·3	7·5	6·5	7·4	7·6	6·8	7·3	5·1	7·6	6·9	7·6	7·1

rzenia nieba.

dzienne.

Maj 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wa- dowi- ce	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica	Pilz- no
3·3	5·7	6·0	5·0	7·3	1·0	5·0	0·7	3·0	0·0	5·0	1·7
1·7	2·0	0·0	0·3	1·0	0·0	0·3	0·0	1·0	0·0	1·7	1·3
1·7	1·7	1·0	1·3	0·3	0·7	1·0	0·0	3·0	0·0	3·0	1·0
1·0	1·0	2·0	3·0	2·3	1·3	3·0	0·7	3·0	0·7	6·0	5·7
3·3	3·0	5·0	6·3	4·0	6·7	4·0	4·3	2·7	0·0	5·0	5·3
4·3	5·0	6·0	5·0	4·3	4·7	7·0	6·7	5·0	0·0	7·7	0·7
4·7	4·3	7·0	6·7	1·7	5·3	5·0	1·7	6·3	0·7	6·0	0·3
1·0	3·7	1·0	5·7	2·0	0·7	1·0	1·0	1·7	1·0	3·3	0·7
8·0	9·7	9·0	7·0	4·7	7·0	6·0	2·7	4·0	0·3	6·7	3·3
4·0	3·0	2·0	2·3	3·7	1·3	1·0	1·0	3·7	0·0	4·0	0·7
7·3	5·7	9·0	3·7	6·7	4·7	6·0	3·0	7·3	2·3	5·7	0·3
7·0	8·0	10·0	6·7	7·7	8·0	7·0	7·0	7·3	3·3	9·3	6·3
8·3	7·7	7·0	6·7	5·7	5·0	3·0	2·7	6·3	1·0	6·7	7·7
—	5·0	10·0	7·7	6·7	5·3	5·0	1·7	2·3	0·0	6·0	0·3
2·3	3·3	4·0	4·3	3·0	4·3	2·0	2·0	2·3	1·0	4·0	1·0
8·7	8·0	10·0	8·0	6·0	8·0	5·0	5·0	6·7	7·3	7·7	4·3
6·0	6·0	7·0	5·7	9·7	5·0	8·0	5·7	10·0	5·0	7·7	5·0
0·3	0·7	1·0	0·7	1·0	0·0	2·0	0·7	3·3	0·0	3·3	0·0
4·7	3·3	6·0	2·7	2·7	3·0	3·3	2·3	3·0	0·0	2·3	0·0
5·7	5·0	0·0	1·7	2·0	1·0	2·0	0·7	2·0	1·7	2·3	0·3
0·3	1·3	1·0	1·3	2·3	0·7	1·0	0·0	1·3	1·0	3·0	0·7
0·3	0·7	0·0	0·7	0·7	0·0	0·0	0·0	0·7	1·0	2·3	0·3
4·0	3·7	3·0	2·0	1·7	0·7	1·3	1·0	1·0	1·7	1·7	1·7
4·7	5·7	6·0	4·7	3·7	5·3	4·0	1·0	3·7	0·7	4·7	3·7
2·7	5·0	6·0	4·7	4·0	4·3	4·3	3·0	4·7	0·0	6·7	2·7
7·7	7·0	10·0	8·0	8·3	7·0	6·0	2·7	7·3	1·0	8·3	2·7
8·7	7·0	10·0	8·7	9·0	9·7	8·7	6·0	8·7	1·0	8·3	4·0
5·0	4·7	9·0	6·3	5·0	4·0	5·0	1·7	6·7	0·7	6·7	3·0
6·7	6·3	10·0	7·0	9·7	4·3	5·0	4·7	8·0	1·3	7·7	3·7
8·7	9·3	10·0	9·0	9·7	8·3	9·0	5·3	8·7	4·0	8·3	6·7
6·3	5·0	7·0	4·3	6·7	5·0	4·0	1·7	6·0	2·0	5·0	1·7
4·6	4·8	5·6	4·7	4·6	3·9	4·0	2·5	4·5	1·2	5·4	2·5

Maj 1889 roku.

Dzień	Mo- krzy- szów	Rze- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- lna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare mia- sto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek
1	0'0	0'0	1'0	0'0	1'0	2'0	0'0	0'3	0'7	0'3	0'0
2	0'0	3'0	1'3	1'3	3'0	2'3	1'0	1'7	0'7	2'3	4'3
3	0'0	2'3	1'7	2'0	2'3	4'7	2'0	4'3	2'0	5'3	1'0
4	0'0	5'7	1'3	3'3	5'7	6'0	3'3	5'7	4'7	6'7	5'0
5	0'0	3'0	2'0	5'0	3'7	8'7	1'0	7'0	2'0	9'0	1'0
6	3'0	6'3	3'7	6'7	6'0	6'3	3'3	9'3	2'7	6'7	4'3
7	1'0	8'0	7'0	4'7	5'7	6'0	2'7	5'0	3'7	7'3	7'3
8	0'3	0'0	1'7	1'3	3'7	5'0	2'7	7'7	1'7	6'0	4'3
9	0'3	4'7	2'0	0'7	8'7	5'0	2'0	4'7	3'3	4'7	2'3
10	1'3	0'7	0'7	0'7	2'7	3'0	3'0	1'7	1'3	2'3	1'0
11	0'7	3'3	1'7	0'3	1'0	1'7	0'0	1'3	0'0	1'7	1'0
12	0'0	7'3	7'3	5'3	6'3	7'7	4'0	9'0	2'7	10'0	10'0
13	0'0	6'0	3'3	1'0	3'7	5'3	1'7	7'7	3'0	4'0	1'0
14	3'3	4'0	2'0	0'7	2'3	3'3	1'0	4'3	1'7	2'3	0'3
15	5'3	3'0	2'3	1'7	2'0	3'7	2'0	3'0	1'0	3'0	2'0
16	1'3	9'0	3'0	5'7	5'0	5'0	3'7	8'0	2'3	9'7	1'7
17	0'3	3'3	1'3	4'3	9'0	8'7	4'3	9'7	7'0	9'0	7'0
18	0'3	0'0	0'3	0'0	0'3	0'3	0'0	0'0	0'7	0'0	1'0
19	0'0	0'0	0'0	0'0	0'3	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	3'0
20	0'0	0'0	0'3	0'0	1'3	1'0	0'0	1'0	0'0	0'3	0'7
21	0'0	2'0	0'7	1'7	1'0	1'3	1'0	1'3	0'0	1'7	3'3
22	0'3	0'0	1'7	0'3	0'3	0'7	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
23	0'0	2'7	1'7	0'3	3'7	4'7	2'0	4'7	1'3	3'0	3'7
24	0'0	4'7	8'7	1'3	6'7	5'0	4'0	4'7	3'3	2'0	4'0
25	0'0	5'7	5'3	4'3	6'3	7'0	2'7	8'3	5'3	7'0	7'3
26	0'0	5'0	1'0	2'0	3'7	4'7	2'0	4'0	0'0	3'0	3'7
27	1'7	6'0	5'0	5'3	10'0	7'0	3'7	9'0	5'0	7'0	7'0
28	0'0	6'7	2'3	5'3	3'3	5'3	2'0	5'3	1'3	4'7	4'3
29	0'0	5'0	5'0	3'0	5'7	6'7	2'7	8'0	2'7	7'7	5'7
30	2'7	4'3	10'0	5'0	7'3	5'3	3'7	8'7	1'7	6'0	7'0
31	0'3	3'7	2'7	5'0	5'3	5'3	5'3	8'3	4'0	6'3	6'7
Śred. mies.	0'7	3'7	2'8	2'5	4'1	4'5	2'2	5'0	2'1	4'5	3'6

zenia nieba.
dzienne.

Dro- ho- bycz	Ko- mar- no	Stryj	Lwów		Sokal	Boho- rod- czany	Ja- gielni- ca	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
			Polit.	Uniw.							
0'0	1'0	0'0	2'7	3'3	3'0	2'7	5'0	7'3	10'0	9'0	6'7
1'0	5'0	1'0	5'3	8'0	4'3	10'0	5'7	8'0	7'3	6'0	4'0
3'7	3'3	4'0	5'0	6'3	2'7	4'0	6'3	3'7	10'0	5'0	7'3
5'0	6'7	5'0	5'3	6'3	3'7	6'7	5'3	6'7	9'3	9'7	10'0
4'7	8'0	6'0	4'0	3'7	3'7	9'3	3'7	2'7	9'7	4'7	8'3
4'7	6'7	7'0	6'3	7'0	7'0	8'3	4'7	4'0	6'7	5'3	8'0
3'3	8'3	8'0	5'7	9'3	4'3	4'0	4'7	8'0	5'7	9'0	4'3
5'7	7'0	4'0	6'0	6'3	3'0	7'0	7'0	5'0	8'0	5'3	6'7
2'7	5'0	2'0	4'7	4'3	2'0	5'0	2'7	4'7	6'7	2'7	2'3
2'7	2'0	1'0	3'7	2'0	3'0	4'0	4'0	4'3	6'0	4'3	3'7
0'7	4'3	0'0	2'7	1'0	4'0	2'3	6'3	2'3	5'3	1'0	2'0
5'7	10'0	5'0	7'7	10'0	6'0	3'3	2'7	6'0	9'3	5'0	4'0
4'3	3'0	3'0	4'7	7'7	5'0	1'3	6'7	6'7	3'3	7'7	8'0
2'0	1'7	1'0	2'7	1'0	3'0	1'0	1'7	2'7	1'7	2'0	1'3
2'7	2'7	1'0	2'7	1'3	2'3	1'7	2'7	1'3	0'7	3'7	4'0
6'0	9'0	3'0	6'0	7'0	3'3	2'7	2'0	5'0	0'0	4'3	6'0
8'0	7'3	4'0	4'0	5'0	2'7	6'7	5'0	7'3	10'0	4'0	2'0
0'0	0'0	0'0	1'0	0'0	2'0	0'0	1'0	0'0	1'7	0'0	0'0
0'0	0'0	0'0	1'0	0'0	2'3	0'0	2'7	0'0	0'0	0'0	0'0
0'0	0'7	2'0	2'7	2'0	3'0	0'0	1'0	2'3	0'0	1'3	0'7
1'0	1'3	1'0	2'7	3'0	2'7	5'0	2'0	2'0	0'7	2'3	3'3
0'0	0'3	0'0	2'0	1'3	1'7	1'7	1'0	0'0	1'3	2'7	2'0
2'0	1'0	0'0	4'7	5'0	2'7	5'3	4'3	0'0	1'0	2'0	1'7
3'0	2'0	2'0	3'3	3'7	3'7	2'3	4'0	1'3	4'7	2'3	3'0
5'3	7'3	6'0	6'3	7'3	3'7	8'0	1'7	2'7	0'0	4'3	4'0
3'0	0'3	1'0	1'7	1'7	3'3	2'7	1'7	1'0	1'0	3'7	3'7
5'3	7'7	3'0	6'3	7'7	5'3	5'0	4'3	6'7	1'7	6'7	6'7
4'3	8'3	4'0	7'0	8'7	6'3	6'7	6'7	9'3	1'7	8'3	7'7
6'0	9'3	4'0	7'3	7'3	6'7	8'0	1'3	5'3	4'0	4'3	4'0
4'3	6'7	4'0	7'0	7'3	2'0	7'3	1'3	3'0	4'3	4'0	2'7
8'0	4'3	3'0	3'7	2'3	3'7	9'3	4'0	2'7	8'3	1'0	1'3
3'4	4'7	2'7	4'4	4'6	3'6	4'6	3'6	3'9	4'5	4'2	4'2

Czerwiec 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wa- dowi- ce	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jo- dło- wnik	Bch- nia	Szeza- wnica	Uj- ście Jez.	Kry- nica	Pilz- no
1	0·3	1·0	2·0	5·0	5·7	1·0	2·0	4·0	4·7	0·0	5·0	4·7
2	6·3	3·7	4·0	5·7	4·7	4·0	4·3	1·0	2·3	0·0	5·0	3·7
3	3·0	4·0	3·0	3·3	1·7	1·7	3·0	0·0	4·7	0·0	4·0	3·3
4	2·7	1·3	2·0	2·7	1·7	1·3	2·0	2·7	5·0	0·0	5·0	0·3
5	1·7	1·0	2·0	1·7	2·0	3·0	2·0	0·0	4·3	0·0	2·3	0·0
6	0·3	1·0	1·0	0·3	1·7	1·3	2·0	0·0	4·0	0·0	0·7	0·7
7	0·6	0·7	0·0	4·3	1·0	0·3	0·0	0·0	1·0	1·0	2·3	0·0
8	4·0	3·7	3·0	6·7	4·7	6·7	6·0	3·7	5·0	4·3	5·0	1·3
9	2·0	1·3	2·0	3·0	2·0	1·3	2·3	0·7	1·7	2·3	4·0	0·3
10	0·3	0·0	1·0	2·0	0·7	0·7	1·3	0·0	0·7	0·0	1·7	0·3
11	2·7	2·3	4·0	3·3	3·7	3·3	4·0	2·3	4·3	0·0	2·3	2·7
12	6·3	4·3	8·0	6·7	4·0	6·7	4·7	4·3	6·3	0·0	4·0	1·0
13	6·3	4·0	6·0	5·3	5·7	6·0	6·0	0·7	3·3	1·0	3·3	2·3
14	5·3	7·0	6·7	9·3	6·0	7·0	6·0	6·0	5·3	1·0	6·0	3·3
15	9·3	10·0	10·0	8·0	9·7	8·3	8·0	4·7	9·3	4·0	6·7	4·7
16	7·3	9·0	6·0	6·0	8·0	5·3	5·0	2·7	6·0	2·0	6·0	8·0
17	8·0	8·7	10·0	8·7	8·7	10·0	4·0	3·0	8·3	1·0	4·3	5·7
18	6·7	6·7	8·0	6·3	7·3	7·0	4·3	4·3	6·7	3·3	6·0	5·0
19	2·7	4·3	5·0	6·3	3·7	4·7	3·0	2·7	2·3	0·7	3·3	3·7
20	7·7	7·7	10·0	5·7	9·0	8·3	8·0	7·3	9·0	2·3	7·3	5·0
21	7·7	6·7	7·0	6·7	8·3	4·7	9·0	3·7	9·7	4·3	5·7	4·0
22	3·7	2·3	5·0	7·3	6·3	3·0	4·0	2·7	5·3	1·0	3·0	1·0
23	5·7	5·0	7·0	8·3	4·0	8·0	6·0	5·0	8·0	3·7	7·7	4·3
24	6·7	7·3	8·0	4·7	9·3	8·0	8·7	2·7	7·3	0·7	6·7	6·7
25	9·0	6·3	6·0	5·0	8·3	7·0	7·0	2·0	5·0	0·0	4·0	8·7
26	4·3	4·7	5·0	3·7	4·3	5·3	1·3	1·7	3·3	1·0	3·3	2·3
27	3·0	2·7	2·0	4·7	4·7	5·3	5·0	3·0	4·7	1·0	6·0	1·3
28	3·7	3·0	1·0	1·7	2·3	4·7	4·0	0·0	7·7	1·3	5·0	1·0
29	3·3	3·0	6·7	4·3	5·3	4·3	4·0	0·7	4·0	0·0	5·0	0·7
30	5·0	3·3	7·0	4·0	4·0	5·0	7·0	3·0	5·3	0·0	6·0	4·7
Śred. mies.	4·5	4·2	4·9	5·0	5·0	4·8	4·5	2·5	5·2	1·2	4·6	3·0

rzenia nieba.
dzienne.

Iwo- nicz	Mo- krzy- szów	Rze- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare mia- sto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek
2'0	1'0	5'7	4'7	2'0	5'3	6'3	2'0	6'7	2'7	7'0	1'3
3'7	4'0	5'3	0'7	5'0	7'0	6'7	4'3	7'7	5'0	8'0	4'3
2'0	2'7	5'7	2'0	3'0	7'7	5'0	4'0	5'7	4'3	6'7	4'0
0'0	1'0	2'0	0'0	4'7	4'7	5'3	2'7	7'7	2'3	7'0	1'0
1'0	0'7	1'3	0'0	0'0	2'7	3'3	2'0	3'3	2'0	1'7	1'0
0'0	0'0	1'7	0'7	1'0	1'3	1'7	1'0	1'0	2'0	1'7	1'0
0'0	0'0	1'0	0'3	3'0	1'3	3'3	0'0	3'7	1'3	0'3	6'0
2'0	0'0	5'3	2'3	4'0	5'7	6'0	2'0	5'7	4'3	5'3	5'0
0'0	0'0	0'0	0'3	1'0	6'7	4'3	3'7	7'0	2'7	2'7	2'7
0'0	0'0	0'0	1'0	0'3	0'7	1'0	1'0	0'3	0'0	2'0	0'7
0'0	0'0	0'0	0'7	1'0	3'0	1'7	1'0	2'3	0'7	1'7	1'7
0'0	0'0	0'0	1'0	3'0	2'7	3'7	1'7	3'7	3'0	3'3	6'0
2'0	1'3	3'0	1'0	1'0	1'7	1'7	1'0	1'7	1'3	2'3	3'3
4'3	0'7	5'0	1'7	4'0	5'3	6'7	3'0	4'7	2'7	3'7	3'7
3'0	1'3	1'0	0'7	6'3	6'7	6'7	4'3	8'0	6'7	6'7	4'0
1'0	0'0	—	5'0	1'3	4'7	4'0	2'0	3'3	1'0	3'0	3'0
2'0	1'7	—	2'0	3'3	3'0	4'3	1'0	2'7	0'7	2'7	2'3
4'3	2'0	—	1'3	5'0	9'0	9'0	6'7	9'3	4'3	9'0	7'0
0'0	1'0	—	1'7	1'0	5'7	6'0	3'0	4'3	2'0	8'7	3'3
4'0	0'0	—	10'0	5'7	10'0	9'3	10'0	10'0	6'0	10'0	10'0
3'3	0'0	—	6'7	5'0	7'7	8'0	6'0	7'0	5'7	6'3	7'3
1'7	0'0	—	4'0	2'3	3'3	4'3	2'0	4'3	3'7	2'0	5'3
3'0	0'0	—	0'3	3'3	6'7	5'7	4'3	6'7	5'0	6'3	6'7
3'0	0'3	—	1'7	1'7	5'0	5'7	3'7	6'3	5'0	4'3	2'3
1'0	0'0	—	2'0	3'7	5'0	6'7	2'0	4'7	3'0	2'3	5'3
0'0	0'0	—	1'7	2'0	4'7	2'3	3'0	6'0	2'7	4'3	4'7
1'0	0'7	—	1'0	0'0	3'3	2'0	1'7	4'3	3'7	2'7	3'7
1'0	0'0	—	2'3	2'7	3'7	2'3	1'0	4'0	1'7	3'3	4'3
5'0	1'3	—	3'3	5'0	7'3	7'0	5'0	7'3	4'0	6'7	4'7
0'0	1'7	—	2'3	4'0	7'3	7'0	4'0	6'3	3'3	7'3	2'0
1'7	0'7	(2'5)	2'1	2'8	5'0	4'9	2'9	5'2	3'1	4'6	3'9

Czerwiec 1889 roku.

Dzień	Dro- ho- bycz	Ko- mar- no	Stryj	Lwów		Sokal	Boho- rod- czany	Ja- giel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- no- pol
				Polit.	Uniw.							
1	6'0	4'3	5'0	5'0	5'3	3'7	6'7	5'0	4'3	—	5'0	6'0
2	5'0	2'7	3'0	5'3	7'3	2'7	9'3	4'0	5'7	—	3'3	3'3
3	4'0	5'0	4'0	4'7	6'3	3'3	7'0	5'0	4'3	—	3'7	6'0
4	3'3	5'7	5'0	6'3	7'0	2'0	5'0	4'0	5'0	—	6'7	4'3
5	3'0	0'7	3'0	4'3	4'7	2'7	1'7	2'7	5'3	—	3'3	4'3
6	0'7	1'7	1'0	2'7	2'3	4'0	3'0	2'0	2'7	—	3'0	3'3
7	1'7	3'7	4'0	4'3	3'7	5'3	3'3	4'0	5'3	—	5'7	8'7
8	1'3	4'0	6'0	4'7	3'7	3'0	5'3	3'0	1'7	—	1'0	1'3
9	1'7	0'3	1'0	1'0	0'0	1'7	1'3	1'3	1'0	—	1'3	0'7
10	1'3	3'3	2'0	3'0	2'3	1'0	0'0	1'7	3'3	—	4'0	0'7
11	0'0	1'0	0'0	2'7	0'3	2'0	5'0	4'0	2'7	—	2'3	4'3
12	3'3	4'0	3'0	5'0	5'3	3'7	4'3	4'0	2'3	—	4'0	4'0
13	2'0	1'0	2'0	3'7	3'3	4'0	0'0	3'7	2'3	4'0	1'7	3'3
14	2'0	5'3	3'0	4'7	4'3	3'0	2'7	2'3	3'7	2'3	4'3	4'0
15	4'0	6'0	3'0	4'7	5'0	2'3	5'0	2'0	3'7	7'0	4'3	3'0
16	1'3	1'0	0'0	2'0	0'3	2'0	8'3	2'3	3'0	5'3	3'7	2'3
17	1'0	3'3	0'0	3'3	3'0	2'3	5'0	3'0	5'0	6'0	5'0	5'7
18	9'3	6'3	5'0	5'3	6'3	3'0	6'7	4'0	5'3	3'3	4'0	5'7
19	6'0	6'3	5'0	7'0	8'7	4'0	1'3	4'3	5'0	4'7	7'3	3'3
20	8'0	10'0	10'0	8'7	8'7	3'0	6'0	6'0	8'3	5'0	8'3	9'0
21	6'7	6'7	8'0	6'3	6'7	3'0	10'0	5'3	7'7	5'3	8'3	9'0
22	3'7	2'0	8'0	4'0	3'0	4'0	1'3	2'7	4'3	6'0	3'0	3'0
23	6'0	4'0	4'0	5'0	4'0	5'3	0'0	1'3	3'7	4'7	5'0	4'3
24	1'0	8'3	4'0	5'7	7'0	6'0	8'3	2'7	5'0	6'3	5'3	2'7
25	4'7	10'0	7'0	6'3	8'0	5'0	4'3	3'3	7'0	10'0	8'0	6'7
26	2'7	8'3	4'0	3'3	3'0	4'0	7'7	2'7	5'7	7'3	6'7	7'3
27	1'7	4'0	3'0	3'0	2'7	5'0	5'0	2'0	8'7	4'3	7'7	8'3
28	3'3	3'0	2'0	2'7	2'7	4'0	4'0	3'0	4'3	8'0	5'7	5'0
29	7'3	6'7	6'0	5'7	6'3	5'3	6'7	0'3	1'7	9'7	2'3	3'7
30	5'0	8'3	6'0	4'7	5'3	4'3	3'3	1'3	2'7	7'7	4'0	3'0
31												
Śred. mies.	3'6	4'6	3'9	4'5	4'5	3'5	4'6	3'1	4'4	(5'9)	4'6	4'5

rzenia nieba.

dzienne.

Lipiec 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica
2'0	2'0	4'0	—	3'7	2'0	2'3	4'7	0'0	5'0
5'7	5'0	2'0	—	4'3	1'0	1'0	3'7	0'0	4'0
9'3	8'3	10'0	—	9'3	7'7	5'3	6'0	0'0	7'3
5'3	8'3	7'0	3'0	6'3	7'0	5'3	8'7	0'0	8'3
7'3	7'0	6'0	4'3	7'0	3'0	3'3	8'0	0'0	6'7
8'0	7'0	8'7	4'3	3'3	7'7	7'0	5'7	0'0	4'3
1'7	2'0	2'0	2'0	2'0	2'0	1'3	5'7	0'7	6'0
2'3	1'3	5'3	2'3	1'3	1'0	0'7	5'3	0'0	3'3
5'3	6'0	4'3	3'3	7'3	5'0	2'0	2'3	1'0	3'0
2'0	2'0	7'3	2'0	2'0	3'0	1'3	4'3	0'0	2'7
2'0	1'3	2'7	1'3	0'7	0'3	0'0	0'3	1'0	1'7
4'7	5'0	4'7	4'0	5'7	4'0	0'7	5'0	1'0	4'3
4'7	3'7	5'3	2'7	1'7	2'0	1'7	2'3	2'3	3'0
8'0	8'0	7'0	7'0	7'7	7'7	7'0	8'7	5'3	7'7
6'7	7'7	7'3	7'0	8'0	6'0	6'7	6'3	4'7	7'7
9'0	5'7	5'7	4'7	4'7	5'0	4'0	2'7	2'0	5'3
6'7	6'0	7'7	6'7	6'3	7'0	3'0	7'0	3'3	7'0
8'3	8'3	9'0	6'0	7'0	7'0	6'3	7'7	3'7	5'7
0'3	2'0	3'7	3'7	0'0	2'0	2'0	3'3	4'0	2'3
9'0	9'0	7'7	10'0	9'3	9'0	6'3	8'3	3'0	6'7
8'0	7'3	8'7	9'7	6'7	9'0	6'0	9'0	4'7	6'7
3'7	4'7	5'3	5'7	2'3	4'0	3'3	6'0	2'7	6'0
7'0	7'3	5'7	8'3	8'7	9'0	7'7	7'7	3'7	7'7
9'7	8'7	8'0	9'0	8'3	8'3	7'0	8'3	5'7	8'3
5'0	5'3	5'7	8'3	5'0	3'7	2'0	5'7	2'0	6'0
8'3	6'7	6'7	4'3	9'0	8'0	4'3	2'0	5'7	5'0
8'3	9'7	9'3	9'7	10'0	9'3	7'0	8'7	1'3	7'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	9'3
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	7'7
10'0	10'0	9'3	10'0	9'7	9'0	9'3	10'0	10'0	10'0
10'0	9'7	9'7	9'7	8'3	10'0	8'7	10'0	6'7	8'3
6'4	6'3	6'6	6'0	6'0	5'8	4'6	6'2	3'0	6'0

Stan zachmu-
Średnie

Lipiec 1889 roku.

Dzień	Iwo- nicz	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare mia- sto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek
1	0'0	0'0	2'3	4'7	6'3	4'0	3'7	5'0	2'0	4'0	3'7
2	0'0	0'7	1'7	3'0	3'7	3'0	2'0	5'0	4'0	3'0	4'0
3	4'0	1'3	3'3	7'7	5'3	6'0	2'7	6'0	3'0	6'7	3'7
4	6'3	0'0	7'0	7'0	6'7	7'0	6'7	8'3	8'0	6'7	8'0
5	4'0	0'0	6'0	6'0	7'0	5'3	5'0	5'0	4'0	8'0	6'7
6	3'0	2'3	4'7	4'0	5'0	4'3	2'0	4'0	2'0	4'7	4'7
7	1'0	0'0	2'0	5'0	5'7	7'0	6'0	6'7	4'3	6'3	7'3
8	1'0	0'0	1'3	1'3	3'0	7'0	3'3	6'0	1'0	5'3	0'7
9	2'0	0'0	2'0	3'0	2'7	4'0	2'0	4'0	0'3	3'0	2'3
10	1'0	0'7	2'0	0'0	3'0	3'0	2'0	3'3	2'7	2'7	3'0
11	0'0	0'0	0'0	0'0	0'3	1'0	0'0	0'3	0'0	0'3	2'0
12	2'0	1'3	0'0	3'0	1'3	2'7	1'0	4'0	0'0	3'3	4'0
13	1'0	0'0	2'0	3'3	1'7	4'3	2'0	5'7	2'0	4'0	1'0
14	6'7	1'7	5'7	5'3	5'0	8'3	4'3	5'7	5'0	6'3	4'3
15	0'0	3'0	6'3	5'0	6'0	7'0	3'3	5'0	3'3	6'0	4'7
16	1'0	0'0	1'3	5'3	3'0	2'3	2'0	2'3	1'3	2'0	4'0
17	4'0	0'0	5'0	4'3	5'3	6'0	5'0	6'3	3'0	5'3	7'0
18	5'3	0'0	4'7	7'0	9'0	6'3	6'0	7'0	5'3	8'0	5'0
19	2'0	0'0	3'7	4'0	7'0	6'0	6'3	6'7	4'3	6'7	7'7
20	5'3	3'3	5'0	7'0	8'0	7'0	7'3	5'7	7'7	9'0	5'3
21	7'7	3'3	6'0	6'0	4'7	3'7	3'0	3'0	5'0	5'3	7'3
22	4'0	0'0	0'7	0'0	2'7	3'0	2'0	3'0	0'7	1'7	4'3
23	1'0	0'0	4'0	7'3	2'7	1'7	2'7	3'0	0'7	2'0	4'3
24	6'7	0'0	8'7	9'3	8'0	7'7	7'0	7'3	6'3	5'0	7'0
25	3'3	0'0	4'3	8'0	4'3	4'3	6'3	6'0	5'0	6'0	3'7
26	0'0	2'3	1'7	3'3	1'7	3'7	2'3	4'0	0'3	3'0	3'7
27	4'0	5'3	3'7	6'7	5'3	5'0	2'0	5'3	1'3	4'7	4'3
28	10'0	7'0	10'0	10'0	8'3	9'7	9'0	10'0	6'0	9'0	10'0
29	5'3	10'0	9'7	10'0	8'3	10'0	10'0	9'3	6'3	9'7	4'7
30	10'0	6'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
31	8'7	7'0	9'7	9'3	7'7	8'7	9'0	9'7	7'3	9'0	7'3
Śred. mies.	3'7	1'8	4'3	5'4	5'1	5'5	4'4	5'6	3'6	5'4	5'0

zenia nieba.
dzienne.

Dro- ho- bycz	Ko- mar- no	Stryj	Lwów		Sokal	Boho- rod- czany	Ja- gielni- ca	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
			Polit.	Uniw.							
4'0	10'0	6'0	8'3	8'7	4'3	1'3	7'5	3'3	3'3	3'7	3'3
3'0	5'7	3'0	5'7	5'0	2'3	6'0	5'0	4'3	5'3	7'7	3'7
6'0	5'0	6'0	6'3	4'7	8'0	3'3	5'0	7'7	6'0	3'7	5'3
8'7	6'7	10'0	7'7	7'0	4'0	7'0	10'0	8'0	7'3	9'7	10'0
10'0	7'0	8'0	7'7	8'3	3'0	7'0	6'0	6'3	6'7	7'3	6'0
2'7	1'7	1'0	6'0	4'0	3'7	7'7	5'0	5'0	2'3	5'0	4'7
3'0	6'7	3'0	5'7	5'0	2'3	7'0	4'0	7'0	7'7	5'3	2'3
4'0	3'3	2'0	3'7	1'3	2'0	2'0	4'0	4'0	5'0	5'3	5'3
1'7	6'0	3'0	5'7	4'3	3'0	0'0	2'0	5'3	4'3	6'7	5'7
2'0	0'7	0'0	4'3	3'0	4'0	0'0	2'0	1'3	1'7	4'3	1'7
0'3	0'3	0'0	2'0	0'7	2'0	0'0	2'0	0'3	1'0	1'7	1'3
0'0	1'0	0'0	3'7	0'0	4'7	1'3	7'0	0'0	0'7	3'3	4'3
8'0	3'7	3'0	3'7	2'3	6'0	3'0	2'0	1'7	4'7	5'7	5'3
3'0	8'3	6'0	6'7	7'3	7'0	7'0	3'0	7'7	2'0	7'7	4'3
1'7	6'7	5'0	4'7	3'3	4'0	10'0	3'0	5'0	4'0	3'7	1'7
0'0	4'0	3'0	3'3	1'7	4'3	0'0	2'0	4'0	1'7	3'3	1'3
1'0	5'0	3'0	5'0	7'0	4'7	0'0	3'0	4'7	5'3	5'7	4'0
2'3	10'0	3'0	6'7	8'3	6'3	3'3	2'0	5'0	3'7	5'0	4'3
2'3	6'7	8'0	7'0	6'7	5'7	7'0	7'0	10'0	10'0	3'0	8'3
0'7	7'0	7'7	7'3	9'3	4'0	3'3	2'5	2'3	7'3	4'3	3'0
9'7	6'3	5'0	6'0	7'0	5'3	5'0	4'0	3'0	5'7	6'0	4'7
6'3	3'3	2'0	2'7	3'0	4'0	3'3	2'5	1'3	1'3	3'0	4'7
9'3	1'7	2'2	5'3	5'7	6'7	3'0	1'0	5'0	3'3	2'7	4'7
9'0	8'3	5'0	6'0	6'3	6'3	2'0	3'0	7'7	3'3	4'7	6'0
6'7	4'0	8'0	6'7	6'0	4'0	10'0	7'5	5'0	6'0	6'3	6'7
2'3	1'3	0'0	2'3	0'7	4'3	0'0	0'0	2'3	0'7	2'3	1'7
2'0	1'0	4'3	2'7	1'3	4'0	4'0	4'0	0'7	0'7	1'3	1'3
3'7	7'7	8'0	7'3	7'7	7'3	5'0	0'0	9'0	7'0	8'7	4'7
4'3	10'0	6'0	7'7	9'0	7'7	3'3	2'0	4'3	3'7	0'0	4'3
7'7	10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	10'0	3'0	10'0	8'0	10'0	10'0
9'0	7'0	8'0	8'7	9'3	8'3	10'0	6'0	8'0	9'0	7'7	9'3
4'3	5'3	4'5	5'7	5'3	4'9	4'3	3'8	4'8	4'5	5'3	4'6

Sierpień 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica
1	6·0	5·3	5·0	6·3	5·3	5·0	2·7	4·3	0·7	5·0
2	1·7	1·3	0·3	1·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·3	0·7
3	8·3	7·3	7·3	9·7	6·7	6·0	4·3	6·0	0·7	7·0
4	3·3	4·0	5·0	1·7	6·0	6·0	3·3	7·0	0·3	4·7
5	6·3	5·3	5·3	7·3	5·3	4·0	4·3	4·3	2·0	5·3
6	5·7	4·3	5·3	5·0	6·3	2·7	1·7	4·0	4·3	5·3
7	6·3	7·0	5·3	8·7	6·0	7·0	6·7	8·0	7·3	6·7
8	2·7	3·0	2·0	2·3	1·0	1·0	0·0	2·0	1·0	6·0
9	3·7	6·7	7·3	8·7	6·3	6·0	4·7	9·0	4·0	7·7
10	5·7	6·3	8·0	5·7	7·3	7·0	3·7	8·7	1·3	7·0
11	6·7	6·7	9·3	5·0	6·7	6·0	2·0	10·0	11·7	5·3
12	3·0	8·0	4·3	9·0	4·0	5·0	5·7	7·7	0·7	6·7
13	9·7	9·7	5·3	9·7	9·0	7·0	8·0	7·3	10·0	9·3
14	9·3	8·3	4·0	9·7	9·3	9·0	5·3	10·0	7·7	7·3
15	9·0	9·7	8·7	10·0	10·0	8·0	7·0	9·0	10·0	8·3
16	6·7	10·0	8·3	9·3	9·7	8·0	1·7	10·0	0·7	7·0
17	0·0	3·0	2·0	8·0	2·3	2·0	3·3	2·3	0·0	1·3
18	2·0	2·3	4·0	5·3	0·7	0·3	3·3	2·7	5·3	4·3
19	4·7	4·3	9·0	4·0	4·0	3·0	0·0	3·0	1·3	1·7
20	4·3	3·0	2·3	4·0	2·3	4·0	2·7	4·3	3·3	6·0
21	4·3	4·7	5·7	4·7	3·0	5·0	1·3	0·0	0·7	6·7
22	9·0	5·7	6·7	4·7	6·0	5·0	1·7	1·0	1·3	3·3
23	8·3	10·0	9·0	9·0	8·0	10·0	4·0	10·0	10·0	8·3
24	10·0	10·0	9·0	7·0	10·0	9·0	5·0	7·3	7·3	7·7
25	5·7	3·7	8·0	5·3	5·0	5·7	1·0	5·3	0·0	5·7
26	9·3	6·0	8·3	8·3	8·0	9·3	2·7	8·3	7·3	8·3
27	7·7	7·7	9·0	8·0	9·7	10·0	4·7	10·0	7·3	10·0
28	9·7	8·7	8·0	9·0	8·3	9·0	6·7	9·3	9·3	10·0
29	7·3	5·3	5·3	5·7	1·0	4·0	2·0	5·7	8·7	4·3
30	9·0	5·3	2·7	6·3	4·3	5·0	0·0	5·7	4·7	5·0
31	6·7	4·7	8·0	9·7	9·7	8·0	7·7	7·7	4·3	7·3
Śred. mies.	6·2	6·0	6·1	6·7	5·8	5·7	3·5	6·1	4·0	6·1

rzenia nieba
dzienne.

Iwo- nicz	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare mia- sto	Turka	Sam- bor	Pod- ma- sterek
0'0	0'0	3'3	2'0	6'0	5'0	5'0	4'0	2'7	4'0	5'7
0'0	0'0	1'7	0'0	0'3	0'3	0'3	0'3	0'0	0'0	5'3
3'0	2'7	3'7	3'3	7'0	8'0	7'3	7'3	1'0	6'7	4'0
0'0	0'7	1'3	1'0	2'7	1'7	1'3	1'0	0'7	1'0	1'0
1'0	3'3	1'7	2'0	3'7	8'3	6'0	6'0	0'7	6'3	3'0
1'0	0'0	0'7	4'7	5'7	4'3	6'0	4'7	3'7	5'7	3'7
1'0	0'0	5'0	1'7	6'7	5'7	7'3	7'3	3'3	8'0	4'3
0'0	0'0	1'3	0'0	3'7	6'3	5'0	4'0	0'7	4'3	1'7
1'0	0'0	0'3	2'0	5'0	5'7	3'0	3'7	0'0	6'0	1'7
0'0	0'0	3'0	4'0	5'0	8'0	4'7	6'0	2'7	6'3	1'7
1'0	0'0	3'0	0'0	1'3	2'3	2'0	1'0	0'0	5'3	5'0
4'0	7'0	8'7	8'7	7'7	7'7	9'0	8'3	4'0	8'7	4'0
6'3	10'0	9'0	8'0	8'3	10'0	9'3	9'3	8'7	9'7	4'0
3'0	4'0	5'7	10'0	9'0	8'0	7'0	10'0	6'3	9'0	7'3
5'3	0'0	5'0	10'0	9'3	5'3	6'3	6'7	8'7	8'7	4'3
7'7	0'0	8'3	10'0	9'0	6'3	7'0	9'7	8'0	8'0	1'3
2'0	1'3	1'0	8'0	4'0	2'3	4'0	3'0	2'0	4'3	1'7
2'0	1'3	0'3	6'7	0'7	2'3	0'0	1'7	0'0	0'0	9'0
1'0	2'0	0'0	2'7	3'3	2'7	5'0	1'7	0'0	2'7	2'3
1'0	6'0	0'7	0'0	2'7	3'3	3'0	5'0	2'0	0'0	2'7
2'7	7'0	3'3	2'0	6'3	8'7	8'0	6'3	2'0	8'7	7'3
0'0	10'0	1'0	0'0	3'3	0'7	0'3	0'0	3'0	0'0	1'0
1'0	10'0	0'3	0'0	3'3	7'0	9'0	3'3	0'0	6'3	4'7
3'3	0'0	5'3	3'3	3'3	2'3	3'0	3'3	3'3	3'3	5'0
3'0	0'0	3'7	4'7	4'3	5'0	6'0	6'7	3'3	7'0	8'0
6'3	0'0	6'0	6'7	3'7	7'0	6'0	6'0	3'3	3'3	3'7
10'0	0'0	9'7	6'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0
10'0	2'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
3'0	2'7	10'0	2'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0
3'0	2'3	9'7	4'3	9'7	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0
7'7	3'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0
2'9	2'5	4'3	4'3	5'6	5'9	5'8	5'7	3'8	5'9	5'9

Sierpień 1889 roku.

Dzień	Dro- ho- bycz	Ko- mar- no	Stryj	Lwów		Sokal	Boho- rod- czany	Ja- giel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- no- pol
				Polit.	Uniw.							
1	9'0	5'0	6'0	6'0	6'7	7'3	6'7	2'7	7'0	4'0	7'0	6'7
2	7'3	0'0	5'0	1'7	0'3	3'7	1'0	1'3	2'7	0'0	0'7	0'3
3	9'0	6'3	2'0	6'7	6'3	2'0	3'7	2'3	3'0	2'7	5'3	2'3
4	3'0	0'3	3'0	3'0	1'0	1'7	1'3	1'3	3'7	3'7	4'0	4'7
5	0'0	7'3	0'0	7'7	7'0	6'3	1'0	1'3	5'0	1'0	4'3	7'0
6	3'0	3'7	1'0	7'0	5'7	5'7	9'3	2'3	5'7	4'3	3'0	6'0
7	6'7	4'3	1'0	7'3	6'0	4'7	6'7	2'7	4'0	6'7	4'3	2'0
8	3'3	1'0	2'0	4'0	3'3	5'0	6'0	2'3	6'7	7'7	3'7	5'3
9	6'3	2'0	1'0	6'3	5'7	6'3	5'0	3'0	5'3	3'0	6'0	6'0
10	8'3	3'7	5'0	5'0	6'3	6'7	9'3	4'3	7'0	7'7	7'0	6'7
11	4'3	3'7	1'0	4'3	3'0	3'0	1'3	0'7	5'0	0'7	3'3	3'0
12	2'3	6'7	8'0	9'0	10'0	5'0	7'7	1'0	8'3	4'0	7'7	7'3
13	5'0	5'3	7'0	8'3	9'3	5'7	6'7	3'7	6'7	2'7	4'0	1'7
14	1'0	5'3	8'0	9'0	9'7	5'0	10'0	3'0	10'0	7'0	8'7	10'0
15	0'0	4'3	7'0	5'3	6'0	5'3	10'0	2'7	7'7	8'3	7'7	7'0
16	9'3	10'0	9'0	9'7	10'0	8'3	10'0	4'0	10'0	8'7	9'0	6'7
17	7'3	2'0	5'0	5'7	5'3	6'0	1'0	2'3	4'7	0'0	6'0	5'7
18	3'0	0'0	2'0	1'7	0'0	3'7	3'3	2'0	2'3	3'0	0'3	0'0
19	2'0	0'7	1'0	3'7	2'0	3'7	0'0	2'7	3'3	2'0	2'7	3'3
20	1'0	1'0	1'0	1'7	0'7	7'0	7'0	0'3	2'3	0'0	0'3	0'0
21	7'3	7'0	10'0	6'0	6'3	5'0	10'0	4'0	6'7	0'0	5'7	6'7
22	3'0	1'0	3'0	2'0	0'3	5'0	0'0	2'7	3'3	2'3	2'0	2'0
23	2'7	0'7	2'0	2'0	0'7	5'0	3'3	2'7	0'3	2'0	1'3	3'7
24	5'3	3'3	2'0	5'7	5'7	4'0	1'0	4'0	6'3	0'0	4'7	2'3
25	2'7	4'7	6'0	5'3	4'7	3'0	9'3	8'0	8'0	1'0	3'7	4'7
26	7'7	7'0	5'0	8'7	9'7	7'0	9'3	8'3	9'3	10'0	8'7	6'3
27	7'3	10'0	5'0	8'7	9'3	6'7	10'0	7'3	9'3	10'0	6'7	8'3
28	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0
29	10'0	10'0	10'0	9'3	9'3	7'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	9'0
30	10'0	9'3	10'0	7'0	7'3	5'3	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0
31	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	7'3	10'0	8'0	10'0	6'7	10'0	10'0
Śred. mies.	5'4	5'0	4'8	6'1	5'7	5'3	6'1	3'9	6'2	4'5	5'4	5'3

rzenia nieba.

dzienne.

Wrzesień 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wa- do- wice	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica	Pilz- no
4'0	2'0	4'0	5'0	4'7	5'7	6'0	1'7	3'0	0'7	5'0	2'7
7'0	1'3	4'0	6'0	5'7	3'7	3'0	0'0	2'7	1'0	6'0	3'0
4'3	4'7	2'0	2'3	4'3	5'3	4'0	0'0	4'3	0'7	4'0	1'3
0'7	0'0	3'0	5'7	3'0	1'0	0'7	0'7	1'0	1'0	1'7	2'7
0'7	1'7	0'0	6'7	2'3	2'7	2'0	0'0	0'0	3'3	1'7	0'3
10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	9'7	9'0	3'3	8'0	0'7	9'3	7'3
10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	7'0	9'0	2'7	10'0	1'0	10'0	5'0
6'7	6'0	6'0	7'3	9'0	2'3	6'0	1'7	8'7	0'7	10'0	1'7
9'7	8'7	10'0	9'0	9'7	8'7	8'0	3'3	10'0	1'3	9'3	4'3
8'3	8'0	10'0	9'3	9'0	8'3	5'0	4'3	5'3	2'0	6'0	3'7
5'3	6'0	5'0	3'7	9'0	7'0	4'0	2'3	5'3	5'7	5'0	7'0
9'7	9'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'0	10'0	10'0	10'0	10'0
7'0	7'3	7'0	6'7	6'0	6'0	5'0	2'7	6'0	6'7	7'7	9'7
7'3	8'3	10'0	6'7	8'3	9'3	6'0	7'3	9'0	5'3	6'0	10'0
5'0	10'0	9'0	5'3	9'3	5'7	4'0	4'0	7'7	6'3	6'7	4'0
8'3	10'0	10'0	8'7	10'0	8'0	9'3	6'0	7'3	7'7	8'3	7'3
9'7	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	7'3
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	9'3	10'0	9'0	10'0	9'7	9'0	8'7	10'0	4'0	10'0	10'0
5'3	7'7	8'0	9'0	9'3	10'0	8'0	10'0	8'7	5'0	10'0	10'0
3'7	7'0	5'0	4'3	8'3	7'3	2'0	4'0	4'3	0'7	6'7	3'7
6'0	8'7	9'0	5'0	4'3	9'0	8'0	4'7	7'0	2'3	6'7	6'7
3'7	6'7	7'0	6'3	6'0	6'7	6'7	7'0	6'7	3'3	5'0	6'3
5'0	5'0	6'0	8'3	0'7	5'0	6'0	2'3	3'7	0'7	5'3	2'0
0'0	2'0	1'0	1'3	0'3	1'0	0'7	0'0	1'0	0'0	6'7	6'7
6'0	4'7	7'0	7'3	4'0	6'0	6'0	5'3	6'3	10'0	7'7	6'3
7'3	8'3	10'0	9'7	5'7	10'0	8'7	6'3	8'3	5'0	8'3	9'7
10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	8'7	9'0	4'7	10'0	9'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'3	6'0	8'3
10'0	8'3	10'0	10'0	9'3	10'0	9'0	7'3	7'7	4'3	9'3	8'7
6'7	7'0	7'4	7'3	7'2	7'2	6'5	4'7	6'7	4'0	7'3	6'2

Wrzesień 1889 roku.

Dzień	Iwo- nicz	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Sa- nok	Jaro- sław	Ło- ma	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Tur- ka	Sam- bor	Pod- mana- sterek
1	4:3	0:0	5:0	5:9	8:3	5:7	6:0	10:0	9:3	2:3	7:7	0:7
2	0:0	0:0	4:0	3:5	6:0	5:3	5:3	6:0	5:3	5:3	6:7	1:0
3	0:0	0:7	0:0	4:2	2:0	5:0	4:0	4:0	2:0	5:7	5:0	1:3
4	0:0	1:3	0:0	4:7	2:7	5:3	4:7	5:0	3:3	4:0	3:3	1:3
5	0:0	1:0	6:0	0:7	1:7	4:3	1:0	0:0	0:7	0:0	1:7	1:7
6	4:0	1:0	10:0	6:7	3:0	6:0	7:0	7:0	6:3	3:7	5:3	3:7
7	4:0	0:0	10:0	3:0	2:7	8:3	7:0	8:0	7:7	6:7	6:7	1:7
8	2:0	0:0	10:0	6:3	1:0	8:7	5:3	6:0	6:7	6:3	4:0	5:3
9	0:0	0:0	10:0	10:0	0:3	7:7	9:7	10:0	9:7	1:7	7:7	1:3
10	4:3	0:0	8:7	4:7	0:0	2:7	2:7	2:0	2:0	1:0	1:0	1:7
11	1:0	0:0	10:0	8:7	8:0	8:0	3:7	6:0	6:0	5:7	3:3	2:0
12	7:7	3:3	10:0	10:0	10:0	8:0	9:0	10:0	10:0	6:7	10:0	7:0
13	3:0	10:0	9:0	8:3	7:0	8:0	7:3	9:0	8:3	5:7	8:0	3:7
14	4:0	10:0	7:7	9:3	8:3	5:7	9:3	6:0	9:7	6:0	9:3	3:7
15	2:0	1:0	4:3	9:3	4:0	6:0	4:3	2:0	4:3	4:7	3:7	6:7
16	10:0	1:0	10:0	9:3	10:0	10:0	7:0	8:0	10:0	10:0	10:0	10:0
17	10:0	10:0	10:0	10:0	9:3	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0
18	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0
19	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0
20	5:3	0:0	10:0	10:0	10:0	10:0	8:7	6:0	10:0	9:3	10:0	10:0
21	3:0	0:0	10:0	5:3	4:7	7:7	7:7	6:0	7:0	8:3	5:3	1:3
22	5:3	0:0	5:0	6:3	3:0	6:7	6:3	2:0	7:3	3:3	6:7	3:7
23	4:0	1:7	10:0	8:0	5:7	8:7	6:3	8:0	9:3	7:0	9:3	5:3
24	5:3	1:3	8:3	5:3	3:0	8:7	6:7	3:0	7:0	5:3	5:0	1:3
25	8:3	6:3	10:0	8:7	4:7	8:7	6:3	7:0	8:0	6:3	6:7	3:0
26	10:0	0:0	10:0	6:0	10:0	9:3	7:3	7:0	7:7	7:0	10:0	8:3
27	7:3	10:0	10:0	5:0	8:7	8:3	8:3	2:0	6:7	7:3	7:0	5:0
28	8:7	0:0	10:0	10:0	7:0	10:0	9:0	10:0	8:7	8:0	9:7	7:0
29	4:3	2:7	7:3	6:7	3:0	5:0	7:0	8:0	8:0	2:7	6:3	4:0
30	2:0	1:0	7:7	6:0	10:0	8:3	7:3	3:0	8:3	3:0	4:3	3:7
Śred. mies.	4:5	2:7	8:1	7:1	5:8	7:5	6:8	6:4	7:3	5:8	6:8	4:5

rzenia nieba.

dzienne.

Dro- ho- hycz	Ko- mar- no	Stryj	Lwów		Sokal	Boho- rod- czany	Ja- gielni- ca	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
			Polit.	Uniw.							
7·3	6·3	5·0	5·3	6·0	4·0	7·0	0·7	7·3	8·0	7·0	6·7
5·7	6·0	4·0	5·7	7·7	5·0	6·7	1·3	4·0	5·7	7·3	2·3
0·7	3·0	6·0	5·3	6·0	3·0	9·7	6·3	6·0	4·3	6·7	5·7
0·7	2·0	2·0	3·3	2·7	4·0	6·0	4·3	4·0	8·0	5·7	3·0
0·7	1·3	0·0	3·3	2·7	5·0	1·7	1·7	1·0	10·0	2·3	2·7
3·7	2·7	2·0	4·3	4·7	4·7	6·7	0·3	3·7	9·7	0·3	0·7
4·0	5·0	3·0	4·3	3·3	7·0	10·0	2·0	4·7	9·3	3·3	4·0
10·0	3·3	0·0	3·3	3·0	4·7	6·7	5·0	3·7	10·0	2·3	3·3
4·7	0·0	1·0	1·0	0·3	5·0	2·0	1·0	2·0	6·0	1·0	2·7
3·0	1·3	0·0	3·3	2·3	5·7	3·0	3·3	3·3	5·0	3·3	3·0
6·0	4·7	1·0	8·0	8·0	6·0	9·3	2·3	6·7	3·3	7·0	5·0
10·0	7·7	9·0	10·0	10·0	9·0	5·7	8·3	9·3	4·7	10·0	10·0
6·7	3·0	4·0	6·3	9·0	3·3	3·0	8·0	6·7	8·7	9·0	8·0
3·7	10·0	6·0	9·3	9·7	7·0	5·0	6·7	8·0	8·7	10·0	7·0
3·3	7·7	5·0	5·3	4·3	6·0	10·0	8·3	2·7	7·3	2·7	3·7
10·0	6·7	10·0	8·0	7·0	7·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	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	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	7·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	7·7	8·7	10·0	10·0	8·3	10·0	10·0
8·0	7·3	6·0	9·0	10·0	5·0	6·7	7·7	9·0	9·3	8·0	10·0
6·7	6·7	3·0	6·0	6·3	4·0	7·7	8·7	7·0	10·0	6·7	6·3
5·3	9·3	6·0	7·0	7·7	6·7	5·7	7·0	9·7	5·0	10·0	9·7
6·0	3·7	8·0	4·0	3·0	2·0	5·7	4·0	5·0	5·7	7·3	4·7
5·7	6·3	5·0	6·7	8·0	4·7	9·3	10·0	8·3	10·0	10·0	9·7
5·7	7·0	10·0	8·0	10·0	8·7	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	9·7
6·7	6·7	10·0	6·7	6·0	3·7	5·0	3·3	—	9·7	9·7	6·0
7·7	10·0	8·0	10·0	10·0	8·0	4·0	3·3	—	2·0	6·7	5·0
5·0	6·3	5·0	3·7	3·7	4·3	2·0	1·0	1·7	2·3	2·7	0·7
8·0	9·7	6·0	6·3	8·3	2·7	4·0	10·0	6·7	5·0	6·7	6·3
6·2	6·1	5·5	6·4	6·7	5·7	6·7	5·8	6·4	7·5	6·9	6·1

Październik 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wa- dowi- ce	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jo- dło- wnik	Bch- nia	Szcza- wnica	Uj- ście Jez.	Kry- nica	Pilz- no
1	8:3	6:7	6:7	9:7	9:7	7:0	6:7	5:0	6:3	8:7	7:7	2:3
2	8:0	8:3	10:0	9:3	6:3	6:7	5:3	4:3	5:3	8:0	6:0	5:0
3	3:3	7:7	3:0	7:7	1:7	1:7	3:0	0:7	7:3	0:7	6:7	3:3
4	0:7	1:3	1:0	4:3	4:0	3:3	4:0	2:7	5:7	0:3	6:7	6:3
5	1:7	2:3	3:0	4:0	0:3	1:7	0:0	0:0	0:3	1:3	0:0	0:0
6	9:7	10:0	10:0	9:7	8:7	9:7	7:0	3:3	4:7	4:3	5:0	5:0
7	9:3	6:0	5:0	9:0	8:3	8:7	5:0	4:7	7:0	3:0	5:0	5:3
8	5:3	5:0	8:0	6:0	6:7	5:0	7:0	5:3	3:7	7:3	7:7	4:7
9	7:7	5:0	9:0	9:0	7:3	9:7	8:0	3:7	7:7	1:0	7:7	6:3
10	5:0	6:3	10:0	9:0	9:0	8:3	9:0	4:7	9:7	0:7	10:0	7:3
11	5:3	7:0	10:0	9:0	7:7	9:0	8:7	2:3	9:0	0:7	7:0	6:0
12	3:0	5:0	5:0	3:7	3:7	2:0	2:0	1:7	4:0	0:0	1:3	2:7
13	4:3	4:0	6:7	7:0	5:3	3:3	4:0	2:7	3:7	1:3	1:7	1:3
14	5:3	6:7	8:0	6:7	8:3	7:0	8:0	4:0	5:0	3:0	6:7	7:0
15	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0
16	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	8:0	10:0	10:0	8:7	10:0	10:0
17	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	6:7	10:0	8:7
18	4:7	7:3	5:0	5:0	6:3	5:7	4:0	1:7	5:3	1:7	7:0	1:7
19	9:7	9:0	10:0	9:7	9:3	9:7	7:0	5:3	9:0	2:0	7:3	9:0
20	7:0	7:7	8:0	8:0	9:7	9:0	6:0	3:3	4:0	0:3	5:7	7:3
21	7:0	8:0	7:0	7:3	10:0	8:0	7:0	7:7	9:3	8:0	10:0	9:3
22	3:3	5:7	7:0	6:3	4:7	6:7	5:0	5:3	5:3	0:7	5:0	6:7
23	9:0	8:0	10:0	9:7	8:3	7:3	9:0	9:3	9:3	8:0	8:3	9:0
24	5:7	5:3	10:0	8:7	5:7	9:3	7:0	5:0	7:3	7:3	10:0	8:3
25	4:7	4:3	9:0	7:3	6:7	8:7	9:3	4:3	6:3	4:3	7:7	10:0
26	9:7	8:0	10:0	9:7	8:7	10:0	10:0	7:7	8:0	4:0	10:0	9:3
27	4:7	5:0	6:0	8:3	3:3	8:0	7:0	2:7	5:7	4:3	5:0	5:3
28	7:7	9:3	6:7	9:7	9:7	9:3	8:0	8:7	7:3	6:0	10:0	8:7
29	3:0	4:3	3:0	5:3	5:7	6:3	1:7	1:0	3:3	0:7	7:7	1:7
30	7:7	6:0	10:0	8:0	5:0	7:3	4:0	5:3	1:7	6:7	5:0	3:7
31	9:7	7:3	10:0	9:7	7:0	9:7	5:3	4:7	7:3	1:7	6:0	5:3
Śred. mies.	6:5	6:7	7:7	8:0	7:0	7:4	6:3	4:7	6:4	3:9	6:9	6:0

zenia nieba,
dzienne.

Mo- krzy- szów	Smol- nik	Sa- nok	Jaro- sław	Ło- mna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare mia- sto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- stek	Dro- ho- bycz
4·3	6·3	3·7	6·0	4·7	6·3	6·0	6·7	1·7	5·0	3·7	8·0
7·0	7·0	8·0	7·3	6·7	9·3	10·0	8·3	2·0	9·0	7·3	10·0
8·0	5·0	3·3	5·0	7·0	9·0	8·0	8·7	7·7	8·7	10·0	7·0
0·7	10·0	6·0	9·0	6·7	6·3	7·0	6·7	5·7	9·7	4·0	6·0
0·7	0·7	0·7	1·3	1·3	2·3	2·0	1·3	1·3	3·0	2·3	3·3
0·7	4·3	4·0	3·0	7·0	7·0	2·0	7·3	1·3	4·7	4·7	5·3
2·0	2·0	3·3	7·0	6·7	8·0	5·0	7·0	2·0	5·0	5·7	4·0
4·3	5·0	4·7	4·3	5·7	7·3	7·0	6·7	2·3	5·0	1·7	4·7
0·3	4·0	5·3	4·0	6·3	7·3	5·0	6·7	4·3	6·7	1·0	3·3
1·3	5·0	8·3	4·0	8·0	7·7	5·0	10·0	6·3	8·7	1·3	5·7
0·7	2·0	4·7	0·3	1·3	1·3	1·0	1·3	0·0	0·7	0·7	1·3
0·0	0·0	1·7	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	5·0	0·0
0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·3	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
0·0	2·7	4·0	0·0	1·3	1·0	0·0	1·0	0·0	0·3	0·0	0·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	8·7	10·0	10·0	7·3	6·7	7·0	10·0
10·0	10·0	6·7	10·0	7·0	7·0	7·0	8·3	9·0	6·3	9·0	8·0
3·0	6·7	5·3	6·0	6·0	5·3	6·0	7·3	3·3	6·3	3·7	3·7
0·3	6·0	4·7	7·0	6·7	6·0	5·0	6·7	4·0	6·0	8·0	9·3
0·3	4·7	4·7	4·0	4·7	2·0	4·0	1·7	3·0	2·0	4·3	5·0
0·0	10·0	10·0	9·7	9·3	8·7	10·0	10·0	9·7	9·7	8·0	6·0
6·7	7·7	6·0	6·0	9·3	7·0	7·0	8·3	7·3	6·7	6·0	5·7
0·0	4·3	7·3	8·0	6·0	5·7	6·0	5·3	3·0	7·3	4·7	7·3
10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	7·7	8·3	7·0	9·3
10·0	8·3	8·3	8·7	9·0	8·3	10·0	10·0	6·0	10·0	7·0	9·7
10·0	6·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·3	10·0	10·0	9·3
4·7	0·0	6·0	9·0	4·0	7·7	6·0	8·7	1·3	9·0	7·0	5·0
0·0	10·0	7·3	6·3	10·0	9·7	10·0	9·7	2·7	9·0	7·0	6·0
2·7	10·0	5·3	6·0	6·0	4·7	6·0	6·7	3·0	9·0	5·0	5·3
10·0	3·3	2·7	2·0	3·3	3·0	3·0	5·7	0·3	3·3	4·7	5·0
10·0	2·3	1·3	8·3	3·7	6·0	6·0	5·7	1·3	6·0	2·7	5·0
4·1	5·6	5·6	5·8	6·1	6·2	5·9	6·6	3·9	6·2	5·1	5·8

Październik 1889 roku.

Dzień	Koma- rno	Stryj	Lwów		Sokal	Boho- rod- czany	Ja- gielni- ca	Oży- dów	Krzy- womla	Zło- czów	Tar- nopol
			Polit.	Uniw.							
1	4·3	4·0	6·0	9·0	6·7	6·7	4·3	7·3	5·0	8·7	9·3
2	10·0	4·0	10·0	10·0	7·3	10·0	9·3	7·7	8·3	9·0	10·0
3	9·7	7·0	9·0	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
4	10·0	9·0	9·3	9·7	6·7	10·0	7·0	9·7	5·7	10·0	10·0
5	1·0	1·0	1·7	0·3	1·0	0·0	0·7	1·7	1·0	0·7	1·3
6	6·3	9·0	5·0	4·3	3·0	4·7	8·0	3·3	0·0	5·7	3·7
7	7·3	4·0	5·3	5·7	4·3	2·0	5·3	7·0	3·3	6·0	10·0
8	7·0	6·0	7·0	8·3	3·3	5·0	4·0	6·3	2·3	5·0	5·3
9	8·7	3·0	7·0	6·7	4·0	3·0	7·7	6·0	5·0	7·3	9·3
10	6·3	2·0	4·0	4·3	5·0	2·3	5·0	5·7	7·0	6·0	9·3
11	0·7	0·0	2·0	0·3	2·3	1·3	5·3	2·0	1·0	0·7	3·3
12	3·3	0·0	3·7	3·3	1·3	3·3	3·3	3·3	0·0	3·3	3·3
13	0·0	0·0	0·0	0·0	3·0	3·0	0·0	0·0	3·3	0·0	0·0
14	0·3	0·0	1·0	0·0	2·0	4·7	4·7	1·0	0·0	1·3	1·0
15	10·0	9·0	10·0	10·0	9·7	10·0	7·7	10·0	6·7	10·0	10·0
16	10·0	10·0	7·7	8·0	8·7	5·7	5·7	8·0	8·3	10·0	8·7
17	10·0	10·0	9·3	9·7	7·7	8·3	9·7	9·3	9·3	8·3	9·7
18	6·7	10·0	5·0	6·0	8·0	4·0	6·0	9·3	10·0	8·3	6·7
19	8·0	8·0	7·0	7·0	8·7	10·0	5·7	7·0	7·0	9·0	7·7
20	2·0	1·0	4·7	3·3	4·0	2·0	2·0	3·0	8·7	4·0	2·0
21	10·0	5·0	9·7	9·7	8·3	7·7	6·3	8·7	9·0	9·3	10·0
22	7·0	7·0	7·3	7·7	6·3	5·0	4·7	9·0	8·3	9·7	6·3
23	7·3	8·0	7·3	7·3	8·7	7·7	6·0	7·0	6·3	8·7	8·7
24	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	4·0	5·7	10·0	8·0	10·0	9·7
25	10·0	9·0	10·0	10·0	7·3	5·0	6·0	10·0	7·7	10·0	10·0
26	10·0	10·0	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	10·0	6·3	10·0	10·0
27	10·0	4·0	10·0	10·0	7·0	3·3	8·3	9·7	1·0	10·0	9·7
28	7·3	6·0	6·0	5·3	4·3	7·7	4·0	4·0	9·3	1·0	0·0
29	7·0	4·0	6·7	6·3	7·3	7·7	8·3	9·7	6·3	10·0	10·0
30	4·7	5·0	4·7	3·7	3·7	4·7	2·0	5·3	4·7	3·3	6·3
31	5·3	0·0	6·0	7·3	6·0	4·0	3·0	5·0	9·3	5·7	5·0
Śred. mies.	6·8	5·3	6·5	6·5	5·9	5·6	5·7	6·6	5·7	6·8	7·2

rzenia nieba.

dzienne.

Listopad 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wa- do- wice	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica	Pilz- no
10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	6'0	9'0	3'0	8'3	5'3
8'3	8'3	10'0	10'0	9'7	10'0	9'0	5'3	10'0	10'0	9'3	8'0
6'3	8'7	4'3	10'0	—	9'7	7'0	7'7	5'3	8'0	10'0	9'3
4'0	8'0	3'3	7'3	—	7'0	3'0	0'0	1'3	2'7	4'7	8'0
2'3	2'7	4'0	5'0	3'3	5'3	6'0	2'0	5'7	1'0	4'0	4'7
9'3	10'0	10'0	9'0	9'0	7'3	7'0	2'7	7'3	10'0	6'7	4'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	9'3	7'3	9'3	5'7
10'0	10'0	8'0	9'7	9'3	9'3	9'0	6'3	9'3	8'7	9'3	9'3
9'3	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	7'0	6'3	10'0	8'0	10'0	9'0
10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	5'0	10'0	8'0
10'0	10'0	10'0	9'0	10'0	10'0	10'0	7'0	10'0	10'0	10'0	9'3
10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	9'7	6'0	9'7	2'7	10'0	10'0
6'7	7'0	6'7	7'3	7'7	9'0	9'0	7'3	6'7	4'3	8'3	7'3
10'0	10'0	10'0	10'0	5'7	10'0	9'0	10'0	6'3	2'3	7'3	10'0
0'3	3'3	0'0	3'3	1'7	6'7	3'3	6'7	0'3	5'7	4'0	8'0
4'3	3'3	9'0	8'7	5'0	7'0	4'0	3'3	4'3	3'3	2'3	4'3
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	7'3	10'0	2'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	8'0	9'3	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'7	10'0	10'0
9'7	8'0	10'0	10'0	8'0	9'3	7'0	7'7	7'7	5'3	8'7	10'0
4'7	3'7	10'0	10'0	0'0	10'0	3'3	0'7	2'0	10'0	10'0	6'7
3'7	0'0	0'0	10'0	0'7	10'0	6'7	8'3	1'0	4'7	10'0	8'0
0'0	0'0	6'7	7'0	0'0	3'7	1'0	0'7	0'0	0'0	10'0	0'0
0'0	0'0	0'0	3'3	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	6'7	0'0
7'7	9'0	0'0	10'0	8'0	10'0	10'0	10'0	3'7	10'0	8'3	9'7
6'7	6'7	10'0	10'0	9'3	10'0	7'0	10'0	6'7	6'0	9'3	9'7
7'3	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	6'7	2'3	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	10'0	8'0	4'3	9'3	4'3	9'3	9'0
2'7	6'7	3'0	10'0	4'7	6'3	3'7	3'3	4'0	3'3	6'7	4'3
7'1	7'5	7'5	8'9	7'1	8'7	7'3	6'3	6'8	5'6	8'4	7'3

Listopad 1889 roku.

Dzień	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Sa- nok	Jaro- sław	Ło- lna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Tur- ka	Sam- bor	Pod- ma- sterek	Dro- ho- bycz
1	10°0	8°0	10°0	10°0	9°7	9°7	10°0	10°0	7°7	9°7	7°0	6°3
2	7°3	9°3	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	8°0	10°0	10°0	8°0
3	7°7	8°3	6°0	5°7	8°3	10°0	10°0	10°0	5°3	9°7	10°0	9°3
4	3°7	0°7	6°0	4°3	3°3	4°0	3°0	3°3	2°0	4°3	1°3	5°3
5	1°0	0°3	0°0	0°7	1°0	2°3	2°0	1°3	0°0	0°3	2°7	4°7
6	1°0	9°7	2°3	4°0	7°7	7°0	6°0	6°7	1°0	4°0	5°3	6°3
7	10°0	10°0	10°0	8°0	9°7	10°0	10°0	10°0	8°0	9°3	4°3	8°3
8	7°7	10°0	10°0	10°0	9°7	10°0	10°0	10°0	9°7	9°7	7°0	9°7
9	7°7	10°0	10°0	5°7	9°7	7°7	10°0	8°3	8°0	7°0	10°0	10°0
10	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	7°0	10°0	10°0	10°0
11	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0
12	9°7	10°0	10°0	9°3	10°0	10°0	10°0	10°0	7°3	10°0	10°0	10°0
13	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	8°7	10°0	10°0	10°0
14	10°0	7°7	10°0	6°0	9°3	9°0	10°0	10°0	7°0	5°7	10°0	8°7
15	10°0	10°0	3°3	7°0	2°7	7°3	3°0	1°0	2°3	7°0	0°7	3°3
16	10°0	10°0	4°0	8°0	4°0	5°3	4°0	3°3	0°7	3°7	3°3	10°0
17	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0
18	7°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	8°7	10°0	10°0	10°0
19	3°3	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
20	6°7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°7	10°0	10°0	10°0
21	0°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°3	10°0	10°0	10°0
22	5°7	10°0	10°0	10°0	7°7	10°0	10°0	10°0	7°0	10°0	10°0	10°0
23	4°7	10°0	6°0	2°0	0°3	4°0	0°0	0°3	6°0	0°0	0°0	4°3
24	10°0	10°0	1°3	4°0	0°0	3°3	0°0	4°7	1°7	6°7	6°7	10°0
25	10°0	10°0	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0	0°7	0°0	0°0	0°0
26	10°0	10°0	10°0	6°0	9°0	7°3	9°0	7°3	6°0	6°3	7°3	8°3
27	2°3	10°0	8°0	9°7	8°0	10°0	10°0	9°7	5°0	9°7	1°3	9°0
28	2°3	10°0	10°0	9°7	9°7	10°0	9°0	10°0	4°3	9°0	7°0	9°3
29	0°0	10°0	10°0	10°0	8°0	10°0	10°0	10°0	8°7	9°7	4°0	8°0
30	7°0	8°3	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	6°7	10°0	10°0	10°0
Śred. mies.	6°8	9°1	7°9	7°7	7°3	8°0	7°6	7°8	6°1	7°7	6°9	8°3

zenia nieba.
dzienne.

Koma- rno	Stryj	Lwów		Sokal	Boho- rod- czany	Ja- giel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
		Polit.	Uniw.							
9'7	4'0	9'0	9'0	8'3	8'3	6'0	8'3	8'3	10'0	10'0
10'0	10'0	9'7	9'7	7'3	10'0	8'0	9'7	9'3	7'7	10'0
10'0	10'0	8'0	9'0	1'7	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0
2'7	6'0	1'3	1'0	1'3	10'0	10'0	3'3	9'7	8'0	9'3
3'7	0'0	4'0	3'7	5'3	3'0	6'7	3'0	3'7	5'0	7'0
7'0	2'0	8'0	8'0	6'7	3'0	6'3	6'3	4'0	5'7	6'0
10'0	7'0	10'0	10'0	9'7	8'3	7'7	9'3	9'7	10'0	10'0
9'7	10'0	9'3	8'7	8'7	10'0	6'7	9'7	10'0	10'0	8'7
7'7	9'0	9'3	9'7	7'7	7'7	6'3	9'0	8'0	8'7	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	8'3	4'7	10'0	10'0	10'0	6'7
10'0	10'0	10'0	9'3	7'7	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	5'3	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	7'0	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	10'0
4'3	8'0	8'0	9'0	2'7	10'0	6'7	10'0	10'0	8'7	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	7'0	5'0	5'0	10'0	4'0	10'0	10'0
7'0	4'0	8'7	7'7	7'7	3'3	7'7	9'7	0'0	8'7	7'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	8'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	7'0	8'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	7'3	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	8'0	10'0	4'3	10'0	9'3	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	7'0	10'0	4'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	7'0	10'0	3'3	10'0	10'0
7'3	1'0	9'7	10'0	8'7	10'0	5'7	10'0	0'0	10'0	10'0
10'0	0'0	6'0	4'0	5'0	3'0	6'0	6'7	7'3	6'7	7'0
0'7	0'0	6'7	7'3	1'3	2'0	6'0	7'3	0'0	10'0	10'0
10'0	3'0	6'7	6'3	3'3	10'0	7'0	7'3	1'7	7'0	10'0
10'0	3'0	9'3	9'7	6'0	9'3	7'7	9'7	8'0	10'0	10'0
10'0	9'0	10'0	10'0	9'0	6'7	4'7	10'0	9'7	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	4'3	9'0	9'7	6'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	7'7	7'3	9'0	10'0	10'0	10'0	10'0
8'1	7'0	8'8	8'8	7'0	7'8	7'0	8'9	7'2	9'2	9'4

Grudzień 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wa- dowi- ce	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Jo- dło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica	Uj- ście Jez.	Kry- nica	Pilz- no
1	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
2	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°3	10°0
3	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	7°7	10°0	10°0
4	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	2°3	10°0	10°0
5	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	2°7	10°0	10°0
6	5°7	6°7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°3	8°3	9°3	9°3
7	4°0	8°3	3°0	10°0	6°3	5°0	5°0	0°0	8°0	10°0	8°3	6°0
8	10°0	10°0	10°0	10°0	8°7	10°0	6°0	10°0	7°0	1°3	9°3	9°3
9	10°0	10°0	8°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°3
10	5°7	7°7	6°0	9°3	4°0	9°3	5°0	4°3	8°0	1°3	8°3	5°0
11	5°3	7°0	9°0	9°7	7°3	6°7	5°0	6°3	5°7	0°0	7°3	8°3
12	9°7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	10°0	10°0	1°0	8°3	9°7
13	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	8°0	10°0	10°0
14	6°0	6°7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	7°7	10°0
15	9°7	10°0	10°0	10°0	6°0	10°0	10°0	10°0	4°7	10°0	0°0	10°0
16	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	4°3	5°3	2°7	10°0
17	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	3°0	9°3	10°0
18	6°7	7°3	10°0	9°7	10°0	9°7	8°3	10°0	7°3	0°7	8°3	8°7
19	2°3	1°7	4°0	2°7	5°7	4°3	0°3	0°0	3°7	2°3	10°0	8°0
20	2°0	2°7	1°0	4°3	2°0	0°7	0°3	0°0	0°0	0°0	6°7	4°3
21	1°0	0°0	0°0	6°7	0°3	3°3	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0	3°3
22	1°0	0°0	5°0	2°7	0°7	2°7	0°0	0°0	0°0	0°0	4°0	0°3
23	10°0	8°7	8°0	10°0	10°0	10°0	10°0	6°7	7°3	2°0	10°0	9°0
24	10°0	10°0	6°0	10°0	8°3	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0
25	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°3	10°0	10°0	10°0
26	9°7	8°7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	7°0
27	3°0	4°0	0°0	6°7	6°0	6°7	6°7	0°0	6°3	4°0	6°7	3°0
28	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0	0°0
29	1°0	2°0	10°0	1°0	—	0°3	2°0	5°0	0°7	0°0	0°7	0°3
30	8°0	8°3	10°0	10°0	—	6°7	6°7	10°0	4°7	7°0	6°7	9°0
31	10°0	10°0	10°0	10°0	—	10°0	10°0	10°0	10°0	7°0	10°0	10°0
Śred. mies.	7°1	7°4	7°8	8°8	7°7	7°9	7°2	7°2	7°0	5°0	7°5	7°7

rzenia nieba.

dienne.

Mo- krzy- szów	Smol- nik	Sa- nok	Jaro- sław	Ło- inna	Chy- rów	Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sam- bor	Pod- mana- sterek	Dro- ho- bycz
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	9'3
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	6'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'0	10'0	3'7	9'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'0	8'0	3'3	10'0
10'0	0'0	8'0	10'0	5'0	10'0	9'0	10'0	2'0	10'0	6'7	10'0
3'3	6'7	3'3	10'0	9'0	10'0	10'0	10'0	4'0	10'0	6'7	9'3
0'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	9'7	5'7	9'0	10'0	8'3
3'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	7'0	9'0
3'3	10'0	8'0	7'3	10'0	5'7	9'0	6'0	7'3	7'7	2'0	5'0
6'7	10'0	6'0	4'3	8'3	7'0	8'0	4'0	9'3	6'0	4'0	5'0
0'0	10'0	8'7	8'0	9'0	8'3	8'0	9'0	5'0	8'7	5'0	6'7
3'3	9'3	10'0	8'7	7'0	10'0	10'0	10'0	1'0	8'0	4'0	5'3
6'0	0'3	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	0'0	10'0	6'7	10'0
0'0	0'0	10'0	10'0	7'0	10'0	10'0	10'0	0'0	6'7	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	5'0	10'0	8'0	10'0	0'0	10'0	10'0	10'0
3'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	6'7	10'0
0'0	10'0	10'0	9'7	7'3	10'0	10'0	8'7	9'7	4'7	5'7	6'0
10'0	10'0	8'0	7'7	8'3	10'0	9'0	9'3	6'3	9'0	4'3	5'7
6'7	0'0	1'3	4'7	3'0	3'7	2'0	1'0	2'3	3'3	2'7	4'7
0'0	0'0	0'0	4'0	0'0	0'7	0'0	0'0	1'3	0'0	3'0	7'0
0'0	0'0	0'7	0'0	0'3	0'7	0'0	0'7	3'0	0'0	3'0	0'7
10'0	10'0	6'0	7'0	5'7	7'3	5'0	5'7	7'0	6'7	5'3	3'3
10'0	0'0	6'7	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0
0'0	6'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
3'3	6'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
6'7	0'7	8'3	6'3	4'7	6'3	6'0	10'0	3'7	6'7	10'0	8'0
0'0	0'0	1'3	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'7	0'0	0'0	0'7
2'3	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	2'0	0'7	0'0	0'3	3'0	3'0
0'0	10'0	0'0	5'3	6'7	6'3	3'0	6'3	2'0	5'3	6'0	5'0
5'7	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'3	10'0	10'0	6'3
5'0	6'5	7'2	7'8	7'2	7'9	7'7	7'8	5'3	7'4	6'4	7'3

Stan zachmurzenia nieba.

Średnie dzienne.

Grudzień 1889 roku.

Dzień	Koma- rno	Stryj	Lwów		Sokal	Boho- rod- czany	Ja- giel- nica	Oży- dów	Kry- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
			Polit.	Uniw.							
1	10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0
2	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	7'3	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0
3	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
4	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	8'3	8'7	10'0	8'3	10'0	10'0
5	10'0	8'0	10'0	10'0	6'7	7'3	9'3	8'0	10'0	10'0	10'0
6	10'0	10'0	10'0	10'0	7'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
7	10'0	10'0	10'0	9'7	8'3	10'0	9'7	7'3	7'3	8'3	7'7
8	10'0	10'0	9'7	10'0	7'7	10'0	10'0	9'7	8'0	10'0	10'0
9	10'0	9'0	10'0	10'0	8'3	10'0	9'3	9'0	10'0	10'0	10'0
10	6'3	8'0	7'0	10'0	4'7	4'0	8'0	9'3	8'3	9'3	7'0
11	3'7	5'0	6'0	5'7	7'0	8'3	6'3	5'0	1'7	2'3	1'0
12	10'0	6'0	9'7	9'7	7'0	3'0	8'7	9'0	5'7	10'0	10'0
13	10'0	9'0	10'0	10'0	9'3	10'0	7'3	9'7	0'0	10'0	10'0
14	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	10'0
15	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	5'7	8'7	4'0	10'0	10'0
16	10'0	10'0	10'0	10'0	7'7	10'0	9'3	10'0	0'0	10'0	10'0
17	10'0	9'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	3'3	10'0	10'0
18	8'0	10'0	10'0	10'0	9'7	2'3	7'0	9'7	1'0	10'0	10'0
19	10'0	10'0	10'0	9'7	8'0	3'0	6'0	9'7	3'0	9'0	8'3
20	10'0	8'0	10'0	10'0	7'0	10'0	10'0	9'7	0'7	10'0	10'0
21	10'0	5'0	9'7	10'0	6'7	10'0	10'0	—	0'0	10'0	10'0
22	3'3	1'0	3'7	0'3	3'0	10'0	9'3	0'3	0'0	0'0	10'0
23	7'0	4'0	7'0	6'3	6'0	0'0	9'3	6'7	0'0	6'7	5'0
24	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0
25	10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	10'0	9'3	9'0	10'0	10'0	10'0
26	10'0	10'0	9'7	9'7	9'3	10'0	8'7	9'7	10'0	10'0	10'0
27	6'7	6'0	6'3	6'7	5'0	10'0	9'7	4'3	10'0	6'0	6'7
28	0'0	0'0	0'3	0'0	1'7	0'0	5'0	0'0	0'0	0'0	0'0
29	0'0	0'0	0'7	0'3	2'3	0'0	2'0	1'0	0'0	0'7	0'0
30	4'3	3'0	5'3	6'0	5'0	0'0	2'7	6'3	1'3	3'3	3'3
31	10'0	10'0	10'0	10'0	6'7	10'0	0'7	10'0	6'7	10'0	10'0
Śred. mies.	8'4	7'8	8'6	8'5	7'3	7'5	8'0	8'1	5'5	8'2	8'4

Ilość opadu w millimetrach.
Styczeń 1889 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wice	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Wie- liczka	Jodło- wnik	Boch- nia	Szcza- wnica
1	2'4*	1'5*	—	1'8*	1'21*	3'1*	3'09*	2'64*	0'3*
2	—	0'5	—	—	≡*	—	—	—	0'6
3	3'3*	*	—	0'2*	1'01*	3'3*	—	7'34*	*
4	—	2'8	—	2'3*	1'19*	0'2*	4'33*	3'47*	3'2
5	—	≡	—	—	—	—	—	—	—
6	—	≡	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	≡	—	—	—	—
8	—	—	—	—	≡	≡	—	—	≡
9	—	—	—	—	≡	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	≡	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	*
15	1'6*	*	—	0'8*	0'90*	0'2*	—	2'43*	1'1
16	—	1'6	3'14*	●	≡	—	0'90*	—	—
17	1'0≡*	*	4'85*	—	≡*	1'8●*	—	—	—
18	≡	0'3	≡	0'5*	0'53*	—	—	—	—
19	1'1≡*	*	6'97*	1'2*	2'36*	5'9*	—	1'64*	*≡
20	*	0'2*	—	1'1*	0'62*	0'2●*	4'96●*	6'78*	8'2*
21	0'6*	*	—	1'6*	0'40≡*	1'1*	1'51*	1'18*	0'4*
22	2'7*	0'9*	1'94*	—	≡	1'7*	—	—	1'3*
23	4'0*	4'2*	5'82*	2'0*	1'06*	0'1*	5'66*	—	1'7*
24	*	1'6*	—	—	≡	0'1*	0'56*	—	4'2*
25	1'5*	—	—	—	—	*	—	2'34*	1'2*
26	6'5*●	0'1●	—	1'2●	3'72●	5'8●*	0'86●	—	0'2*
27	6'3*	0'2*	8'03*	9'1*	6'91*	4'7*	12'14*	4'63*	2'4*
28	—	6'70*	—	—	—	—	—	1'74*	5'8*
29	—	—	—	—	—	—	—	—	1'2
30	3'7●	*	—	—	0'33*	*	—	—	*
31	2'7●	●*	—	1'6●	0'42●	0'6●	—	5'27*	0'1*
Suma opadu	37'4	20'6	30'77	22'4	20'66	28'8	33'98	39'46	31'9

Styczeń 1889 roku.

Dzień	Kry-nica	Pilzno	Mo-krzy-szów	Smol-nik	Ja-ro-sław	Ło-mna	Chy-rów	Ła-wrów
1	—	0'2*	2'0*	*	—	1'6*	0'6*	3'7*
2	—	0'6*	0'5*	—	—	*	—	2'3*
3	*	1'2*	0'3*	—	1'4*	2'2*	3'4*	—
4	2'66	0'9*	3'1*	—	0'4*	*	0'2*	—
5	—	—	3'4	2'05*	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	1'1=	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	0'1Δ	0'3*	—	1'1*	—	=*	1'7*
12	—	—	0'1	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	*	1'5*	*	*	0'4*	1'4*	1'4=*	0'8*
16	1'51	—	2'1Δ*	*	0'8●	0'5*	—	—
17	—	—	1'0*	*	—	=	—	—
18	—	1'2*	2'3	2'60*	—	=	—	—
19	*	2'1*	*	*	1'4*	4'6*	2'4*	—
20	2'59	2'6*	7'8*	1'00	—	*	—	—
21	*	3'0*	0'4	—	0'4*	0'2*	*	—
22	2'01*	1'0*	—	—	—	0'1*	0'2*	1'5*
23	2'08*	0'9*	4'0*	*	—	0'4*	1'0*	1'8*
24	2'77*	—	*	0'80	—	*	—	—
25	0'79=	—	—	*	—	—	—	—
26	=	3'2●	●	*	*	5'2*	1'1+	3'5*
27	*	2'3●*	3'3	*	2'4*	6'0*	3'5+	5'6*
28	12'97	—	—	3'35	—	0'2*	0'6*	—
29	—	—	—	*	—	—	—	—
30	—	—	*	*	—	—	—	—
31	—	—	3'1*	2'15	—	1'6*⊙	—	—
Suma opadu	27'39	20'8	34'8	11'95	8'3	21'0	14'4	20'9

w millimetrach.

Stare miasto	Turka	Sanbor	Podmiansterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.	Lwów Uniw.
2'55*	1'2*	1'0*	2'1*	1'2*	0'8*	2'2+	4'4*
—	—	0'5*	—	0'3*	—	3'0*	0'3*
2'5*	2'3*	3'15*	2'1*	3'0*	1'6*	0'3*	1'6*
1'6*	0'1*	0'2*	—	0'1*	1'0*	2'5*≡	0'8*≡
—	—	—	—	—	—	≡	≡
—	—	—	—	—	—	≡	≡
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	3'1*	—	≡	≡
≡	—	≡	—	≡	—	≡	≡
≡	—	*	0'1≡*	0'1*	—	≡	≡
0'2*	—	0'3*	1'4*	1'0*	—	0'9*	0'9*
—	—	—	+	—	—	0'9*	0'6*
—	—	—	+	—	—	—	—
—	0'1*	—	—	—	—	*	0'1*
0'25*	1'3*●	0'6*	1'6*	0'5*	—	0'2*	0'5*
—	0'1●	—	—	2'0●△	—	0'3≡	0'2*
—	—	≡	—	—	—	—	—
—	—	≡	—	—	—	—	—
—	3'0*	0'8*	1'2*	3'2*	1'0*	*	5'1*
2'0*	—	—	—	0'3*	—	7'2+	1'1*
—	0'3*	—	0'2*	*	—	*	0'2*
0'1*	—	*	0'2≡*	0'1*	0'3*	0'5*	0'1*
1'0*	0'4*	0'85*	1'0*	0'7*	0'1*	0'7*	0'9*
*	—	—	0'1*	0'1*	—	0'5*	—
—	—	—	+	0'1*	—	—	—
—	2'0*	0'7*	0'9+	5'9*	—	1'9+	6'1*
6'25*	5'2*	3'4*	4'8*	3'6*	4'5*	7'4+	1'9*
*	0'1*	—	+	0'4*	—	+	—
—	—	—	+	—	—	2'1+	*
*	—	*	+	*	—	*	—
*	1'1●*	0'5●	1'2●+	1'5●	2'2●*	*●	—
16'45	17'2	12'00	16'9	27'2	11'5	30'6	24'8

Styczeń 1889 roku.

Dzień	Sokal	Bohodorodczany	Jagielnica	Ożydów	Krzyworównia	Złoczów	Kołomyja	Tarnopol
1	11'4†	15'0*	6'1†	2'2*	4'24*	5'8†	11'87*	11'6*
2	0'2*	0'1*	—	—	4'29*	0'5*	0'59*	—
3	0'4*	—	—	2'5*	1'13*	2'2*	0'05=	3'2*
4	*=	—	—	—	2'17*	=	0'97*	—
5	=	—	—	—	0'54	=	—	—
6	—	—	—	—	—	—	1'29*	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	0'1*	—	—	—	—	0'92*	—
9	—	—	—	—	—	0'1=	0'05*	—
10	*	—	—	—	—	=	=	—
11	3'8†	3'6*	3'2†	—	0'05*	1'2†=	0'27*	—
12	1'3†	—	†	—	—	0'7†	2'80*	1'0*
13	0'9*	2'0*	—	—	—	0'1†	†	—
14	2'2†	—	—	—	*	1'1†	6'43*	5'0*
15	2'4†	—	2'8*	—	2'03*⊙	0'6†	—	0'4*
16	2'7⊙△*	—	—	—	—	0'6†	0'70*	—
17	—	=	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	0'7*= =	—	—
19	0'7*	—	—	6'2*	—	2'9*= =	—	—
20	0'9*	—	1'3△	—	*	0'1*= =	—	2'0*
21	1'3*	—	—	—	2'30*	0'1*= =	=	1'3*
22	2'5*	—	—	—	2'17*	0'7*= =	=	—
23	0'7*	—	—	1'2*	1'90*	2'9*	3'83*= =	4'4*
24	0'3†	—	—	—	—	0'1*	=	0'6*
25	0'9†	—	—	—	—	0'3*	—	—
26	0'4*	—	—	3'2*	—	4'3†	4'87*	3'5*
27	2'4*	0'1*	—	2'5*	*	3'0*	—	2'4*
28	0'7†	—	3'7†	—	3'61	2'1†	—	4'1*
29	0'5⊙†	—	—	—	—	2'3*	—	1'3*
30	—	—	—	—	—	0'2*	—	—
31	1'4⊙*	—	—	2'4⊙	—	1'7⊙*	—	—
Suma opadu	38'0	20'9	17'1	20'2	24'45	34'3	34'61	40'8

w millimetrach.

Luty 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czerni- chów	Kra- ków	Wie- liczka	Jodłó- wnik	Boch- nia
●	5'3●^	—	4'0●	10'48●	8'0●	1'13●	—
6'3●	7'5●	2'03●	4'0●	5'33●≡Δ	0'3●	0'90●	7'42*●
—	2'2	—	—	—	—	—	—
4'5*	*	1'02≡*	*	*	4'9*	—	1'23*
2'4*	4'3*	1'35*	5'7*	5'55*	2'0*	6'77*	3'64*
0'9*	0'8*	—	—	*	—	—	—
0'7*	1'0*	*	2'8*	1'98†	5'1*	3'72*	—
*	1'9*	4'11*	*	0'40*	0'1*	0'86*	—
—	0'1*	—	—	—	0'2*	—	4'31*
2'1*	0'1*	6'09*	0'3*	0'11†	0'8*	0'52*	—
5'0*	1'1*	*	0'3*	0'37*	5'9*	1'13*	—
6'8*	6'7*	12'02*	7'5*	5'99*	3'7*	8'53*	7'12*
0'8*	3'3*	—	—	0'35*	0'2*	0'83*	—
—	0'1	—	≡	0'13*≡	0'1*	0'65*	—
*	—	—	1'1*	0'08*	0'2*	—	—
1'2*	*	8'14*	—	0'11*	0'1*	0'95*	—
*	3'1	—	—	—	0'1*	—	—
5'8*●	●*	2'08*	—	0'04*●	6'0*●	0'34*	—
●	4'2●	—	5'8●	3'61●	1'4*●	4'69●	5'31*
5'6*●	4'8*	0'29*	1'9●	1'12*	0'1*	2'21Δ*	2'14*
*	1'5*	4'06*	—	0'40*	0'1*	2'93*	—
4'5*	1'2*	3'72*	—	†	2'8*	2'84*	8'21*
*	3'5*	—	*	0'20*	0'2*	0'68*	—
1'0*	—	—	—	—	—	—	—
0'6*	2'0*	2'84*	4'8*	1'12*	2'8*	2'93*	13'41*
*	0'2*	—	—	*	—	—	—
—	0'1	—	—	—	—	—	—
5'8*	*	1'51*Δ	1'1*	0'41†	5'4*	3'23*	15'21*
54'0	55'0	49'29	39'3	37'81	50'5	45'85	68'00

Luty 1889 roku.

Dzień	Szcza- wnica	Kry- nica	Pilzno	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Łomna	Chyrów
1	4'2●*	●	7'95●	5'0●	*●	●	3'5=*	1'8△●
2	2'3●*	15'14●*	9'8●	3'1*	20'5●*	1'4*●	3'8*	0'1*
3	6'2	5'80	—	1'4	16'25●*	—	—	—
4	*	*	—	—	—	*	5'9*	7'4*≡
5	0'8*	2'44*	—	—	*	3'2*	1'6*	2'7*
6	0'7*	1'02	—	—	2'15*	—	0'4*	0'2+
7	0'2	*	4'9*	*	3'45*	—	0'3*	0'1*
8	*	1'15	1'0*	2'0	2'10	—	0'3*	0'1*
9	1'3	—	—	—	—	—	3'5*	*
10	*	*	—	—	*	2'1*	1'6*	1'7*
11	0'7*	1'92	3'0*	—	1'55	—	—	0'3*≡
12	1'6*	*	0'8*	1'0*	*	2'2*	1'4*	8'4*≡
13	0'7*	3'02*	0'15*	2'1*	1'15	—	0'8*	1'2*
14	0'1	1'96	—	0'5	—	—	1'4*	*
15	*	*	—	+	+	—	0'3*	0'1+
16	0'4*	1'78*	0'2*	1'5	8'70*	—	1'7*	—
17	0'2	4'92	0'1*	—	6'30	—	—	—
18	*≡	—	—	—	—	—	—	0'1+
19	1'3*●	*	5'4●*	●	—	1'6*●	3'2*	0'4+
20	9'7*	5'71	3'8●*	*	*	2'4*	1'4*	0'6+
21	14'7*	*	7'9*	1'3	3'10	2'6*	5'8*	14'5+
22	2'5*	8'59*	5'4*	+	+	3'4*	7'2*	14'3+
23	3'8*	9'36*	4'1*	4'5+	12'6+	—	0'3*	0'3+
24	1'2*	1'65*	—	3'1	10'75*	0'8*	2'8*	6'0*
25	2'1*	2'05	2'3*	3'5+	*	2'2*	1'0*	0'2*
26	0'3	—	1'9*	4'4	2'00	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	≡	—
28	*	*	—	*	3'2*	—	0'5*	4'1*
Suma opadu	55'0	66'48	58'70	33'4	93'80	21'9	48'7	64'6

w millimetrach.

Ławrów	Stare miasto	Turka	Sanbor	Podmanasterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.
●	11'55●	1'6*○	2'2●	7'6●*	2'6●	2'5*●	7'7●†
2'6●	1'5*●	1'1*●	2'6●*	1'7*●	1'6●*	0'4●	1'6●*
0'8*	0'2*	—	—	—	—	—	0'2
*	0'4*	6'4*	2'1*	1'8*	0'4*	1'7*	*≡
4'3*	5'75*	1'7*	2'5*	3'8≡*	1'1*	—	8'0*≡
2'7	—	1'3*	—	†	—	—	0'3*
—	* 0'35*	0'6*	—	0'3†	0'2*	—	0'2*
*	—	≡	*	0'2*	0'5*	—	0'8*
1'2*	—	6'2*	—	5'2†	3'6*	—	*
2'8*	2'6*	1'5*	0'4*	1'4*	2'5*	8'8*	8'0†
1'0	—	0'2*	0'3*	0'2*	0'5*	—	3'2†
1'3*	4'35*	3'1*	4'9*	3'6*≡	5'2*	4'2*	1'9*≡
0'7*	0'35*	1'3*	1'4*	3'4*≡	0'9*	—	4'2*
—	2'35*	0'6*	—	0'4*	0'3*	—	0'5*≡
—	0'1*	0'3*	*	0'7†	0'6*	—	≡*
0'5*	*	0'4*	—	0'2≡Δ	3'4*	0'4*	0'7*≡*
—	—	—	≡	—	≡	—	≡
—	—	0'1*	0'3*	—	0'4*≡*	—	≡
5'0*	1'5*	5'7*	0'5*	1'7*	3'4*	2'7*	2'4*^
7'0*	2'7*	3'7*	1'4*	3'2*	0'6*	—	5'2†
2'0*	4'3*	8'0*	9'6*	6'1*	2'3*	7'8*	6'2
7'5*	18'65†	11'1*	12'0*	9'8†	9'8*	13'4†	16'2†
3'8*	2'6*	0'5*	—	†	0'1*	—	58'0†
12'0*	2'15*	3'8*	5'25*	5'6*≡	9'2*	5'8*	*
1'3*	3'9*	2'0*	2'2*	1'6*	4'9*	6'1*	13'5†
—	—	—	—	—	—	—	≡
—	—	—	—	—	≡	0'5*	≡
—	—	2'5*	2'9*	2'5*	3'4*	2'9*	≡
56'5	65'30	63'7	50'55	61'0	57'5	57'2	138'8

Luty 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tarno- pol
1	3'7*●	2'5*●	●	3'5*●	0'5●	0'81*Δ	3'2*●	2'3●*
2	2'1*●	3'7*●	●	5'3*●	—	1'13*●	0'7*●	3'1●*
3	—	—	—	8'9*	—	4'33*Δ	—	3'2*
4	4'6*	2'6*	—	1'9*	2'7*	*	3'3*	—
5	1'2*	—	3'0*	0'1*	0'2*	3'61*	0'5*	—
6	—	0'4*	—	—	—	4'06*	—	—
7	0'1*	0'5+	—	3'2*	—	*	—	—
8	0'5*	2'3*	—	—	—	6'32*	—	—
9	5'6*	2'6*	—	6'3*	2'5*	—	2'5*	2'2*
10	9'9+	0'8*	0'2*	—	—	5'55*	2'3*	8'3*
11	0'7*	0'7*	—	—	—	—	1'8*	1'7*
12	3'6≡*	0'6*	—	—	3'5*	0'27*	6'3*	2'9*
13	0'4*	0'4*	0'1*	0'9*	—	0'68*	0'3*	—
14	0'3*	0'2*	—	—	—	2'35	1'0*	0'4*
15	0'8*	—	≡	—	—	—	0'5*	≡
16	—	—	—	—	—	0'81*	—	—
17	≡	—	—	—	—	—	—	≡
18	0'1≡*	—	—	—	—	—	—	≡
19	4'2*	6'1●*	0'3*	4'5*	3'2*●	0'50*	4'0*●	6'0*≡
20	8'5Δ*	—	—	—	0'9Δ	—	2'7*Δ	1'0*
21	6'1*	—	—	2'5*	1'1*	—	3'6*	6'1*
22	35'0+	77'3*	7'0*	—	10'2+	1'71*	17'5+	11'5*
23	—	3'6*	—	1'6*	—	0'36	1'2*	—
24	10'8≡*	1'8*	1'0*	4'5*	7'5*	0'27*	12'6+	24'7*
25	10'6+	0'9+	—	—	4'8*	—	2'7*	7'8*
26	—	—	—	—	—	—	—	≡
27	≡	—	—	—	—	—	—	≡
28	4'2≡*	—	—	—	2'1*	*	2'7*	≡
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	113'0	107'0	11'6	43'2	39'2	32'75	69'4	81'2

w millimetrach.

Marzec 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czerńchów	Kraków	Wieliczka	Jodłownik	Bochnia
0'7*	5'5*	—	2'3*	1'19*	0'5*	5'98*	—
8'0*	0'3*	1'99*	0'4*	0'26*	0'1*	—	3'21*
*	0'2*	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	0'1*	—	—
*	*	—	—	0'75*	0'6*	—	—
—	0'4=	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	*	=	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
6'00*	0* =	1'71Δ*	2'70*	4'620*	8'90*	15'340*	4'61*
*	6'7*	—	7'1*	3'66*	—	—	2'46*
8'3*	*	1'11*	0'80	0'15*	0'2*	3'770*	—
3'8*	2'5*	—	0'5*	0'29*	2'5*	1'49*	4'32*
*	2'2*	—	0'50*	0'53*	0'1*	1'92*	—
1'0*	*	—	—	0'15*	0'2*	—	—
3'7*	0'2*	0'34*	1'90*	0'95*	5'4*	0'72*	—
—	1'9	—	4'4*	3'52*	0'1*	3'99*	—
—	0	—	—	—	—	—	—
—	0'30	—	—	0	—	—	3'140
0'50*	0'2*	—	0'10	—	0'2*	0'810	—
*	0'4	0'45*	0'1*	*	—	1'49*	—
0	—	—	—	—	—	—	—
0'50	—	1'020	0'30	0'040	0'20	—	4'150
—	0	—	—	—	—	—	—
14'00*	0'50	1'320	7'80	5'990	15'80*	14'82*	44'230
*	22'70*	4'78*	5'90*	0'31*	0'3*	24'12*	33'20*
6'2*0	5'2*0	2'37Δ*	1'6*0	0'13*	0'7*	0'52*	2'310
—	1'50	—	1'50	0'44*0	—	—	—
1'7*0	1'10	—	—	—	—	—	—
54'4	51'8	14'08	37'9	23'00	35'9	74'92	101'63

Marzec 1889 roku.

Dzień	Szcza- wnica	Kry- nica	Pilzno	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Łomna	Chyrów
1	7'2	4'22	0'5*	1'4*	—	—	4'5*	8'8*≡
2	*	*	1'0*	4'3*	—	1'2*	0'7*	—
3	0'2	1'78	0'7*	—	—	—	*	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	*	≡	—	—	—
6	*	—	—	2'1	≡	—	≡	≡
7	0'3*	—	—	—	—	—	—	—
8	0'1≡	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	Δ
10	—	—	—	—	—	—	0'2*	—
11	—	—	—	—	●	—	—	—
12	●*	*●	5'0●	●	5'05●	4'2●*	5'8●*	14'7●*≡
13	12'6*	11'08*	3'4*●	7'5	4'45	—	0'8*	≡
14	3'7*	0'81*	1'0*	*	—	1'0*	2'0*	0'1≡*
15	0'5*	2'66*	1'2*	0'1	—	0'8*	4'6*	7'0≡*
16	2'8*	5'26*	0'3*	—	—	—	0'2*	*
17	0'7*	0'86	—	*	—	0'6*	1'3*	1'7+
18	2'5*	*	0'1*	3'1*	*	—	4'1*	1'6+
19	4'3*	1'90	2'0*	7'3	—	0'8*	0'2*	0'1≡*
20	0'2	—	—	—	●	—	0'2●	—
21	—	—	—	Δ●	12'15●	—	3'6●	—
22	—	—	—	4'3	14'35	—	*	Δ
23	*	—	—	—	—	—	1'2*	0'2+
24	1'3	—	—	●	—	—	—	0'1●*
25	—	—	0'4●	1'3	—	1'0●	—	—
26	—	—	2'0●	2'8	—	—	—	≡
27	*	*	1'5●	●	—	8'7●*	7'2●*	11'7●*≡
28	17'5*	17'80*	1'9*	6'5●*	—	6'6*	2'5*	6'6●●
29	10'7*	7'69*	3'2*	1'3	—	—	2'6*	0'6●●
30	2'4*	2'98*●	0'95●Δ	—	—	—	1'6*	0'2*●
31	1'1	5'57	—	*	—	—	*	—
Suma opadu	68'1	62'61	24'15	42'0	36'00	24'9	43'3	53'4

w millimetrach.

Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sanbor	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.
—	2'15*	6'9*●	4'4*	3'0*	0'3*	3'2*	4'8*≡
3'5*	8'45*	1'7*	1'0*	0'2*≡	2'2*	—	2'2*≡
—	—	≡	—	0'4*≡	—	—	≡
—	—	≡	—	≡	0'1*≡	—	≡*
—	—	≡	—	≡	0'1*	—	≡*
—	—	—	—	—	—	—	0'3*≡
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	≡
—	—	0'3*	—	—	*	—	≡
—	—	—	—	—	*	—	0'2*≡
—	—	—	0'35●	—	1'4*Δ●	—	●*
0'7●	1'8●	8'8●*	15'4●*	13'0●*	5'8●*	0'1●	2'4●
1'5*	10'35*	2'0*	0'35*	0'7*	1'4*	1'0*	12'9*
—	—	4'0*	—	0'6*	0'1*Δ	—	1'5*
1'2*	2'9*	7'3*	4'3*	8'2*	5'1*	5'9*	1'0*
0'5*	1'65*	0'1*≡	0'3*	1'3*	1'8*	1'7*	12'9‡
0'3*	—	1'2*	1'2*	1'8*	0'8*	*	0'4*
1'3*	2'85*	4'7*	1'2*	2'3*	1'1*	—	3'4‡
—	—	—	—	0'2*	*	—	0'5
—	—	0'3●	—	—	—	—	—
—	●	5'0●	—	0'2●	—	—	0'2●
—	—	—	—	—	Δ	—	—
—	*	0'7*	—	0'2	0'3*	—	*
—	1'35*	—	—	—	0'7*	—	0'5●*
—	—	0'2●	—	0'1●	●	—	0'5●
—	—	—	—	—	—	—	●≡
0'7*●	10'3=●*	7'9=●*	10'0*	11'0=●*	5'3●*	2'1●*	1'0●*
1'4*	6'45*	4'5*●	3'0*	7'8*≡	3'0*	1'3*	5'8●*
0'4*	0'3*	3'8*	1'8*	1'2*	0'8Δ*	0'4*	1'3*
—	1'15*●	2'2*●	0'5●*	0'8*≡	3'4*	1'8*	0'7*≡
—	0'6*	—	—	0'1*	*	0'7*	1'0*Δ
11'5	50'30	61'6	43'8	53'1	33'7	18'2	53'5

Marzec 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tarno- pol
1	*	3·9*	0·9*	2·2*≡	—	0·54	—	3·0*
2	2·1*	0·8*	0·1*	1·6*≡	0·6*	0·86*●	2·1*	0·7*
3	≡	—	—	—	—	0·09	—	—
4	≡	0·7*	—	—	—	—	0·1*	—
5	≡	—	—	0·06*	—	*	0·2*	—
6	0·3*	—	—	—	—	1·71	—	—
7	≡	0·3+	—	—	—	—	—	—
8	≡	—	≡	—	—	—	—	—
9	0·2*	—	—	*	—	—	0·2*	—
10	—	0·6●	—	0·02*	—	—	0·1*	—
11	3·7Δ*	13·2●	—	0·2+	0·5●	—	6·3*Δ	—
12	11·3●*	0·7+	0·1●	4·84●+	10·4●*	1·62●	9·3*●	8·0●*
13	2·2●*	0·4*●	0·2●	0·1*	—	2·66●*	1·7*●	0·7*
14	—	0·3●	—	—	—	0·99	0·2*	—
15	6·1*	—	1·0*	5·7+	4·5*	—	12·6*	9·0*
16	*	0·2+	0·3*	0·03*	—	4·06*	1·7*	1·1*
17	4·4*	9·4+	—	*	1·2*	0·77	0·2*	2·2*
18	0·5*	0·2+	1·0*	—	—	—	1·9*	6·3*
19	—	—	—	0·1*	—	0·63*	0·1*	—
20	—	—	≡	—	—	—	—	—
21	—	3·1●	—	—	—	●	—	—
22	—	—	2·0●	—	—	2·39●*	—	—
23	—	0·2*	—	—	—	0·54	0·2Δ	—
24	—	1·7●*	—	0·07*	0·4*	—	0·8*●	0·6*
25	—	0·5●	—	—	2·6●	—	0·1*●	—
26	—	—	—	0·5●	0·3●	—	—	—
27	4·4*●	6·4●	1·0●	1·5●*	2·4*●	—	4·1*●	2·4*●
28	0·5*	2·3●*	—	0·7*	1·6*	*	3·3*Δ	1·3*
29	—	0·9Δ*	0·5*	0·54Δ*	—	0·81*	—	0·2*
30	0·5*	—	0·3*	0·6*	0·3*	0·95*	0·7*	1·5*
31	—	—	—	—	—	0·18	0·3*	0·2*
Suma opadu	36·2	45·8	7·4	18·76	24·8	18·81	46·2	37·2

w millimetrach.

Kwiecień 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czerni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Wie- liczka	Jodło- wnik	Boch- nia
5'7 ⁰ ≡	0'3 ⁰	≡	0'1*	—	0'04*	1'4 ⁰ ⊙	2'71 ⁰ *	—
20'3 ⁰ *	2'2 ⁰	7'99 ⁰	9'2 ⁰	⊙*	12'04 ⁰	8'1 ⁰	4'15 ⁰	13'4 ⁰
20'0 ⁰ *	27'7 ⁰ *	5'12 ⁰	7'6 ⁰	7'7 ⁰ *	5'77 ⁰	25'5 ⁰ *	13'20 ⁰	20'4 ⁰
9'3*	25'0*	1'26*	25'4 ⁰	18'9 ⁰ +	10'97 ⁰ *	4'8*	4'31*	—
8'0*	4'5*	0'92*	3'3*	4'7*	0'84*	0'2*	1'96 ⁰	—
4'6 ⁰	1'1 ⁰	—	—	—	—	—	—	—
⊙	2'2 ⁰	0'54 ⁰	0'9 ⁰	1'0 ⁰	1'48 ⁰	1'8 ⁰	2'59 ⁰	—
Δ	—	0'41 ⁰	—	—	⊕	1'0 ⁰	—	—
1'8 ⁰	⊙	—	0'6 ⁰	0'3 ⁰	0'31 ⁰	0'1 ⁰	—	—
7'6 ⁰	3'4 ⁰ ≡	0'79 ⁰	0'1 ⁰	⊙	2'73 ⁰	4'0 ⁰ ≡	2'30 ⁰	—
1'8 ⁰	7'5 ⁰ ≡	—	3'7 ⁰	3'6	2'75 ⁰ ≡	1'3 ⁰ ≡	3'43 ⁰	18'42 ⁰
3'6 ⁰	1'3	—	1'2 ⁰	0'2 ⁰	0'13 ⁰ ◁	5'3 ⁰	—	33'4 ⁰
6'7 ⁰	⊙≡	2'23 ⁰	24'5 ⁰	17'4 ⁰	4'84 ⁰	0'2 ⁰	15'79 ⁰	21'3 ⁰
5'3 ⁰	1'8 ⁰	1'92 ⁰	0'4 ⁰	2'6 ⁰	0'88 ⁰ Δ	9'9 ⁰	1'22 ⁰	18'21 ⁰
⊙	2'8 ⁰	3'32 ⁰	2'9 ⁰	0'1	0'37 ⁰	0'4 ⁰	0'36 ⁰	—
⊙*	⊙*	0'47*	3'2 ⁰	1'7 ⁰ *	3'39+Δ	3'4 ⁰ *	3'70 ⁰ *	1'32*⊙
Δ	5'2	≡	—	1'3*	—	—	—	—
7'2*	*	0'68*≡	0'2*	2'4*	0'13*	0'2*	0'36*	3'24*
1'5*⊙	2'0*	1'24*	0'8*	0'2*≡	0'37*Δ	0'1Δ*	1'02*	—
2'2 ⁰	0'9 ⁰	≡	—	0'2 ⁰ ≡	—	—	0'11*	—
0'9 ⁰ ⊕	3'4 ⁰	—	9'0 ⁰ ▲	0'9 ⁰ ⊕	8'96 ⁰ ⊕	7'8 ⁰ ⊕	9'79▲⊕	—
—	0'5 ⁰	0'81 ⁰	2'1 ⁰	1'0 ⁰	0'31 ⁰ ≡◁	0'1 ⁰	1'02 ⁰	—
—	0'4 ⁰	—	—	1'2	◁	—	—	—
—	—	—	—	◁	0'04 ⁰	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2'8 ⁰	—	—	—	⊙	⊙	—	—	—
⊙	0'3 ⁰	—	—	0'2	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
110'7	92'5	27'68	95'2	65'6	56'35	75'6	69'25	129'69

Kwiecień 1889 roku.

Dzień	Szcza- wnica	Kry- nica	Pilzno	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Łomna	Chyrów
1	—	—	—	●	*	2'0●	2'7●	0'7●
2	●	●	0'6●	0'9●	●	5'8●	4'5●	2'5●<
3	3'6●*	4'74*●	—	3'2	0'80*	7'2●	13'3●=□	12'4●=
4	18'1*	10'44*	1'0●*	*●	*	13'8*●	4'4*	5'2*—
5	7'6	4'80	0'3*	1'0	*	9'4*	0'5*	0'4*●
6	●	—	—	—	2'10●	*	5'1●	0'1●
7	1'4●	—	—	—	4'20●	10'2●	—	4'1●
8	2'1	●R	0'9●	—	0'70	—	●<	—
9	●=	7'83	—	R●	—	—	—	0'1●=
10	2'8●	●=	—	4'3●	—	1'6●	—	1'1●=
11	4'8●	5'93=	0'5●	0'3●	●	14'0●	0'7●	9'7●R
12	1'6●	—	0'4●	0'1●	6'30	—	0'7●	0'2●
13	5'4●	—	1'0Δ●	—	—	0'8●	2'1●	0'8●
14	0'4	—	2'4●	—	—	0'6●	3'2●	1'8●
15	*	—	2'6●	—	—	0'8●	0'5●	0'1●
16	0'8*	*●	—	—	●▲*	4'2●	2'5●*	9'0●*
17	1'7*	4'04	0'2Δ	*●	1'50	—	*	0'4●*
18	8'3*	*	0'5*	3'1*	*	*	6'5Δ*	4'6Δ*
19	2'1*	10'65*	0'1*	—	7'65	6'4*	0'2*	—
20	0'7●	2'32●	—	—	●	—	0'4●	—
21	2'4	0'63●R	—	—	3'75●	7'2●	3'7●	2'7●
22	—	8'53●	0'85●	●	5'15	—	7'7●	1'8●
23	—	8'14	—	0'1	●R	—	—	—
24	—	—	—	—	8'75	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	●	0'8●	1'6●=
29	—	—	—	—	—	0'8●	—	●
30	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	63'8	68'06	11'35	13'0	40'90	84'8	59'5	59'3

w millimetrach.

Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmanasterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.
—	—	2'0	0'3	2'5	—	1'9	0'2Δ
—	3'6	1'8	3'9	2'3	5'8	0'5	0'4
2'3	7'8	2'1	5'7	8'9	3'9	1'6*	3'2
1'7*	7'5*	7'0*	8'5*	9'6*	4'7*	—	1'3'7*
—	1'3*	0'7*	1'2*	0'4*	3'6*	0'7	7'3*
—	●	3'9	6'5	3'4	—	1'5	8'4*
—	4'4	0'1	—	—	—	1'3	3'0
—	◁	◁	0'4◁	◁	●◁	—	◁
—	—	—	—	—	—	—	1'0
—	0'7=	—	1'2=	0'4=	2'2	1'1	1'0=
0'3	●	0'5	0'75	0'9	—	0'1	2'2=
—	●	1'2	0'8	1'8	0'2	—	0'3
—	—	0'4	1'3	0'1	0'5	—	2'0=
—	●	2'1	1'3	0'1	2'6	3'4	0'4
1'5	1'3	0'3	0'3	—	2'3	0'9	4'0
0'5*	5'5	3'6*	4'95	3'2*	3'2	2'9	=
—	—	—	—	Δ	—	—	3'5
—	1'1*	5'6*	5'1*	2'8Δ*	5'7Δ*	1'9*Δ	0'8*Δ
1'3*	3'5*	0'5*	●	—	0'1Δ*	—	2'4*
—	—	0'1	—	—	—	—	—
2'4	0'85	3'4	1'6	2'7	3'2	3'7	2'7
1'2	2'05	11'6	2'3	2'8	0'2	4'6	1'3
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	●	1'4	—	1'8	●	2'7	0'6
—	0'85	—	4'4	●	—	—	2'6
—	—	—	—	—	—	—	—
11'2	40'45	48'3	50'50	43'7	38'2	28'8	61'0

Kwiecień 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tarno- pol
1	0'30Δ	—	0'10	—	—	—	—	—
2	2'70	0'70	=	—	0'20	0'140	0'70	1'20
3	10'10	15'60	—	7'80	5'90	0	8'30	0'80=
4	6'50	5'80	—	8'2*	2'70	0'770*	4'20	4'90=
5	6'8Δ* =	3'60*	—	—	2'90=*	4'65*	1'8*0	1'50=**
6	4'10	5'20*	—	6'00	—	—	2'50	5'60
7	0'20	0'70	2 00	—	0'20	0	—	—
8	2'70R	1'40<	=	2'30	2'20R	4'060	0'20<	<
9	=	=	=	—	0'50	1'13	1'30	=
10	1'60=	1'70=	6'00	8'20	—	1'130=	1'20	1'60=
11	0'20	0'40	2'00	—	—	2'710	—	1'100=
12	0	—	0'1*	—	—	0'900	—	0'600=
13	1'40	1'30	0'10	—	1'20	1'580	3'20	2'60ΔR
14	3'40	2'20	—	—	3'40	0'900	3'10	1'000=
15	—	1'40	0'20	—	0'50	4'06	1'00	0'20
16	2'90	2'80	0'10	—	7'40	0	1'60	2'90
17	—	*	0'2*	—	—	2'44*	—	—
18	3'1*	2'7*	▲	—	0'6*	8'37*	0'7*	0'9*
19	—	—	—	3'10	—	5'68*	—	0'1*
20	=	=	—	—	—	2'260	—	—
21	4'00	14'60	—	0	8'90	0'050	7'80	10'50
22	=	=	—	—	—	—	—	=
23	—	—	—	—	—	—	—	0'10
24	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	<	—	—	<	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	2'50	2'40	—	—	0'90	—	—	1'00
29	—	0'30	—	—	—	2'710	—	—
30	—	—	—	—	—	16'560	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	52'5	62'8	10'7	35'6	37'5	60'05	37'6	42'6

w millimetrach.

Maj 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czerlichów	Spytkowice	Kraków	Wieliczka	Jodłownik	Bochnia
—	—	—	—	●	●	—	—	—
—	—	—	—	1'2	—	—	—	—
—	—	—	—	—	≡	—	—	—
—	—	—	—	—	●	—	—	—
●	0'9●R	—	—	●R	1'94●	<	●R	—
R	—	—	—	0'6R	●R	1'4●	R	—
—	●	—	2'3●R	0'4●	12'42▲R	0'1●R	0'43●R	—
—	1'8	—	—	1'3●	—	—	—	—
2'2●R	●	—	—	—	—	—	—	—
●	1'3●	0'34●	—	—	—	—	—	—
4'0●	1'4●	—	—	—	0'02●	●	—	—
0'5●	2'5●	—	—	●R	●	0'4●R	1'13●R	—
<	1'4●	—	1'8●	20'6R	≡<	0'1●<	2'75●R	—
—	1'2	2'98●	—	—	—	—	—	—
R●	●	—	—	—	—	—	R	—
13'9●R	●R	7'04●R	12'7●R	●ΔR	5'90●R	2'4●R	R	24'3ΔR
—	15'0	—	7'4●	33'5●R	0'22●	0'3●	0'59●	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
3'1●	—	—	—	—	—	—	—	—
—	41'9▲R	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
R●	●R	—	R	—	0'40●R	●	0'32●R	—
●	8'8	—	—	—	●<	0'1●	—	—
●	●	0'47●	●	—	0'04●	●	—	—
1'3●	0'4●	0'38●	5'0●R	0'4●	●R	0'1●	—	—
●	—	0'56●R	2'0●R	0'3	●R	0'2●R	20'44Δ	3'21●
33'0●R	●R	2'30●R	3'0●R	●	—	0'1●	14'55R	2'64●
1'6●	7'2●	—	R	4'9=●	0'81●R	1'3●R	15'16R	6'14●R
—	14'5●=	—	●	4'5	1'50●R	2'5●R	—	—
59'6	98'2	14'08	34'2	67'7	23'25	9'0	55'39	36'29

Maj 1889 roku.

Dzień	Szcza- wnica	Kry- nica	Pilzno	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Łomna	Chyrów
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	2'6	0'7
4	—	—	—	—	—	0'8	—	—
5	●	—	↙	—	—	0'6	—	0'1
6	2'4	3'23	—	●▲R	●	0'4	0'9	10'0
7	●	3'23	—	6'3	2'05R	0'4	0'2	●
8	2'6	1'56	—	—	—	—	3'2	1'5R
9	—	0'70	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	●	●	—	—	—	—	—	—
12	2'4	0'43	0'5R	—	—	●	—	●
13	3'8	●	—	—	—	—	0'6	0'3R
14	10'2	1'31	—	R	R	—	—	●R
15	—	●▲	—	14'1	—	—	1'1R	R
16	●R	13'24R	89'00▲	—	R	↙	↙	R
17	14'6	19'38	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	●	—	—	—	●	0'5	0'7
25	—	2'08	—	—	●R	6'7	2'2	6'4R
26	—	1'08	—	—	10'85	—	—	—
27	●	●R	0'10	●▲R	—	0'6	↙	6'5
28	7'2	7'17	—	17'1	—	2'8R	—	3'3
29	●	●▲	—	—	—	—	1'2	1'0R
30	6'5	13'29	—	●▲R	●R	●R	14'9R	2'5R
31	7'4	3'34	8'3R	13'3R	18'95	12'6	0'5	1'7R
Suma opadu	57'1	66'82	97'9	50'8	31'85	24'9	27'9	34'7

w millimetrach.

Ła- wrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	2'10R	—	●
—	●	—	●R	1'80R	R	2'70	—
—	●	—	0'50=	=	0'10	—	0'40
—	0'60=●	◁	0'850=	1'00=●	3'60R	4'30=	0'70▲R
—	●R	0'60	0'90R	0'10R	3'50R	2'50R	6'10R
3'00	—	3'20	—	R	=	2'10R	0'40R
7'50	1'70R	2'90R	0'60R	0'10R	—	2'90R	6'00R
—	—	=	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	R	—	2'80	—	—	—
—	R	6'10R	3'00R	13'20R	3'50R	0'70R	●
—	●R	R	—	—	—	R	—
—	●	—	—	—	—	—	—
—	—	1'4R	—	—	—	—	—
—	●R	1'9R	●R	●R	1'80R	—	●
—	—	—	—	—	—	0'50	25'50R
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
0'50	0'40R	1'70R	0'30R	0'10R	●	—	●
0'30	2'40R	3'80R	5'70R	8'20ΔR	0'10R	2'10R	●R
—	—	—	—	—	—	—	3'7
—	●	◁	—	R	0'40	—	—
0'70	0'650	—	7'80R	0'80R	2'40R	5'00R	●R
—	0'30R	0'30R	0'90R	11'90R	0'70R	10'70R	12'90▲R
0'50	3'60R	1'70R	●R	3'40R	1'40R	0'90R	5'50▲R
4'40	4'70R	=R	1'70R	1'80R	1'30R	5'30R	0'50
16'9	14'35	23'6	22'55	45'2	20'9	39'7	61'7

Maj 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tarno- pol
1	—	—	—	—	—	—	0'1●	0'1●
2	—	—	0'3●	2'4●	0'5●	—	1'8●	—
3	—	—	0'5●	3'2●	0'6●	●	0'1●	—
4	—	—	—	—	—	6'32●	0'5●	8'2●
5	4'1●▲R	0'4●R	≡	—	3'4●	3'25●R	1'3●	6'2●R
6	0'1●R	0'3●≡	R	20'3●◁	11'6▲R	7'13●	—	≡
7	6'4●▲R	≡R	0'1●	—	1'9●R	4'51●	0'3●	0'4●
8	6'4●R	0'5●R	0'1●▲R	◁	3'2●◁	1'22●	—	1'2●
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	●	—	—
11	—	—	≡	—	—	14'21●▲	—	—
12	R	—	2'0●	—	1'5●	●	3'1●R	—
13	—	4'3●R	—	—	—	9'02	0'5●R	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	0'2●	—	—	—	—	—	—
16	19'5●R	—	R	—	—	—	—	—
17	—	—	1'0●	—	—	0'95●	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	0'8●≡R	—	—	—	—	—	—
25	4'7●R	16'4●R	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	●	—	—
27	—	—	—	1'9●◁	—	2'93	—	—
28	1'2●	5'4●R	8'2●≡R	—	1'50R	—	6'00R	14'8●R
29	6'7●▲R	7'3●R	9'3●R	—	19'2●R	●	0'3●	—
30	1'7●R	R	11'0●R	2'3●	—	29'04●	—	—
31	0'6●	—	0'10R	—	—	1'90●	0'2●	1'00R
Suma opadu	51'4	35'6	32'6	30'1	43'4	80'44	14'2	31'9

Czerwiec 1889 roku.

Dzień	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica	Pilzno	Iwo- niec	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna
1	●	—	●	—	●☐	●▲☐	●☐	10'4●	—
2	1'2	—	2'66	—	—	1'4	8'45	—	0'6●
3	●	—	●	—	—	●▲☐	☐	—	—
4	0'5●	—	2'12	1'2●☐	—	2'8	—	7'2●☐	●
5	5'1	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	●	4'0●
8	—	5'2●	—	—	—	—	—	6'6●	—
9	●	—	●	—	—	—	—	—	—
10	0'5	—	0'41	—	—	—	—	—	5'3●
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	●	—	—	16'2●☐	—	●☐	—	—	—
13	0'3	—	—	—	—	6'3	—	—	—
14	●▲	—	●▲☐	◁	●☐	4'6●◁	2'75	—	☐
15	26'8●	3'2●	14'37▲	—	17'6▲☐	●▲	—	2'5●	19'2●▲☐
16	1'7●▲	—	24'47●	—	—	8'8	—	—	—
17	15'2=	—	1'53	—	●	●	14'05☐	6'8●	—
18	—	—	—	—	—	6'3●	—	—	—
19	●	—	●	—	—	—	—	—	3'6●
20	4'7●	●	6'02●☐	1'3●	●	—	●	9'2●	19'8●
21	6'1	—	21'90	—	7'62	—	18'35●	—	0'2●
22	—	—	—	—	—	—	5'60	—	—
23	●	—	●	0'8●	●☐	—	—	4'8●	3'7●
24	4'2	—	9'36	—	7'84	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	●
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	66'3	8'4	82'80	19'50	33'06	30'2	49'20	47'5	56'4

w millimetrach.

Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmanasterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.
0'2	1'5	0'45	0'4	0'7	0'10	1'10	1'7	8'3
5'0	0'8	1'0	2'0	4'7	1'4	0'9	3'2	5'0
3'7	4'2	4'45	6'0	2'1	5'6	2'9		0'5
2'7	58'2	0'6	28'7		0'4			1'2
						0'3	0'1	
22'0		0	0'3	14'2	3'9	0'4	0'5	0
0'1	1'3	1'5		0'8	1'9		0'1	0'3
6'6	10'1	16'0	7'7	3'8	23'6	1'7	17'7	6'0
3'6				0'7		0'9	1'8	0'2
19'6	21'0	24'5	9'3	0'5	22'1	3'7	11'3	17'5
0'2	1'3		9'9	21'6	0'6		5'7	0
4'1	0'8	10'2	7'0	0'6	1'6	0'8	3'2	
			0'3				4'6	0'4
								0'2
67'8	99'2	58'7	71'9	51'7	64'9	20'4	49'9	59'0

Czerwiec 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tarno- pol
1	9'00	3'40	4'00	5'30	—	—	2'40	—
2	0'70	0'20	12'00	20'30	—	—	—	—
3	9'30	11'40	—	30'30	13'50	—	0'70	—
4	3'60	0'30	—	4'60	—	—	0'30	—
5	0'50	—	—	4'60	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	0'10	5'30	—	—	3'50	—	3'10	4'60
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	7'40
12	—	—	0'40	4'80	—	1'94	1'50	0'30
13	—	4'30	—	19'00	—	13'49	0'30	1'80
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	4'10	—	20'00	—	—	0'00	—	—
16	—	—	3'00	—	—	3'88	4'70	—
17	—	—	1'20	—	0'10	1'99	5'40	—
18	0'20	—	—	—	—	2'35	—	—
19	—	0'30	—	—	0'10	1'40	—	—
20	13'70	4'50	10'20	8'00	3'40	0'00	1'50	2'60
21	—	—	1'00	2'00	—	4'11	2'00	3'30
22	—	—	—	—	—	2'21	—	—
23	0'20	3'20	—	—	0'40	2'89	1'10	—
24	—	—	—	—	—	25'70	—	—
25	—	—	—	—	—	0'99	0'70	—
26	—	—	—	—	—	—	—	0'10
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	41'4	32'9	51'8	107'9	21'3	60'95	23'7	20'1

w millimetrach.

Lipiec 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Czerlichów	Spytkowice	Kraków	Wieliczka	Jodłownik	Bochnia
—	—	—	—	—	—	—	—
5'7●	●	≡	●R	1'12●R	8'6●R	3'16●R	0'84●R
2'4●	5'7●R	2'9●	11'8●R	3'48●<	0'40●R	11'82●	6'21●
—	4'0	1'2●=	5'3	1'08●≡	0'2●	—	—
5'6●R	—	1'2●	<	2'27●R	0'10●<	0'36●R	—
—	—	—	●	—	—	—	—
R	●R	≡	2'0	—	—	—	—
—	0'5	0'8●R	—	3'13●R	2'10●R	3'29●	—
—	—	—	—	0'02●R	●R	R	—
—	—	—	●	—	—	—	—
15'7●R	●R	0'2●R	3'1	1'23●R	16'7●R	R	6'21●R
7'9●R	4'9●R	6'10●R	●	8'46●R	—	1'35●R	—
34'9●R	8'0●	3'40●R	1'2●R	7'82●R	15'40●R	5'87●R	3'210●R
1'0●	14'2●	14'30●R	7'4	9'51●	3'00●<	13'35●	10'64●
8'20●R	6'40●R	5'10●R	●	5'130●R	4'5●	<	3'20●
6'1●	1'8●	—	2'1●	●	—	4'06●	—
●	3'2●	4'4●	0'8	4'62●	0'1●	2'50●	—
5'6●	2'1●	—	—	—	—	—	—
4'7●	1'5●	4'2●	0'2●	4'58●R	7'10●R	R	—
●	2'5●	7'2●	5'8●	1'52●	0'3●	0'95●	2'14●
●	0'4●	R	—	1'630●R	0'40●R	5'03●	—
5'1●	0'6●	—	4'10●R	≡●	3'60●<	—	12'300●<
5'1●	7'0●	8'8●	1'9●	11'520●R	13'00●<	8'28●	0'86●
—	20'7	3'6●	10'4	1'32●	—	3'32●	—
8'50●R	●	—	—	3'350●R	5'8●	0'470●R	—
22'5●	3'9●	5'2●	●	1'98●	20'5●	2'03●	—
22'2●	45'1●	43'10	32'00	43'12●	18'6●	31'83●	20'300●
48'0●	43'0●	22'00≡	3'0●	15'22●	11'80●<	7'02●	2'12●
5'1●	38'3●	9'6●	15'5●	3'37●	7'0●	14'710	4'100
4'8●	27'8●	2'3●	4'0●	1'94●	1'8●	3'02●	14'60●
219'1	241'6	145'8	110'6	137'42	141'0	122'42	86'73

Lipiec 1889 roku.

Dzień	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica	Iwo- nierz	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Łomna
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	●	—	●	●	—	●	●	2'1●
4	9'6●	—	10'11●	7'50●	—	15'40●	6'6●	6'3●
5	3'4=	—	=	●	—	4'15	0'4●	0'8●
6	—	—	—	—	●	●	—	4'3●
7	—	—	—	—	1'3	2'60	●	—
8	●	—	—	—	—	—	—	0'9●
9	0'3	—	—	—	—	—	—	2'3●
10	—	—	—	●	—	●	—	0'4●R
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	R	—	6'65●	●R	●R	3'8●R	—
13	—	—	—	—	4'1	—	—	—
14	●	5'4●	●R	6'65●	●	●R	27'6●R	10'9▲R
15	9'6	8'2●	33'50	32'03●	1'3●	21'80●	0'4●	3'6●
16	—	—	●	—	●	9'15●	11'0●R	1'4●
17	—	—	0'99	—	1'4	3'05	—	0'2●
18	—	—	●R	●	—	●R	●	5'7●R
19	—	—	9'29	6'72	—	7'65	—	—
20	●	—	●	3'48●R	—	●R	—	15'4●R
21	6'7●	—	3'20●	7'70●	8'3●	5'50●	8'2●	3'0●
22	2'2●	—	2'80●	4'76●	—	3'10●	—	6'0●
23	0'7	—	7'17	●	—	10'35	8'2●	1'5●
24	●	●	●	2'18●	—	●R	24'8●	19'9●R
25	27'7	4'3	7'40●	22'23	—	31'05	—	—
26	—	●	0'92	—	●	—	—	—
27	●	—	●	●	6'5●	●R	●	7'7●
28	24'5●	●	21'84●	15'08●	12'0●	26'80●	14'2●	7'8●
29	5'3●	6'1●R	2'53●	3'24●	10'1●	5'45●R	●	7'0●
30	0'2●	●	0'95●	9'42●	3'1●	10'00●	7'3●	9'0●
31	12'8●	6'3●	14'62●	5'94●	4'5●	17'20●	10'2●	7'7●
Suma opadu	102'7	30'3	115'32	133'58	52'6	173'25	122'7	132'9

w millimetrach.

Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmanasterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.
—	—	—	—	—	●	—	—	●
—	—	—	—	●	—	—	—	—
7'2●	—	—	—	8'4●	3'4●	3'9●	—	—
3'3●	7'3●	9'8●	9'2●	5'1●	5'7●	3'7●	13'7●	8'2●
1'8●	1'7●	2'7●	1'5●	1'2●	1'0●	0'4●	2'8●	0'7●
2'6●	—	—	5'4●	4'2●	5'6●	3'7●	—	—
●	5'2●	3'9●	—	—	—	0'3●	—	6'3●
6'8●	—	0'3●	18'8●	●	●R	—	—	—
●R	—	—	0'6●	●	R	3'5●R	—	●R
●R	—	R	2'4●	—	—	—	—	●R
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'3●R	1'3●	1'80R	—	0'9●	0'2●R	0'5●	R	●
—	—	—	—	—	—	—	R	0'5
19'5●R	30'0●	14'0●R	7'7●R	20'5●R	18'4●R	3'5●R	15'6●R	●R
2'3●R	10'2●	23'4●R	1'3●R	5'2●	1'8●	3'5●	—	35'2●
1'2●	—	—	0'5●	1'5●	—	0'9●◁	◁	—
0'3●	0'5●	0'65●	0'3●	—	0'4●	—	—	0'7●
11'1●R	●	0'85●	20'8●R	4'6●R	7'0●R	3'0●R	9'7▲R	●
—	0'5	—	—	—	0'1●	—	2'1●	8'7=
0'9●R	●R	R	10'0●=R	15'8●R	10'6●R	5'6●R	12'5●R	—
0'6●	10'5●	14'5●	1'9●R	0'6●	7'0●	3'1●	—	26'8●R
0'4●	2'3●	1'55●	2'7●	0'7●	0'6●	0'3●	—	1'0●
—	1'8	—	1'0●	●R	R	0'2●R	—	—
37'5●	●	3'55●	3'5●	22'3●	23'6●	20'1●	16'8●	0'5●
—	18'4●	25'5●	—	—	0'1●R	—	3'4●	22'5●
—	2'5	—	—	—	—	—	—	—
5'6●	●	—	4'7●	3'9●	4'6●	0'1●	—	—
5'1●	4'5●	5'6●	2'2●	4'2●	1'1●	3'2●	9'3●	5'0●
4'2●	7'6●	5'3●	2'7●	3'5●	2'8●	4'4●	—	●
2'0●	5'6●	4'7●	8'9●	3'0●	4'6●	3'0●	2'5●	6'5●
3'7●	4'1●	4'6●	7'3●	6'55●	7'8●	6'3●	3'2●	3'5●
117'4	114'0	122'7	113'4	112'15	106'4	73'2	91'6	126'1

Lipiec 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tarno- pol
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	9'4●	—	—	4'5●	●	2'4●	1'5●
4	3'5●	1'2●	2'0●	3'8●	3'4●	5'46●	4'1●	6'9●
5	3'9●	0'3●	3'0●	—	—	7'13●	2'1●	—
6	0'4●	—	—	—	3'2●	1'08●	—	—
7	4'1●	—	0'1●	—	9'5●	1'35●	6'0●	—
8	0'9●	—	—	—	—	0'90●	—	6'0●
9	—	9'7●	—	—	—	6'77● \mathbb{R}	—	—
10	0'6●	\mathbb{R}	—	\mathbb{R}	—	0'23	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	7'8● \mathbb{R}	—	19'2● \mathbb{R}	—	—	—	—
13	—	—	3'5●	—	—	\mathbb{R}	—	—
14	27'6●	31'3● \mathbb{R}	7'8●	0'9● \triangleleft	15'1● \triangleleft	—	17'3● \mathbb{R}	49'6● \mathbb{R}
15	2'3●	4'7●	—	2'4●	3'2●	6'14● \mathbb{R}	3'6● \mathbb{R}	1'0●
16	—	—	—	\triangleleft	—	—	—	—
17	—	—	—	—	0'4●	—	0'3● \mathbb{R}	—
18	7'4●	4'2● \mathbb{R}	—	5'0● \blacktriangle	0'9●	● \mathbb{R}	0'9●	—
19	—	—	3'8●	—	—	9'65●	0'1●	1'6●
20	21'3●	3'4● \equiv	—	6'7●	0'8●	0'90● \mathbb{R}	3'5● \mathbb{R}	7'0●
21	—	6'8●	17'0● \mathbb{R}	6'0●	—	6'54●	3'9●	1'8●
22	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	2'7●	—	—	—	● \mathbb{R}	—	0'9●
24	23'7●	34'6● \mathbb{R}	7'0●	20'8● \triangleleft	17'6●	0'46●	26'5● \mathbb{R}	4'9●
25	0'5●	0'5●	1'0●	—	—	6'95●	1'1● \equiv	0'4●
26	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	2'9●	—	—	—	—
28	6'7●	6'3●	1'0●	—	6'9●	1'13●	8'4●	3'5●
29	5'4●	2'8●	—	4'5● \triangleleft	—	—	—	—
30	4'4●	12'5●	0'1●	\triangleleft	4'5●	—	6'1●	1'0●
31	9'2●	0'8●	0'2●	14'3● \triangleleft	4'2●	—	9'6●	7'6●
Suma opadu	121'9	139'0	46'5	86'5	74'2	54'69	95'9	93'7

w millimetrach.

Sierpień 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Czerni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Wie- liczka	Jodło- wnik	Boch- nia
—	6'8	—	5'7	≡	—	—	—
7'7●	—	≡	—	≡<	—	—	—
5'3●	●	7'2●	5'3●	7'31●	0'6●	4'51●	—
—	10'7	—	—	—	—	—	—
0'4●R	●R	—	—	●R	14'0●R	—	14'2●
8'2●	2'7	3'0●R	1'3●	4'76●	—	3'65●R	—
4'8●	5'7●	7'6●	5'4●	4'91●	5'2●	3'29●	3'42●
—	17'5	—	—	≡	—	—	—
—	●	—	—	0'04≡●	0'1●	0'99●	7'32●
0'4●	3'9●	1'4●R	1'0●	1'48●R	0'5●R	0'81●	—
1'4●	2'2●R	5'2●R	●	2'71≡●	0'4●R	3'43●	—
—	11'6	3'6●	2'3●	2'64	2'6●	0'77●	—
0'6●	0'4●	—	0'6●	●	0'1●	0'52●	2'41●
8'2●	1'7●	≡	1'0●	1'10●	1'8●	0'54●	—
5'4●	0'9●	1'5●	2'3●	0'53●	4'0●	—	—
—	4'8●	5'7●	0'6●	2'91●	1'0●	1'53●R	—
—	1'2	—	7'2●	—	—	—	—
—	●R	—	●<	0'04●R	0'1●<	<	2'3●
—	2'5	≡	4'5	≡●	●	—	—
7'2●R	●R	≡	<	5'77●R	1'9●R	<	—
—	6'8	4'3●R	—	●<	0'1●<	—	—
5'4●	—	—	—	≡	—	—	—
—	11'9●	7'2●	9'0●	7'77●	4'6●	7'94●	—
2'5●	0'8●	2'4●	●R	4'43●R	4'0●R	3'88●<	—
—	3'0	≡	7'7●	≡	—	0'56●	—
●	—	—	0'7●	0'09●	2'4●	12'63●R	—
2'6●	●	1'6●	1'1●	0'26●	0'1●	2'62●	—
●	0'3●	—	3'0●	—	—	6'68●	—
—	0'6	≡	0'7	≡	—	—	—
—	—	≡	≡	≡	—	—	—
—	—	—	—	0'40●	0'1●	—	1'23●
60'1	96'0	50'7	59'4	47'15	43'6	54'35	30'83

Sierpień 1889 roku.

Dzień	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica	Iwo- niec	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Jaro- sław	Ło- mna
1	●	—	9'97	—	—	—	—	—
2	4'2	—	—	—	—	—	—	—
3	●	—	●	—	●	●	—	—
4	0'4	—	0'92	—	5'1	1'05	—	—
5	—	●	—	—	●	—	—	—
6	—	5'4	—	—	—	—	11'0●	—
7	—	●	●	—	—	●K	—	1'1●
8	—	—	2'59	—	—	32'85	—	—
9	●	—	—	—	—	●	—	6'2●
10	3'2	—	—	—	—	2'40	●	—
11	—	—	—	—	—	●	4'0●	1'0●
12	●	—	—	4'40●	—	1'10●	—	—
13	0'2●	●	●	—	●	●	4'2●	15'1●
14	6'7●	●	5'46	—	6'3	10'50●	●	—
15	2'7●	—	●	—	—	1'15	4'4●	5'8●
16	0'8●	—	2'53●	4'85●	—	2'90●K	4'2●	6'6●
17	0'2	—	2'21	5'82●	—	5'10	—	—
18	●	—	—	—	—	—	●	—
19	0'6	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	●	—	—	—
22	—	—	—	—	3'1●	—	—	—
23	—	—	●	—	4'1●	—	—	—
24	●	—	1'26●	6'62●	3'2	●K	●	5'2●K
25	2'1	—	3'56●	—	—	13'10	—	—
26	0'8●	—	2'89●	1'60●	—	—	—	0'5●
27	1'2●	—	3'59●	19'24●	—	21'20●	43'0●	16'8●
28	12'4●	—	17'69●	15'24●	—	33'15●	—	20'8●
29	16'5	—	23'28	—	—	26'45●	—	7'8●
30	—	—	●	—	—	●	●	22'7●
31	●	—	1'87●	5'20●	—	22'80●	19'8●	15'2●
Suma opadu	52'2		77'82	62'97	21'8	173'75	90'6	124'8

Z powodu uszkodzenia zbiornika
nie obserwowano.

w millimetrach.

Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmanasterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.
—	—	0'2●	—	—	—	—	—	10'6
—	—	—	—	—	—	—	—	≡
—	—	—	—	—	—	—	—	≡
●◁	—	—	—	—	—	—	—	≡
0'7●	—	—	—	●	◁	3'1●	—	≡
—	0'2●	●	5'1●	—	—	6'4●	—	3'2●R
5'2●R	—	0'4●R	2'2●	0'5●R	0'1●R	—	0'1●R	≡
—	—	—	—	≡	—	—	0'2●R	15'2●R
9'6●	—	—	6'0●	7'9●	5'7●	5'4●	—	≡
—	6'8●	7'0●	—	0'7●	—	1'9●	6'7●	11'0●
0'7●	—	—	1'5●	—	0'8●	—	—	≡
●	1'1●	1'1●	1'0●	0'6●	0'1●	—	5'3●	2'2●≡
12'2●	0'4●	●	26'4●	11'1●	17'2●	8'3●	—	≡●
2'8●	10'7●	14'4●	0'6●	1'5●	4'0●	0'1●	16'8●	8'8●
7'3●	2'5●	3'7▲R	8'5●	5'4●	0'4●R	4'2●R	5'4●	2'7●≡
6'3●R	7'1●R	4'55●	5'2●	4'5●R	4'8●◁	1'3●	8'9●	7'9●
—	—	1'55●	—	—	—	—	—	0'2
—	—	—	—	—	—	—	—	≡
—	—	—	—	—	—	—	—	≡◁
—	—	—	—	—	—	—	—	≡
—	—	—	—	—	●	—	—	●
—	—	—	≡	—	—	—	—	≡
—	◁	—	—	—	◁	—	◁	≡◁
1'4●R	2'3●◁	●◁	4'1●R	6'3●R	11'6●R	5'7●◁	◁	≡◁
—	—	3'1●R	—	—	—	—	7'7●	7'1≡
1'6●R	0'9●	6'35▲R	≡	3'6●R	5'6●R	12'3●R	6'3●◁	≡●
32'5●	15'0●	0'6●	6'3●≡	34'5●◁	34'2●	46'2●	6'9●	18'0●
26'5●	42'2●	53'8●	32'5●	31'7●	46'3●	13'2●	20'4●	26'5●
0'4●	5'7●	4'2●	16'5●	0'4●	47'0●	1'4●	22'7●	6'9●
17'5●	42'5●	13'1●	28'4●	24'8●	47'2●	16'3●	26'3●	4'0●
11'6●	13'4●	41'0●	11'8●	9'5●	21'6●	10'7●	7'6●	40'2●
140'3	150'8	155'05	156'1	143'0	246'6	136'5	141'3	164'5

Sierpień 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tarno- pol
1	—	—	—	2'53●	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	1'30=	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—
5	3'9●	9'4●R	—	—	—	—	—	—
6	—	—	1'30R	—	—	●R	—	—
7	11'2●R	4'7=●	0'2●	1'10●	4'4●	0'18●<	0'4●R	5'6●R
8	—	3'9=●	—	—	—	2'21●	—	—
9	9'1●	—	—	—	—	—	2'5●	—
10	●	2'7●	—	—	3'4●	—	0'1=	0'2●
11	1'2●	2'4●	—	1'10●	—	—	0'4●	—
12	●	0'3●	0'3●	—	1'3●	0'68●	0'70=	0'7●
13	8'2●	7'6●	—	—	10'5●	—	12'1●	3'70=
14	3'2●	4'8●	5'7●	0'70●	0'4●	9'29●R	0'4●R	2'2●
15	7'5●	6'3●	2'2●	—	2'4●R	1'04●	3'5●<	2'6●
16	1'3●	3'7●	—	1'50●	0'6●	1'13●	4'4●	1'6●
17	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	<	<
20	—	4'2●	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	0'8●	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	<	—	—	<	5'7●R
24	4'6●R	1'8●R	—	<	3'5●R	—	8'5●R	4'0●
25	—	—	2'8●	<	—	—	—	—
26	16'2●R	0'9●	—	—	6'9●<	13'90●R	28'5●R	13'10R
27	14'8=●	0'4=●	—	6'00●	0'5●	7'35●	2'0●	4'0●
28	12'9●	6'3●	22'2●	●	12'4●	19'63●	9'1●	14'7●
29	2'9●	4'7●	13'4●	25'00●	0'3●	38'34●	0'7●	13'3●
30	25'4●	7'8=●	23'5●	11'50●	21'9●	63'17●	21'7●	26'4●R
31	10'1●	9'3●	1'0●	●=	4'5●	36'10●	9'7●	1'1●
Suma opadu	132'5	81'2	72'6	49'43	73 0	193'02	106'8	98'9

w millimetrach.

Wrzesień 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czerlichów	Spytkowice	Kraków	Wieliczka	Jodłownik	Bochnia
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2'20	●	0'88●	0'8●	0'6●	1'78●	1'9●	1'02●	5'6●
2'6●	5'1●	—	2'2●	2'4●	●	0'1●	—	—
—	1'9	—	—	—	—	—	—	—
10'1●	●	—	0'3●	5'9●	●R	●	11'19R	—
—	22'2●	—	0'9●R	5'6●	●R	●R	3'16●R	7'24●
—	29'9●	—	—	4'2	—	—	—	—
15'0●	●	14'12●	4'5●	●	5'24●	3'4●	1'85●	9'21●
3'2●	11'8●	—	2'7●	7'6	●	1'7●	3'47●	4'6●
0'8●	0'6●	—	2'3●	2'0●	3'21●	1'8●	5'87●	16'2●
27'6*Δ	1'3●Δ*	10'60●	4'7●	4'0*Δ	3'08●	5'7●	5'39●	10'31●
10'2*Δ	9'3●*	—	4'7●	12'6*Δ	2'82●	—	10'83*	8'64●
10'5●Δ	8'0●	—	●	4'2●	0'11●	13'0●	4'24●Δ	—
11'0●	11'3●	—	12'0●	7'8	14'93	9'4●	26'76●	17'31●
●	9'3●	—	2'7●	—	0'18●	—	2'59●	9'37●
3'6●	0'3●	8'84●	0'7●	●	1'21●	1'5●	2'55●	15'31●
1'8●	1'8●	—	0'1●	7'0●	1'89●	●	—	3'40●
21'7●	0'1●	—	—	3'5●	0'79●	17'8●Δ	2'14●	6'20●
●	27'8●	16'74●	19'2●	8'5●	21'32●	0'8●<	13'42●	8'42●
—	0'8	—	●	—	0'40●	—	—	—
8'8●	—	—	—	—	0'09●	—	—	—
0'6●	1'4●	28'65●	4'2●	16'8●	6'25●	5'8●	7'17●	5'21●
2'7●	●	—	1'6●	—	0'62●	0'2●	1'40●	1'21●
7'6●	0'2●	—	●	●	0'40●	3'3●	1'24●	3'21●
4'5●	7'4●	10'76●	7'0●	3'4●	5'73●	0'4●	3'52●	3'14●
1'0●	9'0●	—	1'6●	8'2●	2'51●	0'2●	0'27●	4'67●
145'5	159'5	90'68	72'2	104'3	72'56	67'0	108'05	139'25

Wrzesień 1889 roku.

Dzień	Szcza- wnica	Kry- nica	Pilzno	Iwo- niec	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Ło- mna
1	0'4	1'62	—	—	—	—	—	●	—
2	—	—	—	—	—	—	●	8'4	1'8◀
3	—	—	—	—	—	—	●	—	—
4	—	—	—	—	—	—	●	0'20	—
5	—	—	—	—	●	—	—	—	—
6	●	●	0'1●	—	—	●	—	—	0'3=
7	3'5	4'76	—	—	—	1'45	0'70●	—	—
8	=	—	—	—	—	—	0'05=	—	—
9	●	●	—	—	—	—	—	—	—
10	3'3	0'70●	—	—	—	●	—	—	—
11	—	0'61	—	—	—	4'25	=	—	=
12	=●	●	2'8●	4'60●	●	—	—	9'6●	12'0●
13	0'8●	9'74●	—	—	1'1●	5'35●	8'75●	●	2'1●
14	3'2●	4'15●	2'5●	2'23●	1'1●	2'75●	2'45●	5'2●	3'5●
15	1'5*●	2'89*●	2'0●	—	3'1	3'40*●	1'70●	8'4●	20'20*
16	6'3*●	6'00●	10'25●	2'30●	—	8'05*●	8'50*●	5'6●	6'8*●
17	8'20*●	2'48●	1'3●	16'55*	—	13'45●	6'40●	10'2●	6'4●
18	12'4●	25'75●	15'5●	1'70●	—	5'10●	7'42*●	8'0●	6'7●
19	21'3●	17'71●	5'7●	3'13●	—	7'05●	7'55●	9'2●	14'6●
20	1'5●	7'24●	4'2●	—	—	9'45●	15'25●	4'8●	0'6●
21	3'8	3'74	3'5●	—	—	10'90	0'83●	1'6●	—
22	●	●	1'8●	2'0=●	—	●	—	●	5'7△
23	5'2●	4'11	0'4●	1'3=●	—	4'15●	1'14●	5'6●	3'1●
24	2'2	=	—	1'0=●	—	3'15	11'33△	3'6●	—
25	●	—	—	2'2=●	●△	●	—	—	—
26	7'6●	3'25●	—	3'4●	16'1	5'20	3'33●	2'2●	5'2●
27	6'3●	4'20●	1'5●	—	●	10'05	6'45●	1'4●	—
28	1'8●	1'31	2'8●	—	3'3	●	—	1'2●	—
29	0'5	●	1'1●	—	—	3'90	0'23●	—	—
30	●	0'72	1'0●	—	—	—	—	2'3●	—
Suma opadu	89'8	100'98	56'5	40'41	25'8	97'65	82'28	87'3	89'0

w millimetrach.

Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmanasterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.
—	—	0'25	—	0'5	—	0'1	—	1'2
—	—	≡ <	3'4 ≡ <	—	—	—	—	—
—	0'6	●	—	●	1'4	—	—	0'3
—	—	—	≡	—	—	1'4	—	0'4
—	—	—	≡	—	—	—	—	—
≡	0'1	●	≡	—	—	—	—	—
—	—	—	≡	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	● =	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	≡	—	—	—	—	—
6'3	9'0	4'5	9'4	5'8	7'4	5'5	2'3	0'2
2'1	1'4	1'4	0'9	2'4	≡	3'5	—	4'2
1'7	3'5	0'7	4'2	1'8	2'2	2'2	●	5'4
16'4*	26'6*	1'7	12'6*	12'6	17'2	9'1	5'8	7'7
6'8	7'6	26'1	2'7*	6'4	5'0	1'2	7'3	17'9
11'6 ≡	6'0	5'4	3'9	11'1	20'8	13'4	6'9	2'1
14'6 ≡	18'6	14'5	6'2	12'6	13'0	12'6	5'8	24'7
26'0 ≡	30'2	24'7	18'5*	15'5	19'9*	9'8	4'4	26'4
0'7	—	5'1	0'5	0'3	0'4	2'1	—	0'7
—	—	—	1'5	—	—	—	—	3'2
0'6	—	1'65	2'8	0'9	4'8	0'2	—	● ▲
6'0	—	3'25	2'1	3'4	3'1	5'3	—	4'2
—	—	—	0'2	—	—	—	—	2'2
1'3 ≡	—	≡	2'0	1'2	1'1	0'5	6'9	—
4'2	—	5'05	10'6	2'9	4'8	3'4	13'8	1'6
—	3'0	—	—	—	—	—	—	3'5
—	—	—	—	—	●	0'2	—	●
—	—	—	—	—	—	0'1	≡	—
● =	—	● =	—	—	—	—	—	—
98'3	106'6	94'30	81'5	77'4	101'1	70'6	53'2	105'9

Wrzesień 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tarno- pol
1	—	—	—	0·3●	—	10·15●	—	0·5●
2	—	0·4●	0·1●	—	0·4●	—	2·5●	—
3	●	—	0·1●	—	1·4●	—	0·4●	—
4	—	—	—	—	—	3·16●	0·2	—
5	—	—	—	—	—	1·94●	0·2	—
6	—	—	—	—	—	●	—	—
7	—	—	—	—	—	1·22●	—	—
8	—	—	—	—	—	5·91●	0·1	—
9	—	—	—	—	—	—	0·2	—
10	—	—	—	—	—	—	0·2	—
11	—	5·3●	5·0●	—	—	—	0·7●	—
12	4·2●	17·4●K	—	1·1●	10·4●	—	6·3●	3·0●
13	3·3●	—	—	1·0●	2·6●	●	3·2●	2·3●
14	7·5●	6·3●	—	1·0●	8·1●	2·12	7·4●	3·7●
15	6·0●	—	2·0●	—	0·4●	●	●	—
16	11·8●	0·4●	26·4●	4·1●	3·3●	1·35●	5·2●	4·0●
17	14·6●	4·3●	—	9·4●	6·1●	5·41●*	8·4●	11·1●
18	25·2●	11·7●	3·0●*	8·7●*	25·2●	6·32●*	22·1●	27·7●
19	5·8●	27·4●	3·0●*	5·5●*	5·1●	10·15●*	9·1●	8·6●
20	1·9●	2·6●	0·1●	0·3●	0·6●	5·62	1·8●	1·2●
21	0·2●	—	—	0·1●	0·6●	●	2·8●	0·4●
22	2·5●▲	0·7●▲	0·3●▲	1·1●	—	8·57●	2·1●Δ	—
23	3·2●	6·9●	—	—	—	1·40	1·5●	—
24	—	—	1·1●	0·4●≡	—	●	—	—
25	0·6●	—	1·0●	1·4●≡	—	1·13●	2·1●	2·5●≡
26	4·4●	4·7●	0·1●	—	15·1●	6·09●	16·0●	5·5●≡
27	—	—	—	—	—	0·81●	—	—
28	—	6·3●	—	—	—	—	—	—
29	≡	—	—	0·3●	—	—	—	—
30	≡	—	≡	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	91·2	94·4	42·2	34·7	79·3	71·44	92·5	70·5

w millimetrach.

Październik 1889 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czerni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Wie- liczka	Jodło- wnik	Boch- nia
0	0'30	—	0'30	—	0'180	0'20	—	—
2'70	4'60	5'440	1'90	1'00	2'510	0'40	6'470	3'210
—	—	—	—	4'6	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'50	1'00	1'040	—	0'80	0'700	0'10	—	—
0'70	2'30	—	0'50	0'40	0'220	0'20	0'290	—
—	0'60	2'140	6'40	4'10	4'670	1'40	4'470	—
—	0	—	—	—	—	—	—	6'320
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
12'70	15'80	—	—	—	0'180	—	—	—
31'70	31'40	26'780	31'50	29'80	32'180	31'00	35'600	28'300
19'70	4'40	5'890	18'40	23'70	25'080	9'40	24'600	29'900
10'70	21'40	7'260	8'00	0	11'410	6'30	2'440	—
1'60	2'50	—	2'00	6'50	—	—	—	4'260
0'40	0'80	—	2'30	0	2'860	1'40	0'270	—
—	1'70	—	—	0'4	0	—	—	—
0'30	0	—	3'00	2'20	3'720	3'00	0'810	—
0'50	—	—	—	—	0	—	—	—
4'90	2'30	4'900	5'80	2'00	12'710	4'30	6'500	3'260
—	—	—	—	—	0	—	—	—
3'80	3'40	—	—	—	—	2'00	—	—
1'10	0	3'140	—	—	1'360	0'20*	3'160	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'90	—	—	—	—	0'350	0'200	—	2'460
3'40	—	—	5'50	—	1'920	—	—	5'230
97'6	92'5	56'60	85'6	75'5	100'05	60'1	84'65	78'68

Październik 1889 roku.

Dzień	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica	Pilzno	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Ło- mna
1	1'4	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1'6	2'2	—	1'15	—	2'7	—	8'0	8'0
3	7'8	—	5'37	—	4'1	13'45	4'59	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	1'9
7	—	—	—	—	—	—	—	—	1'8
8	—	6'4	—	0'4	4'3	4'3	—	1'4	—
9	0'8	—	3'29	—	—	2'55	6'24	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	16'2	7'2	10'44	15'00	—	—	—	12'8	4'8
16	34'7	8'9	17'32	10'10	3'1	2'15	17'95	1'4	4'4
17	6'4	6'1	1'62	5'7	6'1	1'25	2'25	1'8	1'4
18	1'3	5'8	2'59	—	8'1	1'95	—	—	0'6
19	1'5	—	—	1'3	—	2'05	0'95	1'6	1'1
20	—	—	—	—	—	6'05	—	—	—
21	—	—	—	0'2	—	4'15	—	1'8	4'0
22	—	4'2	—	—	—	8'45	1'35	—	0'7
23	—	—	—	8'2	—	—	—	37'4	4'8
24	5'7	5'3	3'43	—	—	10'5	18'25	—	0'6
25	—	—	—	1'1	3'1	—	1'35	—	—
26	1'1	—	1'99	*	2'3	*	1'1*	0'6*	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	2'1	1'71	—	4'1	—	—	—	—
Suma opadu	78'5	48'2	47'78	43'15	35'2	59'55	54'03	66'8	34'1

w millimetrach.

Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmanasterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.
3·3 [⊙]	—	0·95 [⊙]	0·6 [⊙]	0·3 [⊙]	—	0·1 [⊙]	—	0·4 [⊙]
—	3·5	—	0·3 [⊙]	2·9 [⊙]	—	1·7 [⊙]	—	1·5 [⊙]
—	—	—	—	—	—	—	—	1·3 [⊙]
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0·7 [⊙]	1·0 [⊙]	—	1·8 [⊙]	0·6 [⊙]	2·1 [⊙]	0·4 [⊙]	—	0·3 [⊙]
0·1 [⊙]	—	—	0·5 [⊙]	0·2 [⊙]	0·3 [⊙]	0·2 [⊙]	—	0·3 [⊙]
—	0·5 [⊙]	0·55 [⊙]	—	—	—	0·7 [⊙]	—	0·3 [⊙]
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0·3 [⊙]	—	—	—	0·05 [⊙]	—	0·1 [⊙]	—	—
9·3 [⊙]	6·0 [⊙]	3·10 [⊙]	5·0 [⊙]	4·7 [⊙]	4·8 [⊙]	12·4 [⊙]	3·2 [⊙]	—
7·2 [⊙]	1·3 [⊙]	5·45 [⊙]	3·2 [⊙]	5·3 [⊙]	3·4 [⊙]	3·0 [⊙]	4·1 [⊙]	6·4 [⊙]
0·2 [⊙]	0·1 [⊙]	—	1·2 [⊙]	0·6 [⊙]	—	3·9 [⊙]	1·8 [⊙]	1·0 [⊙]
0·9 [⊙]	1·0 [⊙]	—	0·9 [⊙]	0·5 [⊙]	—	0·1 [⊙]	—	0·2 [⊙]
2·3 [⊙]	1·0 [⊙]	2·55 [⊙]	2·5 [⊙]	2·2 [⊙]	2·4 [⊙]	3·4 [⊙]	2·5 [⊙]	1·9 [⊙]
—	—	—	—	—	—	1·6 [⊙]	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0·7 [⊙]	0·5 [⊙]	—	2·7 [⊙]	—	—	0·2 [⊙]	—	1·3 [⊙]
—	—	—	1·4 [⊙]	—	—	0·2 [⊙]	—	6·7
6·7 [⊙]	6·3 [⊙]	4·40 [⊙]	2·4 [⊙]	3·6 [⊙]	1·0 [⊙]	2·4 [⊙]	—	0·7 [⊙]
—	1·9 [⊙]	—	0·6 [⊙]	0·5 [⊙]	0·1 [⊙]	—	—	3·2 [⊙]
—	1·0 [⊙]	2·30 [⊙]	0·3 [⊙]	1·0 [⊙]	—	—	—	0·5 [⊙]
3·5 [⊙]	— [⊙]	1·20 [⊙]	—	0·7 [⊙]	0·9 [⊙]	0·8 [⊙]	1·9 [⊙]	1·0 [⊙]
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
35·2	24·1	20·50	23·4	23·15	15·0	31·2	13·5	26·1

Październik 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tarno- pol
1	0'5	—	—	—	—	—	—	—
2	1'1	5'7	4'0	1'6	12'3	—	15'6	17'0
3	1'5	29'3	0'1	2'9	25'5	10'15	20'2	64'6
4	—	—	—	1'9	—	11'55	—	—
5	—	—	—	—	—	—	0'1	—
6	—	—	—	—	—	—	0'2	0'9
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	2'4	—	—	2'9	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	0'1	—
10	—	—	—	—	—	—	0'2	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	0'1	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	6'6	6'3	5'0	—	2'6	—	5'1	5'3
16	0'7	18'7	—	2'0	3'1	7'44	1'5	1'3
17	—	4'9	—	1'1	5'9	—	22'4	2'0
18	—	—	—	—	—	—	—	—
19	2'1	3'2	2'0	—	—	—	2'4	—
20	0'5	—	—	—	—	1'22	0'1	—
21	6'5	8'6	—	—	4'9	—	1'7	—
22	—	—	—	—	—	1'53	—	5'2
23	2'4	—	0'3	2'0	—	0'90	1'4	0'3
24	2'2	34'8	—	—	4'5	—	13'1	9'0
25	*	0'1*	—	—	—	—	*	—
26	0'8*	*	—	—	—	1'80*	0'1*	0'2*
27	—	—	—	—	—	—	0'1	—
28	—	—	*	—	—	—	—	—
29	—	0'1	0'2	1'2	—	—	0'2	—
30	—	—	—	—	—	—	0'1	—
31	—	0'2	—	—	—	—	0'1	—
Suma opadu	24'9	114'3	11'6	12'7	61'7	34'59	84'8	105'8

w millimetrach.

Listopad 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czerlichów	Spytkowice	Kraków	Wieliczka	Jodłownik	Bochnia
6·6●	4·2●	—	8·9●	4·5●	5·99●	7·2●	3·32●	1·23●
—	4·4●	—	—	—	—	—	—	—
—	●	—	—	—	—	—	—	—
—	0·5●	—	—	—	0·35●	—	—	—
—	●	—	—	—	—	—	—	—
0·7●	1·6●	—	2·2●	2·3●	0·75●	1·6●	0·36●	—
0·6●	0·8●	—	—	—	—	1·0●	—	—
1·4●	0·2	1·83●	2·0●	●	2·38●	0·2●	1·49●	2·4●
5·4●*	●	—	4·0●	*●	7·44●Δ	7·0●Δ	5·64●	—
0·4●*	14·9●*	3·23+	6·2●*	7·5*	0·64●*	0·2●*	9·25●*	3·21●
1·0*	2·2●*	3·72*	—	12·4*	0·20*	0·6*Δ	2·17●*	1·8*
1·2*	4·7	—	—	12·6	—	—	0·65●*	—
0·6●	●	—	—	—	—	—	—	—
●	4·2●	—	—	—	0·70●	0·1●	0·95●	—
—	0·3●	—	—	—	—	—	—	—
—	●	—	—	●	—	—	—	—
0·7●	1·0●	—	—	2·9●	1·34●	0·1●	0·79●	—
●	1·8	—	—	—	0·04*	—	—	2·34●
1·0●	—	1·02●	—	—	●	—	0·45●	—
2·4●	●	0·61●	1·6●	1·0	0·84●	0·2●	0·63●	3·21●
1·0●	2·2●	—	0·6●	●	0·26●	—	0·45●	—
—	0·1●	0·74●	—	1·2●	0·31●	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	●	—	—	—	—
—	—	—	—	1·0	—	—	—	—
7·5●	*	5·46*	*	*	1·63*	4·8●*	—	—
4·6*	8·7*	4·69*●	8·0*	11·5*	2·55*	0·2●*	2·77●*	6·82*
1·8*	5·2*●	—	2·4*	1·0	2·53*●	0·3*●	—	5·42*
*	1·4	—	0·2*	—	0·07*	0·1*	0·65*	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
36·9	58·4	21·29	36·1	55·9	28·02	23·6	29·62	26·43

Październik 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tarno- pol
1	0·5⊙	—	—	—	—	—	—	—
2	1·1⊙	5·7⊙	4·0⊙	1·6⊙	12·3⊙	⊙	15·6⊙	17·0⊙
3	1·5⊙	29·3⊙	0·1⊙	2·9⊙	25·5⊙	10·15⊙	20·2⊙	64·6⊙
4	—	—	—	1·9⊙	—	11·5⊙	—	—
5	—	—	—	⊙	—	—	0·1	—
6	⊙	—	—	—	—	—	0·2	0·9⊙
7	⊙	—	—	—	—	—	—	—
8	⊙	2·4⊙	—	—	2·9⊙	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	0·1	—
10	—	—	—	—	—	—	0·2	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	0·1	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	6·6⊙	6·3⊙	5·0⊙	—	2·6⊙	⊙	5·1⊙	5·3⊙
16	0·7⊙	18·7⊙	—	2·0⊙	3·1⊙	7·44	1·5⊙	1·3⊙
17	⊙	4·9⊙	—	1·1⊙	5·9⊙	—	22·4⊙	2·0⊙
18	—	—	—	—	—	—	—	—
19	2·1⊙	3·2⊙	2·0⊙	—	—	⊙	2·4⊙	—
20	0·5⊙	—	—	—	—	1·22⊙	0·1	—
21	6·5⊙	8·6⊙	—	—	4·9⊙	—	1·7⊙	—
22	—	—	—	—	—	1·53⊙	—	5·2⊙
23	2·4⊙	⊙	0·3⊙	2·0⊙	—	0·90⊙	1·4⊙	0·3⊙
24	2·2⊙	34·8⊙	—	—	4·5⊙	—	13·1⊙	9·0⊙
25	*	0·1*	—	—	—	—	*	—
26	0·8*	*	—	—	—	1·80⊙*	0·1*	0·2*
27	—	—	—	—	—	—	0·1	—
28	—	—	*	—	—	—	—	—
29	—	0·1⊙	0·2⊙	1·2⊙	—	—	0·2	—
30	—	—	—	—	—	—	0·1⊙	—
31	—	0·2⊙	—	—	—	—	0·1	—
Suma opadu	24·9	114·3	11·6	12·7	61·7	34·59	84·8	105·8

w millimetrach.

Listopad 1889 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Czerlichów	Spytkowice	Kraków	Wieliczka	Jodłownik	Bochnia
6.6●	4.2●	—	8.9●	4.5●	5.99●	7.2≡●	3.32●	1.23●
—	4.4●	—	—	—	—	—	—	—
—	●	—	—	—	—	—	—	—
—	0.5≡	—	—	—	0.35≡	—	—	—
—	●	—	—	—	—	—	—	—
0.7●	1.6●	—	2.2●	2.3●	0.75≡●	1.6≡●	0.36●	—
0.6≡	0.8●	—	—	—	—	1.0≡●	—	—
1.4●	0.2	1.83●	2.0●	●	2.38●	0.2●	1.49●	2.4●
5.4●*	●	—	4.0●	*●	7.44●Δ	7.0●Δ	5.64●	—
0.4●*	14.9●*	3.23+	6.2●*	7.5*	0.64●*	0.2●*	9.25●*	3.21●
1.0*	2.2●*	3.72*	—	12.4*	0.20*	0.6*Δ	2.17●*	1.8*
1.2*	4.7	—	—	12.6	—	—	0.65●*	—
0.6●	●	—	—	—	—	—	—	—
●	4.2≡	—	—	—	0.70●	0.1●≡	0.95●	—
—	0.3≡	—	—	—	—	—	—	—
—	●	≡	—	●	—	—	—	—
0.7●	1.0●	—	—	2.9●	1.34●	0.1●	0.79●	—
●	1.8	—	—	—	0.04*	—	—	2.34●
1.0●≡	—	1.02●	—	—	●	≡	0.45●	—
2.4●≡	●	0.61●≡	1.6●	1.0	0.84●≡	0.2●≡	0.63●	3.21●
1.0●	2.2●	≡	0.6●	●	0.26●	≡	0.45●	—
≡	0.1≡	0.74●≡	—	1.2●	0.31≡	≡	—	—
≡	—	—	—	—	—	—	—	—
≡	—	—	—	●	—	—	—	—
—	—	—	—	1.0	—	—	—	—
7.5*≡	*	5.46*	*	*	1.63*	4.8●*	—	—
4.6*	8.7*	4.69*≡	8.0*	11.5*	2.55*	0.2≡*	2.77●*	6.82*
1.8*	5.2*≡	—	2.4*	1.0	2.53*≡	0.3≡*	—	5.42*
*	1.4	—	0.2*	—	0.07*	0.1*	0.65*	—
—	≡	—	—	—	≡	≡	—	—
36.9	58.4	21.29	36.1	55.9	28.02	23.6	29.62	26.43

Listopad 1889 roku.

Dzień	Szcza- wnica	Ujście Jez.	Kry- nica	Pilzno	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Ło- mna
1	⊙	—	—	5·4⊙	⊙	●	—	0·8⊙	6·3⊙
2	10·2	—	—	—	6·3	5·45	—	—	0·3⊙
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	0·3	—	—	—	—
6	⊙	—	—	—	—	⊙	—	—	1·3⊙
7	1·1⊙	—	⊙	0·2⊙	⊙	0·8⊙	—	⊙	3·7⊙
8	0·7⊙	—	2·80=	2·0⊙	1·3⊙	8·7*⊙	1·1⊙	11·0⊙	3·4⊙
9	1·3*⊙	3·7	*⊙	6·4⊙	4·5⊙	4·65	6·3⊙	⊙	8·4⊙*
10	4·3*	—	13·17*	0·2△	1·2⊙*	*	4·2⊙*	1·4⊙	6·7⊙*
11	5·4*	—	2·66*	0·2*	2·3⊙*	1·45*	1·1⊙*	0·6*	3·4⊙
12	9·2*	*	7·04	0·3*	3·1	—	0·3*	—	—
13	0·2	—	—	—	—	*	—	2·4*⊙	3·3*
14	—	—	—	—	—	0·7	0·4⊙	2·0⊙	—
15	—	—	—	—	—	—	0·5⊙	—	—
16	⊙	—	—	—	—	—	—	—	0·7⊙
17	0·7⊙	—	⊙	0·2⊙	1·1=	—	0·5⊙	4·2⊙	7·9⊙
18	1·4*	⊙	6·99*	0·1⊙	0·1	—	0·2⊙	1·6⊙	0·7*
19	0·5*	—	0·36	0·1⊙	—	*	—	0·6⊙	0·3⊙
20	0·2	—	—	—	0·3	0·65*⊙	0·5⊙	—	0·5*⊙
21	—	—	—	—	—	1·80	0·2⊙	—	—
22	—	—	—	—	⊙	—	—	—	—
23	—	—	—	—	0·2	—	—	—	—
24	—	—	—	—	⊙	—	—	—	—
25	—	—	—	—	1·3⊙	—	—	—	—
26	—	—	*	—	4·1	—	—	—	—
27	*	*	1·44	0·3⊙	—	⊙*	—	0·8⊙	⊙
28	1·0*	*	*	3·6*	—	16·15⊙	0·2*	0·6*	6·8*⊙
29	0·2	—	1·62	—	—	25·40	—	—	—
30	—	—	—	—	*	—	0·3*	*	2·2*—
Suma opadu	36·4	3·7	36·10	19·0	26·1	65·75	15·8	26·0	55·9

w millimetrach.

Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmanasterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.
1'2⊙	1'5⊙	—	4'2⊙	—	3'5⊙	2'8⊙	0'7⊙	⊙
⊙≡	—	1'7⊙	0'6⊙	2'65⊙≡	0'2⊙	0'2⊙	—	2'2⊙
≡	—	≡	—	—	≡	0'9⊙	2'2⊙	0'7⊙≡
≡	≡	≡	—	≡	≡	—	—	—
0'3⊙	—	—	—	—	—	≡	—	≡
—	—	≡	2'8⊙	—	≡	≡	—	—
1'8⊙	2'3⊙	≡	3'1⊙	2'8⊙	2'8⊙	1'2⊙	—	0'4⊙
3'5⊙≡	—	4'9⊙	2'1⊙	5'35⊙≡	3'8⊙≡	2'3⊙	2'9⊙	7'0⊙
4'2⊙	6'9⊙	4'0⊙	8'8*⊙	3'4⊙	4'2⊙*	3'1⊙	2'5⊙	4'2⊙*
5'7⊙*≡	6'7*	6'25⊙*	8'6*	5'55⊙*	8'0Δ*	2'8⊙*	1'7⊙	1'2⊙*
4'2⊙*	Δ	8'0*	3'6*	6'3*	7'5*	1'8*	1'4*	2'9*
—	—	—	—	—	—	Δ	0'3*	*
1'2⊙	2'2⊙	—	6'5*	2'7*	3'4*	2'3*	1'3*	*
≡	—	2'9⊙	—	⊙	0'3⊙≡	0'2⊙	—	2'4≡
—	—	≡	—	≡	≡	—	—	≡
0'2⊙	5'7⊙	—	2'8*	—	—	0'2⊙	—	≡
3'0⊙	6'4⊙*	3'6⊙	7'3*	3'8⊙	6'8⊙*	3'9⊙	7'4⊙Δ*	0'7⊙
0'4⊙*	1'4⊙	3'8⊙*	1'4*	0'85⊙	0'9≡*	0'8⊙	2'6⊙	4'7⊙
≡	0'2⊙	—	0'2⊙	0'15⊙	0'1≡*	0'1⊙	3'8⊙	1'2⊙*
0'2⊙≡	0'2⊙	0'7⊙≡	1'0*⊙	—	≡	0'9⊙	3'2⊙	0'9⊙
—	—	≡	≡	—	≡	—	—	0'5
—	—	≡	—	—	≡	—	—	—
≡	—	≡	—	—	≡	≡	≡	—
≡	—	≡	—	≡	≡	≡	≡	≡
—	—	—	—	—	—	≡	—	—
≡	—	≡	0'6⊙	—	0'6⊙≡	0'3⊙	—	⊙
4'7⊙*≡	3'3⊙	3'7⊙*	1'5*⊙	3'3*⊙	2'4*	3'6*⊙	—	1'6*Δ
≡	—	0'6⊙	—	≡	≡	—	4'6⊙*Δ	5'0*
0'6*≡	—	1'8≡*	2'2*	≡*	≡*	6'9*	3'8⊙*Δ	*
31'2	35'8	41'95	69'3	36'85	44'5	34'3	38'4	35'6

Listopad 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tar- nopol
1	1'5●	—	0'2●	2'7●	0'6●	⊕	—	1'10●=
2	—	—	2'6●	—	—	1'22	2'1●	0'5●
3	0'3●	—	0'1●	5'03●	—	11'10●=	0'1●	8'5●
4	—	—	—	7'8●	—	0'23●	0'2●	—
5	—	—	—	—	—	—	0'1●	0'3●=
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	3'4●=	—	—	—	4'5●=	1'13●	4'3●*=	2'7●
8	8'4●	7'9●	0'1●	2'09●	7'3●	⊕	7'5●=	4'1●
9	2'0●	—	0'2●	4'0●	7'9●	0'90●	6'3●	6'9●Δ
10	1'1●*	4'3●*	0'2●*	0'54●	2'3●	1'35●*	2'5●*	—
11	1'10●*	0'8●*	0'4●*	1'0●*	0'3●*	4'96●*	1'7●*	1'7●*
12	—	0'2●*	0'1●	1'64●*	—	1'94●*	—	—
13	2'7●*	0'1●*	0'2●	0'3●*	2'10●*	*	5'2●*	0'7●*
14	—	—	0'1●	1'3●*	—	0'68●*	0'3●	—
15	—	—	—	—	—	⊙	0'2●	—
16	—	—	—	—	—	0'59	—	0'5●=
17	5'7●	8'4●=⊕	0'2●	1'1●	2'1●	0'81●*	7'5●=	5'9●=
18	0'9●	—	—	3'0●	0'3●	4'29●*	1'2●	1'0●
19	⊕	—	—	0'75●	—	6'09	1'3●=	—
20	1'0●=	—	—	0'2●	0'2●	—	0'8●=	—
21	—	—	—	—	—	—	0'1●	—
22	—	—	—	—	—	—	0'1●	—
23	—	0'1●	—	—	—	—	0'2●	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	⊕	0'3●*	—
27	0'2●*	—	—	0'6●	—	2'66●	—	—
28	5'0●*	6'3●*	0'1●	1'4●*	2'2●	—	5'2●	4'8●=
29	—	—	12'0●*	2'3●*	—	—	—	—
30	8'0●*	0'7●*	—	11'2●*	7'3●*	5'87●*	8'1●*	9'0●=*
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	41'3	28'8	16'5	46'95	37'1	43'85	55'3	47'7

w millimetrach.

Grudzień 1889 roku.

Białsko	Żywiec	Wadowice	Czer- ni- chów	Spyt- ko- wice	Kra- ków	Wie- liczka	Jodło- wnik	Boch- nia
8·7*	17·0*	*	7·1*	*	8·90*	21·6*	29·10*	8·42*
7·8*	9·6*	—	12·5*	12·0*	7·20*	8·8*	14·08*	23·4*
11·4*	10·0*	21·40*	8·7*	13·2*	4·91*	20·9*●	17·48*	17·3*
4·8*	1·2*	*	7·6*●	10·7*	3·52*	0·8*	12·50*	14·36*
—	—	—	—	13·0	—	0·2=Δ	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	*	0·18*	0·3*	—	—
—	—	—	0·9*	=	0·75*	3·2=*	—	—
—	0·4*	5·30*	0·5*	3·4*=	0·66*	*	3·97*	—
—	—	—	—	—	=	=	—	3·46*
2·2●	—	—	—	—	—	—	—	—
0·3*	—	—	—	—	=	—	—	—
*=	=	—	—	=	=	=	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	=	—	—	—	—
—	*	0·56*	—	0·2=*	—	—	—	5·32*
—	—	—	0·3*	—	—	0·2*	—	—
—	—	—	—	—	=	—	—	—
—	—	=	—	—	=	—	—	—
—	—	—	—	—	=	=	—	—
—	—	—	—	—	=	—	—	—
1·8●*	0·6*	—	0·5*●	0·5*	1·28●	0·3*●	1·29●*	2·14*
1·1●	0·3*	—	3·5*●	—	1·76●*	0·4●*=	—	1·45*
3·6*	3·7*	0·95*	1·0*●	—	4·91*	0·4*	2·82●*	2·37*
0·6*	*	3·95*	0·6*●	3·5*	0·51*	0·6*	2·12*	—
—	—	—	—	2·0	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	*	—	—	—	*	=	—	—
42·3	42·8	32·16	43·2	58·5	34·58	57·7	83·31	78·22

Grudzień 1889 roku.

Dzień	Szcza- wnica	Kry- nica	Pilzno	Mo- krzy- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Ło- mna
1	*	*	15 9*	17 4 [⊙] +	*	—	4 4*	4 7*
2	16 2*	17 19*	15 8*	11 3+	5 4*	6 75*	1 6*	4 3*
3	13 3*	10 83*	17 3*	7 3+	8 1*	6 6*	1 8*	10 8*
4	21 5*	18 41*	2 6*	8 4+	13 7	7 4*	—	1 4*
5	12 2*	0 95 [≡]	—	—	—	—	—	*
6	2 1	—	—	—	—	—	—	—
7	*	*	—	—	—	—	—	*
8	1 2*	0 97	—	—	*	*	0 4*	—
9	0 4	—	1 6*	0 3*	—	—	—	—
10	≡	—	—	1 3	—	—	—	0 6*
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	0 2 [⊙]	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	≡	—	—	—	—	—	—	—
16	≡	—	—	—	—	—	—	—
17	≡	—	1 1*	—	—	*	—	—
18	—	—	—	—	—	—	0 2*	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	≡	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—
23	*	*	2 8*	*	—	—	0 4*	0 4*
24	4 4 [⊙]	1 99*	2 4*	1 3	—	0 8*	—	1 4*
25	0 2*	2 39	1 9*	—	—	—	2 4*	3 6*
26	0 4*	*	1 2*	—	—	4 0*	1 2*	0 4*
27	1 3	5 59	—	*	—	—	—	*
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
31	≡	—	0 1*	—	—	—	—	*
Suma opadu	73 2	58 31	62 90	47 3	27 2	25 55	12 4	27 6

w millimetrach.

Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmanasterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.
117*	—	164*	56*	94*	101*	89*	124*	178+
83*	40*	—	84*	85*	54*	00*	85*	63+
180*	150*	2425*	100*	136*	156*	96*	147*	199*
08*	50*	595*	—	28*	09=Δ	06*	—	30*
—	—	—	05*	—	01=Δ	01*	—	17*
—	—	—	—	—	04+	12*	—	*
01*	—	—	—	—	+	02*	—	—
03*	—	*	—	—	—	—	13*	—
—	—	—	—	*	—	03*	32*	10*
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	+	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	05*	—
—	—	—	—	—	—	Δ	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	*
—	—	—	03*	—	04*	05*	—	02*
—	—	—	—	—	—	—	—	04*
—	—	—	—	—	—	02	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	03=
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
03*	30*	*	—	12*	04+	12*	—	*
—	70*	—	10*	03*	06*	—	07*	25=
65*	20*	20*	55*	49*	48*	114*	13*	07*
01=+	—	39*	05*	—	36*	01*	11*	19*
=	—	03	—	—	19*	—	—	04=
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
=	—	—	—	—	10	01*	—	03*
46.1	36.0	52.80	31.8	40.7	45.2	43.4	43.7	56.4

Ilość opadu w millimetrach.

Grudzień 1889 roku.

Dzień	Lwów Uniw.	Sokal	Boho- rod- czany	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Zło- czów	Tarno- pol
1	11.5*	10.6*	0.1*	4.0*	5.5*	2.71*	6.8*	11.2*
2	12.0*	8.9*	—	2.6+	12.1*	—	12.1*	14.4*
3	13.0*	11.6*	—	1.5+	0.6*	1.35*	6.5*	6.0*
4	2.5*	—	—	0.3*	—	1.13*	1.1*	2.0*
5	—	—	—	—	—	0.68*	0.9*	0.7*
6	—	—	—	—	—	0.23*	—	—
7	—	0.3*	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	0.2*	—
9	0.9*	0.2*	0.2*	0.8*	0.4*	2.26*	2.3*	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	0.8*	—	—	—	—	0.3*	—
15	—	—	—	—	—	—	1.2*	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	0.6*	0.1*	—	0.25*	—	—	—	1.8*
18	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	0.2*	—	—	—	—	1.3*	—
20	—	0.1*	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	2.3*	—	—	—	—	—	—
23	2.0*	0.3*	—	1.0*	0.4*	—	2.2*	—
24	—	—	—	—	—	1.35*	—	—
25	2.8*	0.7*	—	*	*	*	—	—
26	0.7*	0.2*	2.0*	*	0.5*	1.80*	1.7*	—
27	—	—	—	*	—	2.26*	0.2	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	0.9*	—
31	0.3*	—	6.0*	—	—	—	1.1*	—
Suma opadu	46.3	36.3	8.3	10.45	19.5	13.76	38.8	36.1

Grady w roku 1889.

Rok 1889 bardzo ciężko i dotkliwie zaznaczył się w kraju naszym pod względem klęsk elementarnych, które się w niezwy- czajny sposób skojarzyły z sobą na szkodę rolnictwa i dobrobytu ogólnego. Podczas gdy z jednej strony niszczące nas corocznie gra- dobicia trochę nawet wcześniej w roku bieżącym niż zwykle wy- stąpiły, nie ustępując wiele w klęskach przez się zrzadzonych la- tom poprzednim, z drugiej strony posucha od połowy Czerwca już panująca, dokonała reszty zniszczenia, wypalając na spragnionej deszczu ziemi wszystkie spodziewane owoce i plony. Ta ostatnia klęska była niemal ogólną i dominującą ponad pierwszą, być może choćby tylko dlatego, żeśmy się do pierwszej widocznie już przy- zwyczaili, i oczekiwać z założonemi rękami tego corocznego na- szego gościa, nauczyli. Temu też tylko prawdopodobnie przypisać należy mniejszy stosunkowo zasób w tym roku wiadomości o gra- dobiciach, jaki zebrać nam się udało. Bardzo skromnego w tym kierunku materiału dostarczyła nam urzędowa Gazeta lwowska, zmuszeni więc byliśmy podobnie jak lat poprzednich sprawozdanie niniejsze oprzeć głównie na wykazach gradobić udzielonych nam życzliwie przez Towarzystwo assekuracyjne krakowskie, jakoteż na notatkach naszych obserwatorów meteorologicznych.

Po słotnym i chłodnym Kwietniu, w ciągu którego wiosna wcale uwydatnić się nie zdołała, nastąpiły nagle od 1 Maja dość gorące a stosunkowo i suche dni. Za gorącami poszły niebawem i burze, tu i owdzie z gradami. Tak już dnia 5 Maja jawi się pierwszy grad we Lwowie, a następny już dnia 8 t. m.; ten osta- tni, w wielkości orzechów laskowych, po którym bryły zlodowa- ciałe leżały do dnia następnego, poczynił wielkie spustoszenia szczególnie na drzewach owocowych. Dnia 12 Maja spotykamy się z gradem w Gogolowie, w pow. jasielskim, poczem dnia 16 ja- wi się już:

Pierwsze gradobicie na większe rozmiary. Burza po- południowa dnia tego, połączona z oberwaniem chmury ponad po- wiatem chrzanowskim i z gradem, skutkiem czego wszystkie po- toki nagle z brzegów wystąpiły i grunta zalały, zniszczyła w tymże powiecie gminy: Młoszową, Wołę filipowską, Krzeszowice, Ten- czynek, Dubie, Czerną, Czatkowice, Paczołtowice, Radwanowice, Zary i Niegoszowice, oraz Wróżeńce w pow. krakowskim. W po- wiecie pilzneńskim grad wielkości jaj gołębih, zniszczył gminy: Zmiernik, Dulczówkę, Wołę lubecką, Lubczę, Łęki górne i dolne, Machowę, Pilzno, Pilznionek, Parkorz, Dobrków i Mokrzec; w po- wiecie jasielskim: Trzcinicę, Przysieki, Bączal dolny i górny, Czer- mnię, Szarzyny, Święcany, Jabłonicę, Lipnicę górną, Ołpiny, Gu-

golów, Umieszcz, Glinik polski i niemiecki, Łajsce, Łubno szlacheckie i opacie, Skołyszyn, Lisów, Sławencin, Żółków, Łysą górę, Opacie, Makowska i Siedliska, zaś w pow. przemyskim: Kosztową, Dubiecko, Nienadowę, Babice, Ruszelczyce, Krzywczę i Żurawice dolną. Prócz tych obszerniejszych wiadomości donoszą jeszcze o gradach spadłych dnia tegoż z Poronina w powiecie nowotargkim, gdzie grad na przestrzeni kilkunastu hektarów pokrył pola warstwą do $\frac{1}{2}$ m. grubości, — dalej z Konie w pow. ropczyckim, z Krynicy w pow. nowosądeckim, ze Spytkowic w pow. wadowickim, z Kornicza w pow. kołomyjskim i z Latacza w pow. zaleszczyckim. W ogóle więc według posiadanych przez nas wiadomości burza gradowa dnia tego zniszczyła 62 gmin i to przeważnie w powiatach zachodnich.

Następnych dni tego miesiąca mało słyhać o gradach, zjawiają się one tylko tu i owdzie sporadycznie. Tak dnia 24 Maja donoszą o nich z Szołomyi w pow. bobreckim, z Kramarzówki w pow. jarosławskim, tudzież z Bołszowca i Bouszowa w pow. rohatyńskim; dnia 28 Maja nawiedzają one gminy: Olesin i Urytwic w pow. brzeżańskim, Zieloną w pow. buczackim, Rokitno w gródeckim, Szczepłoty w jaworowskim, Łodynię, Jamne i Nahorce w kamioneckim, tudzież Nowiki w zbaraskim powiecie. Dnia 29 Maja gminy: Dachmów w pow. cieszanowskim, Jawornik ruski w dobromilskim, Drohobycz w drohobyckim, Kramarzówkę w jarosławskim, Boniów i Trościaniec w jaworowskim, Basiówkę, Rzęsnę ruską i Kaltwasser we lwowskim, Nikłowice w mościskim, Miałków, Okopy i Zamek w rawskim, tudzież Kamień w kałuskim powiecie; dnia 30 Maja: Kniesioło w pow. bobreckim, Żorniska i Obroczyn w gródeckim, Charytany w jarosławskim, Hodowicę we lwowskim, wreszcie Koniuszki w rudeckim i Mokrzychów w tarnobrzegskim powiecie.

Pierwszy tydzień Czerwca w zachodniej połowie kraju był zupełnie suchy, natomiast we wschodniej odznaczył się gradami na wielkich przestrzeniach. I tak, drugie gradobicie roku tego przytrafiło się już dnia 1 Czerwca, a nawiedziło ono powiaty i gminy: Chodorów, Sadki, Zagóreczko, Kocurów, Strzeliska stare, Suchrów i Anielówkę w powiecie bobreckim; Turze w brodzkim; Augustówkę i Chorościc w brzeżańskim; Monasterek w buczackim; Siemiakową i Szańkowce w czortkowskim; Czortowiec, Czernelicę, Obertyn i Dżurków w horodeńskim; Puzynę w husiatyńskim; Majdan w kamioneckim; Winogród polny, Załucze, Matyjowce, Nazurnę, Kornicz i Słobódkę polną w kołomyjskim; Złotniki w podhajeckim; Chlebowice świrskie w przemysłańskim; Woronów i Nowosiółki w rawskim; Konkolniki i Swistelniki górne w rohatyńskim; Demycze i Zadurówce w śniatyńskim; Proniatyn w tarnopolskim; Pawlinkę w trembowelskim; Roźniów, Dolinę, Strychańce

i Chlebówkę w tłumackim; Torskie, Zofijówkę, Drohiczówkę, Sadki i Słone w zaleszczyckim; Bełzec w złoczowskim; Dzibułki w żółkiewskim, tudzież Protesy w żydaczowskim powiecie. Razem gradobicie to, o ile nasze z pewnością nie wyczerpujące wiadomości sięgają, zniszczyło dnia tego 47 gmin w 22 powiatach.

Po jednodniowej przerwie tj. dnia 3 Czerwca w tychże samych niemal stronach nastąpiło trzecie gradobicie, i objęło ono gminy: Ernsdorf, Pietniczany, Sarniki i Strzałki w powiecie bobreckim; Turczynów ad Żałośce w brodzkim; Duliby, Medwedowce, Przewłokę, Płoszczę i Soroki w buczackim; Boniowice i Troję w dobromilskim; Lubień, Putiatycze, Koców, Rodatycze i Doliniany w gródeckim; Tyniowice, Węgierkę i Więckowice w jarosławskim; Einsiedel we lwowskim; Studzian w łańcuckim; Mileczyce w mościskim; Ujkowice, Żurawicę dolną i górną w przemyskim; Bybło w rohatyńskim; Ostroróg, Bienkową wisznię, Brzezic, Chłopy, Tuligłowy, Herman, Krupki, Zasków, Hołodówkę, Hoszany, Honiatycze, Nowawieś, Koszarki i Rumno w pow. rudeckim; Tatary w samborskim; Starogród w sokalskim; Meduchę i Międzyhorce w stanisławowskim; Zaborze w rawskim; Brykulę nową w trembowelskim; Chomy i Hłuboczek wielki w tarnopolskim; Bortniki w tłumackim; Dzibułki w żółkiewskim, wreszcie Głęboka, Nyrków i Szczytowce w zaleszczyckim powiecie, — czyli razem 53 gmin w 21 powiatach.

Niedługo, bo tylko po jednotygodniowej przerwie tj. dnia 12 Czerwca nawiedza też same znów strony czwarte gradobicie. Dotknięte niem były gminy: Iwanikówka w powiecie bohorocezańskim; Kozłów i Teofilówka w brzeżańskim; Nagorzanka w buczackim; Jagielnica stara, Nagorzanka, Uhryń i Sz wajkowce w czortkowskim; Czołhany w doliniańskim; Strzylcze w horodeńskim; Probuźna, Kobylewłoki i Siekierzynce w husiatyńskim; Wołowe w kołomyjskim; Gliny w mieleckim; Chorośnicę, Tuligłowy i Dabrowę w mościskim; Białokiernicę i Hajworonkę w podhajeckim; Brykulę nową w trembowelskim; Czernichów ruski w tarnopolskim; Worwolińce w zaleszczyckim; Romanowe sioło, Kujdańce, Lisieczynce i Szelpaki w zbaraskim, tudzież Torhów, Pomorzany i Kabarowce w złoczowskim powiecie. W dniu tym więc nawiedzonych gradem zostało 30 gmin w 17 powiatach.

Odtąd aż do połowy Lipca o większych gradobiciach nie słyhać, skargi natomiast coraz większe na posuchy. Od czasu do czasu tylko tu i owdzie przy letnich upałach jawią się grady, i tak: dnia 15 Czerwca w Mańkowej w powiecie czortkowskim, w Korszowie i Zahajpolu w pow. kołomyjskim, w Kamiennej i Skopówce w pow. nadworniańskim, tudzież w Podwysokiej i Zabłotowie w sniatyńskim powiecie; dnia 18 Czerwca w Magdalówce w pow. tarnopolskim i w Dobromirce w pow. zbaraskim; dnia 20

Czerwca: w Kadłubiskach w pow. buczackim, Szmańkowcach w pow. czortkowskim, w Jasionowie polnym i Pered-Iwanu w pow. horodeńskim, w Czarnokońcach małych, w Tłusteńkiem i w Kociubińcach w pow. husiatyńskim; w Bystrej w pow. myślenickim, w Czołhańszczyźnie w pow. tarnopolskim, tudzież w Bortnikach, Dolinie i Puźnikach w pow. tłumackim. Z ostatnim wreszcie gradem w tym miesiącu spotykamy się dnia 23 w Żyrawej w pow. bobreckim, i w Dąbrówce w pow. mieleckim.

Podobnież odosobnione lub małe burze gradowe nawiedzają w pierwszej połowie Lipca następujące gminy: dnia 1 Lipca Jeziernę w powiecie złoczowskim; dnia 3 Lipca Piszczatyńce w borszczowskim i Zaciemnie w pow. przemysłańskim; dnia 5 Lipca Niecew i Lipnicę w pow. grybowskiem; dnia 6 Lipca Milno w brodzkim i Nadwornę w pow. nadworniańskim; dnia 8 Lipca Płauczę wielką w brzeżańskim, Soroki i Zyznomierz w buczackim, Puźniki w tłumackim i Zarubińce w zbaraskim powiecie; dnia 9 Lipca: Potok złoty i Stadnicę w pow. buczackim; Horodenkę, Horodnicę, Olchowiec, Kopaczyńce i Strzylcze w pow. horodeńskim; Dublany we lwowskiem; Adamówkę w podhajeckim; Hałuszyńce w skałackim; Krymidów w stanisławowskiem; Iwanie i Winiatycze w pow. zaleszczyckim; Szelpaki w zbaraskim, Kudynówce górne i Podhajczyki w złoczowskiem powiecie. Dnia 10 Lipca: Koniuchy w pow. brzeżańskim, Turzańsk w sanockim i Mogilnicę starą w pow. trembowelskim, zaś dnia 12 Lipca: Ułhówek i Karczmień w rawskim, tudzież Machnówek w sokalskim powiecie.

Po tych stosunkowo dość częstych choć krótkich odwiedziach gradowych w kraju naszym, nastąpiło dnia 14 Lipca piąte gradobicie, największe roku tego. Nawiedzone niem zostały gminy: Kęty w pow. bialskim; Bryńce, Zagórne, Brzozdowce, Mołodyńce i Mołotów w bobreckim; Ponikwica mała i Zagórze w brodzkim; Marcelówka w brzeżańskim; Jasionica w brzozowskiem; Stawczany w gródeckim; Łuka w horodeńskim; Matyjowce, Pilipy i Siemiakowce nad Prutem w pow. kołomyjskim; Glinna i Siemianówka we lwowskiem; Skrudzina w nowosądeckim; Boków, Toustobaby, Wiśniowczyk, Hołhocze i Horożanka w pow. podhajeckim; Bybło, Dydiatycze, Zalipie, Podgrodzie, Podmichałowce, Sarnki średnie, Martynów nowy, Olchowa, Kołokolin i Swistelniki w pow. rohatyńskim; Ścianka i Dubkowce w skałackim; Worochta w sokalskim; Bronisin, Warwaryńce, Mogielnica, Romanówka, Semenów, Mogilnica stara i Chmielówka w pow. trembowelskim; Berezowica wielka, Proniatyn, Romanówka, Bajkowce nowe i stare, Anielówka, Borki wielkie, Chodacków wielki, Czernichów ruski, Rusanówka, Tarnopol, Zobjki, Draganówka, Gaje wielkie, Chodorówka, Maryjanka, Nastasów, Poczapińce, Józefówka, Kupczyńce, Koniuchy, Kalasantówka, Smykowce i Stupki w pow. tarnopolskim;

Czachary, Roznoszyńce, Załuże, Lubianki niżne i Ohrymowce w pow. zbaraskim; Bzowica, Olszanica, Nowosiółki i Jezierna w pow. złoczowskim, wreszcie Bereźnica królewska, Brzezina, Malechów i Wołeniów w żydaczowskim powiecie. Razem zatem dnia tego dotkniętych zostało 80 gmin w 20 powiatach.

Druga połowa Lipca przeszła szczęśliwiej, a przynajmniej bez klęsk na tak wielkie rozmiary. W ciągu niej nawiedzają grady: dnia 18 Lipca Dzików stary w pow. cieszanowskim; Maryłówkę i Pastusze w czortkowskim; Mogielnicę i Romanówkę w trembowelskim, tudzież Czachary, Łozówkę i Jacowce w pow. zbaraskim. Dnia 21 Lipca: Hrechorów i Zubrzec w pow. buczackim; Turówkę, Ostapie i Korolówkę w pow. skałackim; Wołczków, Świdową, Koszakówkę i Maryampol w stanisławowskim, dnia 22 Lipca Malinową górkę w pow. krośnieńskim; dnia 24 Lipca: Strzałkowce w borszczowskim, Jagielnicę i Wygnankę w czortkowskim; Hadynkowce w husiatyńskim; Stecowę w śniatyńskim; Zaściankę w tarnopolskim; Glinki i Lisowce w zaleszczyckim, tudzież Hałuszynce i Terpiłówkę w zbaraskim powiecie, a nakoniec w tymże miesiącu dnia 31 Tłusteńkie w pow. husiatyńskim.

Podobnie jak druga połowa Lipca, przeszedł pomyślnie stosunkowo do lat innych i Sierpień cały pod względem większych klęsk gradowych. W ciągu niego bowiem prócz gradu, który dnia 5 nawiedził Goleiszów i Przykop w mieleckim, zaś Grudnę dolną w pilzneńskim powiecie, przytrafiło się dnia 7 tylko jedno małe, a z kolei szóste gradobicie tego roku, które dotknęło gminy: Czyżyce w pow. bobreckim; Augustówkę, Narajów i Łany w brzeżańskim; Zubrzec w buczackim; Świdowy w czortkowskim; Dobrzany, Małkowice i Kiernicę w gródeckim; Łany we lwowskim; Makuniów i Mokrzanę małe w mościskim; Błotnię w przemysłańskim; Cześniki w rohatyńskim; Rudki, Jadwięgi, Wańkowice, Hodwisznę i Szolomienice w pow. rudeckim; Czołhańszczyznę w tarnopolskim, tudzież Hodów w złoczowskim powiecie.

Prócz tego niszczy jeszcze grad gminy: dnia 10 Sierpnia Oświęcim w pow. bialskim; dnia 12 Kłodzienko i Nowosioło w pow. żółkiewskim; dnia 15 Jezierzankę w złoczowskim, dnia 16 Sierpnia Rusów w śniatyńskim, dnia 24 Sierpnia Kurowiec w przemysłańskim, a nakoniec dnia 30 Sierpnia Probużnę w husiatyńskim i Raszówce w skałackim powiecie.

Sumując rzecz naszą, znajdujemy, że według materiału przez nas zebranego nawiedzonych zostało w roku bieżącym 428 gmin w 51 powiatach.

Pioruny w roku 1889.

Według zapisków urzędowej Gazety lwowskiej w roku 1889 skutkiem piorunów następujące szkody zrządzone zostały:

Ludzi zabitych	4
„ rannych	12
bydła sztuk zabitych	6
budynków spalonych	5.

Dr. *Wierzbicki.*

Wykaz stanu wody na rzekach galicyjskich

w roku 1889.

W tym roku stan wody rzecznej uważanym był na 24 rzekach w 93 miejscowościach, a mianowicie było wodoskazów na Sole 3, na Przemszy 1, na Skawie 3, na Rabcie 4, na Popradzie 1, na Białym 2, na Dunajcu 7, na Jasiołce 1, na Ropic 2, na Wiśloce 5, na Wiśloku 4, na Wiśle 15, na Wiarze 1, na Sanie 10, na Pełtwi 1, na Bugu 3, na Strwiążu 2, na Stryju 3, na Świcy 1, na Łomnicy 3, na Bystrzycy sołotwińskiej 3, na Bystrzycy złotej 2, na Prucie 3, na Dniestrze 13. Było zatem na Wiśle i jej dopływach wodoskazów 63, na Dniestrze i jego dopływach wodoskazów 30. Z tych 93 wodoskazów 72 jest rządowych, 21 krajowych.

Dla każdej z tych 93 stacyj podaję tutaj, podobnie jak w ostatnich dwóch latach, wyrażony w centymetrach stan wody średni, najwyższy i najniższy dla każdego miesiąca i, o ile to możliwem było, z całego roku, dodając przy maximach i minimach ich daty.

Wiadomości odnoszące się do stanu wodoskazów, zmiany zera, przerw itd. zamieszczone są w kilku uwagach, zapiski zaś co do zamarzania i puszczania rzek, niemniej co do dni z opadem i ich liczby podane są na końcu według miesięcy i stacyj, na których je poczyniono, przyczem każda stacyja ma tę samą liczbę porządkową, którą ma i wykaz stanu wody z niej otrzymany.

Prof. Dr. *Karliński.*

1889	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
1. Soła pod Żywcem						2. Soła pod Kobiernicami				
Styczeń	+261 ^o 0	+265	11	+260	31	-63 ^o 5	-50	1	-65	31
Luty	264 ^o 3	300	2	260	28	-34 ^o 8	+35	2	-60	28
Marzec	277 ^o 4	320	12	265	10	-24 ^o 0	70	21	-60	10
Kwiecień	294 ^o 6	310	27	275	23	+3 ^o 5	40	8	-30	30
Maj	265 ^o 1	280	1	260	26	-40 ^o 5	-30	1	-60	31
Czerwiec	263 ^o 5	280	20	258	27	-59 ^o 5	-30	23	-70	19
Lipiec	264 ^o 4	370	30	250	12	-39 ^o 2	+120	30	-65	4
Sierpień	267 ^o 8	290	1	260	6	-40 ^o 8	20	1	-55	31
Wrzesień	279 ^o 2	305	23	260	7	-22 ^o 3	30	23	-60	7
Paździer.	274 ^o 0	310	16	260	14	-15 ^o 3	40	18	-50	13
Listopad	264 ^o 3	275	29	250	26	-43 ^o 2	-30	18	-60	30
Grudzień	269 ^o 4	273	12	160	23	-54 ^o 4	-40	4	-60	31
Rok	270 ^o 4	370	$\frac{30}{7}$	250	$\frac{12}{7}$	-36 ^o 9	+120	$\frac{30}{7}$	-70	$\frac{19}{6}$

3. Soła pod Oświęcimen						4. Przemsza pod Chelmkiem				
Styczeń	+6 ^o 8	+10	20	-5	6	+95 ^o 0	+135	11	+69	13
Luty	13 ^o 0	90	2	0	9	92 ^o 2	164	3	65	18
Marzec	30 ^o 5	95	21	+5	10	103 ^o 0	180	22	69	5
Kwiecień	55 ^o 0	100	3	15	21	102 ^o 4	141	4	70	30
Maj	6 ^o 8	32	1	-5	31	74 ^o 6	141	18	64	24
Czerwiec	2 ^o 2	30	21	0	26	60 ^o 3	67	15	58	28
Lipiec	3 ^o 6	85	31	-10	14	75 ^o 5	140	31	58	11
Sierpień	5 ^o 0	60	1	0	28	82 ^o 8	130	1	67	15
Wrzesień	21 ^o 9	70	24	-5	10	78 ^o 1	106	25	64	4
Paździer.	21 ^o 0	120	16	0	31	93 ^o 1	155	19	70	13
Listopad	0 ^o 0	5	21	-5	30	95 ^o 4	125	3	77	30
Grudzień	-8 ^o 7	-5	8	-10	31	77 ^o 1	88	14	68	30
Rok	+13 ^o 1	+120	$\frac{16}{10}$	-10	$\frac{14}{7}$	85 ^o 8	180	$\frac{22}{3}$	58	$\frac{11}{7}$

5. Skawa pod Suchą						6. Skawa pod Wadowicami				
Styczeń	+207 ^o 0	+219	1	+200	31	-50 ^o 7	-9	1	-58	19
Luty	204 ^o 8	213	22	200	28	-6 ^o 3	+85	2	-34	17
Marzec	203 ^o 4	207	24	200	18	+12 ^o 2	180	21	-47	10
Kwiecień	221 ^o 1	280	13	200	30	27 ^o 7	60	3	-3	30
Maj	180 ^o 6	190	18	170	31	-22 ^o 7	-9	2	-49	30
Czerwiec	176 ^o 1	210	18	160	14	-48 ^o 0	-10	18	-69	14
Lipiec	177 ^o 7	240	30	160	3	-52 ^o 3	+110	30	-77	10
Sierpień	180 ^o 0	235	1	165	23	-18 ^o 0	40	1	-37	29
Wrzesień	191 ^o 6	225	18	165	9	-13 ^o 2	30	19	-37	9
Paździer.	199 ^o 5	280	16	170	14	-3 ^o 7	120	16	-44	14
Listopad	182 ^o 0	195	21	160	30	-10 ^o 0	9	15	-25	30
Grudzień	173 ^o 8	190	19	158	3	-18 ^o 6	-12	13	-28	8
Rok	191 ^o 5	280	$\frac{13}{4}$	158	$\frac{3}{12}$	-17 ^o 0	+180	$\frac{21}{3}$	-77	$\frac{10}{7}$

1889	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	
7. Skawa pod Zatorem					8. Raba pod Mszaną dolną					
Styczeń	— 7'6	+ 6	1	— 15	30	—	—	—	—	
Luty	+ 16'0	120	2	— 10	18	—	—	—	—	
Marzec	42'9	125	22	— 10	11	+ 210'5	+ 220	14	+ 207	
Kwiecień	61'4	110	3	+ 19	30	234'8	257	9	212	
Maj	— 1'5	42	17	— 20	30	207'6	225	2	195	
Czerwiec	— 12'1	22	21	— 25	17	198'9	205	2	194	
Lipiec	— 9'0	150	30	— 24	26	198'1	240	31	192	
Sierpień	— 5'5	100	1	— 25	31	218'1	232	1	212	
Wrzesień	+ 5'8	65	23	— 28	10	212'1	216	23	210	
Paździer.	28'0	130	16	— 5	15	219'7	224	17	214	
Listopad	3'7	24	11	— 9	30	218'1	220	15	215	
Grudzień	— 9'6	— 2	15	— 14	11	209'4	216	2	206	
Rok	+ 9'0	+ 150	$\frac{30}{7}$	— 28	$\frac{10}{9}$	—	257	$\frac{9}{3}$	192	$\frac{14}{7}$
9. Raba pod Droginią					10. Raba pod Książnicami					
Styczeń	+ 183'2	+ 220	1	+ 180	31	+ 220'0	+ 220	—	+ 220	—
Luty	217'1	340	2	200	28	232'9	310	1	220	18
Marzec	253'6	356	12	200	11	251'0	340	12	220	11
Kwiecień	266'6	326	13	222	30	263'5	340	13	230	30
Maj	220'7	256	17	204	29	221'6	310	30	215	29
Czerwiec	252'0	345	14	202	17	217'5	220	23	215	30
Lipiec	211'9	260	31	182	23	220'8	330	30	215	28
Sierpień	224'5	286	20	201	30	220'6	240	1	220	31
Wrzesień	228'2	274	18	201	8	224'8	250	19	220	30
Paździer.	231'0	295	17	201	31	228'3	300	16	220	31
Listopad	223'6	256	11	203	30	220'7	230	12	220	30
Grudzień	219'7	234	14	200	12	220'0	220	—	200	—
Rok	227'7	350	$\frac{12}{3}$	180	$\frac{31}{1}$	228'5	340	$\frac{13}{4}$	215	$\frac{28}{7}$
11. Raba pod Proszówkami					12. Poprad pod Starym Sączem					
Styczeń	+ 210'0	+ 210	—	+ 210	—	+ 101'5	+ 110	27	+ 98	26
Luty	230'0	356	3	215	1	101'6	110	2	101	28
Marzec	265'0	466	28	210	20	123'7	250	12	101	10
Kwiecień	303'0	420	9	222	30	134'6	166	12	114	19
Maj	198'0	340	30	180	13	109'4	130	8	94	29
Czerwiec	190'1	230	21	178	30	110'4	128	21	90	30
Lipiec	186'0	320	31	160	3	97'4	160	31	72	14
Sierpień	188'7	265	1	175	24	108'3	150	1	84	27
Wrzesień	199'8	270	19	174	9	104'7	154	20	80	12
Paździer.	223'6	420	16	182	14	124'9	166	17	94	2
Listopad	203'0	223	11	190	9	105'1	116	9	92	27
Grudzień	190'1	192	1	190	31	146'6	160	12	97	1
Rok	215'7	466	$\frac{28}{3}$	160	$\frac{3}{7}$	114'0	250	$\frac{12}{3}$	72	$\frac{14}{7}$

1889	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
13. Biała pod Ciężkowicami						14. Biała pod Koszycami				
Styczeń	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Luty	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marzec	+ 26·4	+ 130	21	- 10	9	—	—	—	—	—
Kwiecień	30·3	82	7	- 8	30	—	—	—	—	—
Maj	- 20·3	- 10	10	- 90	14	—	—	—	—	—
Czerwiec	- 3·0	+ 10	14	- 20	23	+ 156·7	200	16	+ 150	30
Lipiec	- 20·0	15	30	- 35	25	155·7	190	31	150	23
Sierpień	- 14·2	10	28	- 30	22	155·8	185	1	150	28
Wrzesień	- 5·5	28	18	- 30	6	158·0	185	21	150	17
Paździer.	- 8·1	50	16	- 25	14	166·6	225	17	150	14
Listopad	- 14·4	0	17	- 25	30	161·2	165	27	155	31
Grudzień	- 21·1	- 15	5	- 27	31	166·1	170	31	160	2
Rok	—	+ 130	$\frac{21}{3}$	- 90	$\frac{14}{5}$	—	—	—	—	—
15. Dunajec pod Gołkowicami						16. Dunajec pod Nowym Sączem				
Styczeń	—	—	—	—	—	+ 95·1	+ 100	31	+ 80	9
Luty	—	—	—	—	—	91·6	105	3	85	28
Marzec	—	+ 210	23	+ 125	30	114·5	220	13	85	11
Kwiecień	+ 155·2	185	11	124	1	152·0	225	8	105	2
Maj	134·8	151	17	111	28	118·7	140	17	105	30
Czerwiec	114·3	130	21	101	30	98·3	110	21	83	30
Lipiec	114·0	149	31	100	14	103·7	154	31	77	3
Sierpień	113·6	150	1	94	20	97·2	150	1	80	25
Wrzesień	119·7	136	27	111	8	107·7	140	27	87	9
Paździer.	135·7	198	16	118	14	138·1	230	16	102	14
Listopad	127·4	136	2	107	30	105·1	125	11	94	30
Grudzień	107·8	112	20	102	30	87·5	131	28	65	17
Rok	—	210	$\frac{23}{3}$	94	$\frac{29}{8}$	109·1	230	$\frac{16}{10}$	65	$\frac{17}{12}$
17. Dunajec pod Melszty- nem p. Bochnię						18. Dunajec pod Melszty- nem p. Tarnów				
Styczeń	+ 208·7	+ 220	12	+ 194	6	+ 36·9	+ 55	10	+ 24	24
Luty	204·8	268	3	180	24	28·5	112	2	5	28
Marzec	231·7	326	13	174	8	55·0	175	27	12	8
Kwiecień	268·1	320	12	220	20	77·6	135	9	38	20
Maj	203·0	248	17	100	31	14·4	47	17	- 16	28
Czerwiec	175·5	210	21	104	2	—	—	—	—	—
Lipiec	186·2	264	31	160	11	—	—	—	—	—
Sierpień	180·9	258	1	160	31	—	—	—	—	—
Wrzesień	197·1	248	27	160	7	—	—	—	—	—
Paździer.	225·0	328	16	186	14	—	—	—	—	—
Listopad	190·0	202	19	176	27	—	—	—	—	—
Grudzień	170·3	186	13	156	29	—	—	—	—	—
Rok	203·4	328	$\frac{16}{10}$	100	$\frac{31}{5}$	—	—	—	—	—

1889	Średni	Naj-wyższy	Naj-niższy	Średni	Naj-wyższy	Naj-niższy	
19. Dunajec pod Zgłobicami				20. Dunajec pod Żabnem			
Styczeń	-24.0	-5	-32	-13.7	-5	-30	
Luty	-6.4	+85	-34	+8.0	+170	-35	
Marzec	+19.3	135	-35	51.8	255	-35	
Kwiecień	68.2	125	+30	108.9	234	+24	
Maj	10.1	45	-23	13.8	70	-23	
Czerwiec	-14.8	15	-45	-20.0	12	-44	
Lipiec	-30.8	45	-55	-37.6	80	-59	
Sierpień	-17.8	35	-42	-25.4	60	-51	
Wrzesień	-12.9	25	-38	-10.9	58	-49	
Paździer.	+17.5	110	-20	+34.5	238	-20	
Listopad	-21.4	-13	-32	-12.8	5	-32	
Grudzień	-2.1	+40	-27	-13.1	20	-48	
Rok	-1.3	+135	-55	+7.0	255	-59	
		13	13		29	10	
		3	7		3	7	
21. Dunajec pod Siedliszowicami				22. Jasiołka pod Jasłem			
Styczeń	+91.1	+130	+80	+210.0	+210	+210	
Luty	112.5	270	80	206.6	210	200	
Marzec	170.0	306	80	249.3	395	205	
Kwiecień	233.1	350	145	236.6	356	205	
Maj	138.4	165	113	189.0	224	170	
Czerwiec	103.6	134	85	179.3	225	165	
Lipiec	99.4	174	80	186.6	245	163	
Sierpień	102.4	171	80	185.4	265	160	
Wrzesień	119.6	170	78	207.3	260	180	
Paździer.	151.6	328	90	201.1	246	188	
Listopad	120.2	140	91	201.7	224	185	
Grudzień	114.0	145	100	196.6	198	196	
Rok	129.7	350	78	205.9	395	160	
		9	9		21	27	
		4	9		3	8	
23. Ropa pod Gorlicami				24. Ropa pod Kłęzanami			
Styczeń	—	—	—	+206.0	+206	+206	
Luty	—	—	—	207.1	210	206	
Marzec	+98.1	+220	+50	237.2	350	206	
Kwiecień	110.6	180	55	249.9	360	214	
Maj	36.1	45	30	200.1	223	192	
Czerwiec	35.1	50	25	182.8	187	178	
Lipiec	34.6	70	20	185.4	211	176	
Sierpień	38.0	80	25	186.6	219	176	
Wrzesień	50.5	120	25	202.2	270	182	
Paździer.	51.5	150	30	200.0	300	182	
Listopad	48.5	68	30	197.1	220	185	
Grudzień	44.2	45	35	199.7	220	186	
Rok	—	220	20	204.3	360	176	
		13	11		8	10	
		3	7		4	7	

1889	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
25. Wisłoka pod Żmigrodem						26. Wisłoka pod Żółkowem				
Styczeń	+215.0	+215	—	+215	—	+213.9	+214	31	+212	1
Luty	233.9	250	11	225	1	230.0	244	3	214	1
Marzec	256.3	360	21	225	30	250.5	330	12	230	31
Kwiecień	234.7	265	8	195	30	255.5	300	8	216	30
Maj	197.6	220	17	190	31	204.8	223	17	196	30
Czerwiec	182.3	190	7	175	10	195.1	212	2	190	30
Lipiec	187.4	217	26	171	14	204.2	232	31	190	12
Sierpień	154.9	190	29	130	24	195.3	226	29	172	1
Wrzesień	194.0	250	29	168	5	212.1	260	20	180	1
Paździer.	188.8	220	26	170	15	206.8	245	16	178	3
Listopad	186.0	215	18	160	4	214.7	230	15	200	8
Grudzień	193.0	200	31	181	3	227.4	230	31	220	8
Rok	202.0	360	$\frac{21}{3}$	130	$\frac{24}{8}$	217.5	330	$\frac{12}{3}$	172	$\frac{1}{8}$
27. Wisłoka pod Łabuziem						28. Wisłoka pod Mielcem				
Styczeń	+30.2	+35	1	+30	31	+137.4	+138	31	+120	1
Luty	43.0	85	2	35	11	271.7	409	3	138	1
Marzec	101.0	380	22	40	11	301.1	465	13	195	31
Kwiecień	118.6	290	9	26	30	200.0	295	8	128	30
Maj	-10.8	55	17	-33	31	106.7	176	17	89	31
Czerwiec	-21.5	20	15	-40	30	86.4	103	3	79	30
Lipiec	-17.9	40	29	-45	12	92.0	117	30	76	12
Sierpień	-19.4	60	29	-44	26	99.4	152	30	81	27
Wrzesień	+4.5	80	20	-42	12	118.1	187	19	87	13
Paździer.	3.0	70	17	-30	14	120.0	200	17	96	15
Listopad	-9.4	32	17	-38	9	116.7	140	16	101	9
Grudzień	-3.7	12	17	-16	3	127.1	140	13	105	5
Rok	+18.1	380	$\frac{22}{3}$	-45	$\frac{12}{7}$	148.0	465	$\frac{13}{3}$	76	$\frac{12}{7}$
29. Wisłoka pod Gawłuszowicami						30. Wisłok pod Krosnem				
Styczeń	+181.9	+201	3	+168	18	+72.3	+76	2	+72	31
Luty	202.5	290	3	178	7	74.0	84	5	72	28
Marzec	324.0	570	22	180	7	145.2	342	21	72	11
Kwiecień	266.5	366	8	195	30	140.5	224	7	82	30
Maj	169.7	230	18	153	30	165.2	184	31	154	30
Czerwiec	152.6	167	4	145	13	156.5	164	10	152	30
Lipiec	158.5	208	30	141	12	172.5	254	22	142	14
Sierpień	162.8	212	30	143	26	173.2	226	29	162	27
Wrzesień	180.2	250	21	148	12	188.1	242	20	172	15
Paździer.	183.5	246	18	159	15	186.3	242	24	176	31
Listopad	179.8	199	17	166	8	186.4	224	10	176	8
Grudzień	186.1	197	17	166	4	186.0	186	—	186	—
Rok	195.7	570	$\frac{23}{3}$	141	$\frac{12}{7}$	153.8	342	$\frac{21}{3}$	72	$\frac{11}{3}$

1889	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	
			dnia			dnia			dnia	
31. Wisłok pod Żarnową						32. Wisłok pod Rzeszowem				
Styczeń	+247 ⁰	+ 247	—	+ 247	—	+ 20 ⁰	+ 20	—	+ 20	—
Luty	254 ⁵	297	1	250	28	53 ⁶	90	3	20	1
Marzec	276 ⁸	519	13	237	10	97 ³	340	12	40	19
Kwiecień	346 ⁷	492	6	224	30	81 ⁰	195	7	25	30
Maj	212 ⁶	241	18	-191	29	15 ²	25	17	5	31
Czerwiec	185 ³	211	2	181	30	-7 ³	20	2	-25	30
Lipiec	206 ⁵	261	15	171	14	-7 ³	30	16	-30	14
Sierpień	211 ⁰	311	25	181	15	+ 1 ⁸	60	29	-15	27
Wrzesień	214 ³	321	20	191	19	16 ⁵	55	21	-15	14
Paździer.	216 ⁵	261	21	201	31	21 ¹	45	17	0	16
Listopad	221 ³	261	17	191	3	21 ⁷	45	11	+ 15	9
Grudzień	211 ⁰	211	—	211	—	41 ¹	45	31	15	1
Rok	233 ⁶	519	$\frac{13}{3}$	171	$\frac{14}{7}$	29 ⁶	340	$\frac{12}{3}$	-30	$\frac{14}{7}$
33. Wisłok pod Dąbrówkami						34. Wisła pod Jawiszowicami				
Styczeń	+160 ⁰	+ 160	—	+ 160	—	—	—	—	—	—
Luty	160 ⁰	160	—	160	—	+276 ⁴	+ 470	3	+ 220	26
Marzec	278 ³	620	22	161	2	293 ⁰	590	22	208	9
Kwiecień	260 ³	350	11	200	30	329 ²	402	3	235	30
Maj	171 ²	200	1	164	31	291 ⁰	233	1	189	24
Czerwiec	145 ²	164	1	134	30	186 ⁵	189	3	185	31
Lipiec	147 ⁷	210	16	130	12	240 ⁶	403	31	185	2
Sierpień	151 ⁴	186	1	130	25	256 ⁴	401	1	207	31
Wrzesień	176 ¹	240	21	146	16	266 ⁶	332	19	209	7
Paździer.	175 ⁶	230	24	154	16	318 ⁵	600	19	225	28
Listopad	174 ³	200	11	160	8	272 ⁶	310	3	238	28
Grudzień	182 ¹	200	11	168	3	—	—	—	—	—
Rok	181 ⁸	620	$\frac{22}{3}$	130	$\frac{12}{7}$	—	600	$\frac{19}{10}$	185	$\frac{2}{7}$
35. Wisła pod Pustynią nad Gorzów						36. Wisła pod Dorami				
Styczeń	+223 ⁷	+ 300	3	+ 190	31	-16 ⁸	+ 20	5	-48	31
Luty	224 ⁸	360	4	200	19	-16 ⁰	120	3	-48	18
Marzec	249 ⁸	390	23	190	10	+ 31 ⁶	200	23	-48	10
Kwiecień	266 ²	350	4	215	30	66 ³	125	9	+ 2	30
Maj	188 ⁶	240	18	172	25	-35 ²	-8	18	-56	30
Czerwiec	174 ³	180	1	172	16	-57 ⁶	-30	21	-68	30
Lipiec	191 ²	380	31	174	12	-45 ⁴	+ 210	31	-74	12
Sierpień	214 ²	335	1	186	22	-19 ³	135	1	-48	31
Wrzesień	216 ⁰	265	30	186	10	-10 ⁰	70	24	-54	7
Paździer.	236 ¹	360	19	170	15	+ 20 ⁸	165	18	-40	15
Listopad	203 ⁷	260	3	170	30	-12 ⁷	24	3	-34	30
Grudzień	181 ⁵	255	31	160	3	-28 ⁴	22	31	-42	28
Rok	214 ⁴	390	$\frac{23}{3}$	160	$\frac{12}{7}$	-10 ²	210	$\frac{31}{7}$	-74	$\frac{12}{7}$

1889	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
37. Wisła pod Krakowem						38. Wisła pod Niepołomicami				
Styczeń	-68.6	-60	18	-150	4	+228.3	+ 248	3	+ 198	2
Luty	-53.6	+ 120	3	-116	16	259.6	585	3	182	14
Marzec	+ 2.0	190	23	-96	1	381.5	585	13	276	7
Kwiecień	42.9	140	4	-40	30	319.8	403	5	252	30
Maj	-90.0	-50	1	-116	30	193.1	240	1	163	26
Czerwiec	-124.4	-85	22	-139	30	161.7	190	22	146	30
Lipiec	-121.2	+ 140	31	-146	15	161.3	375	31	138	12
Sierpień	-86.0	110	1	-129	31	211.0	395	1	169	31
Wrzesień	-79.0	10	24	-135	3	207.8	286	25	158	7
Paździer.	-27.0	140	17	-105	14	257.5	412	18	188	14
Listopad	-70.2	-31	10	-86	30	216.8	250	12	190	3
Grudzień	-21.1	+ 60	11	-92	6	240.5	285	13	180	3
Rok	-58.0	+ 190	$\frac{23}{3}$	-150	$\frac{4}{1}$	236.8	585	$\frac{13}{3}$	138	$\frac{12}{7}$
39. Wisła pod Sierosławicami						40. Wisła pod Popędyną				
Styczeń	-2.6	+ 15	2	-12	26	+ 4.3	+ 20	14	-20	3
Luty	+ 25.7	145	4	-15	8	35.9	205	4	-6	16
Marzec	46.8	220	22	-20	11	85.8	302	22	-14	11
Kwiecień	68.9	140	5	+ 10	30	129.4	225	9	+ 32	30
Maj	-24.5	0	1	-48	30	-11.7	25	1	-40	30
Czerwiec	-52.6	-30	2	-61	30	-43.3	-25	1	-53	30
Lipiec	-60.8	+ 60	31	-75	24	-45.7	+ 121	31	-63	14
Sierpień	-19.6	140	1	-55	31	-6.6	195	1	-46	31
Wrzesień	-28.6	45	25	-65	11	-12.1	87	25	-66	8
Paździer.	+ 15.0	160	18	-39	16	+ 49.0	218	17	-30	14
Listopad	-19.3	10	13	-40	30	-5.0	28	13	-30	13
Grudzień	-25.2	5	28	-50	11	-31.3	10	28	-48	8
Rok	-6.4	220	$\frac{22}{3}$	-75	$\frac{21}{7}$	+ 12.4	302	$\frac{22}{3}$	-66	$\frac{8}{9}$
41. Wisła pod Popędynką w przerwie wiałowej						42. Wisła pod Jagodnikami				
Styczeń	+ 4.4	+ 22	14	-24	3	+ 11.9	+ 30	12	-20	4
Luty	38.4	212	4	-6	16	36.4	225	4	-35	17
Marzec	88.3	294	23	-16	11	123.9	295	23	-25	2
Kwiecień	147.1	244	9	+ 47	30	162.2	295	11	+ 60	30
Maj	-13.8	32	1	-50	30	18.5	65	1	-20	29
Czerwiec	-55.7	-30	1	-64	30	-38.7	-20	2	-55	28
Lipiec	-67.1	+ 122	31	-86	14	-46.0	+ 110	31	-65	5
Sierpień	-5.6	240	1	-54	31	+ 16.8	160	2	-30	31
Wrzesień	-11.2	75	25	-58	8	-2.0	75	21	-50	9
Paździer.	+ 59.6	232	17	-28	14	+ 66.1	215	18	-10	14
Listopad	3.5	42	13	-25	30	17.0	40	14	-5	30
Grudzień	3.7	78	28	-38	8	33.1	90	17	-35	7
Rok	+ 16.0	294	$\frac{23}{3}$	-86	$\frac{14}{7}$	+ 33.3	295	$\frac{23}{3}$	-65	$\frac{5}{7}$

1889	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
43. Wisła pod Karsami						44. Wisła pod Szczucinem				
Styczeń	+ 8·7	+ 30	13	- 10	22	+ 18·8	+ 43	12	- 18	2
Luty	14·8	150	3	- 20	18	68·5	234	3	- 32	11
Marzec	165·8	380	16	+ 10	10	143·8	305	23	+ 40	9
Kwiecień	133·8	285	11	50	30	160·5	255	10	72	30
Maj	8·0	55	1	- 15	29	2·5	60	1	- 42	29
Czerwiec	- 27·5	0	22	- 45	30	- 44·9	- 12	1	- 65	30
Lipiec	- 34·5	85	31	- 50	25	- 64·3	+ 40	31	- 87	14
Sierpień	- 1·9	130	2	- 45	29	- 13·0	152	2	- 59	24
Wrzesień	0·0	65	21	- 40	10	- 20·6	62	21	- 73	9
Paździeń.	+ 51·8	180	17	- 10	15	+ 45·1	198	18	- 42	15
Listopad	13·3	55	14	- 10	30	- 3·0	40	14	- 33	30
Grudzień	38·7	90	17	- 15	6	+ 13·0	60	16	- 58	4
Rok	+ 31·0	380	$\frac{16}{3}$	- 50	$\frac{25}{7}$	+ 25·5	305	$\frac{23}{3}$	- 87	$\frac{14}{7}$
45. Wisła pod Ostrówkiem						46. Wisła pod Dzikowem				
Styczeń	+ 161·2	+ 180	12	+ 140	2	- 21·1	+ 7	3	- 45	16
Luty	244·5	312	5	150	1	+ 34·8	210	5	- 50	19
Marzec	307·1	486	23	198	9	94·8	290	22	- 35	1
Kwiecień	283·8	380	10	197	30	67·9	220	10	+ 50	30
Maj	138·7	184	1	105	30	- 13·5	40	1	- 62	30
Czerwiec	104·2	138	1	85	30	- 68·7	- 51	1	- 85	17
Lipiec	87·4	160	31	71	12	- 79·4	0	31	- 102	15
Sierpień	133·8	271	2	95	24	- 33·2	+ 107	3	- 76	27
Wrzesień	129·8	202	21	86	10	- 32·0	58	21	- 86	14
Paździeń.	189·4	327	18	122	15	+ 26·8	164	18	- 47	16
Listopad	154·0	181	14	133	29	- 14·4	20	15	- 40	28
Grudzień	166·1	226	29	114	7	- 8·4	43	13	- 69	9
Rok	175·0	486	$\frac{23}{3}$	71	$\frac{12}{7}$	- 3·9	290	$\frac{22}{3}$	- 102	$\frac{15}{7}$
47. Wisła pod Dąbrową wrzawską						48. Wisła pod Chwałowicami				
Styczeń	+ 171·0	+ 210	4	+ 105	1	+ 201·5	+ 213	13	+ 166	2
Luty	245·0	430	5	160	22	224·5	356	5	186	17
Marzec	303·7	560	23	210	5	298·6	475	24	182	11
Kwiecień	348·9	402	4	265	30	342·0	442	6	250	30
Maj	197·3	250	2	150	31	178·0	238	1	143	31
Czerwiec	167·8	181	30	145	1	134·8	164	2	118	30
Lipiec	—	—	—	—	—	124·4	182	31	102	14
Sierpień	—	—	—	—	—	168·4	289	3	128	29
Wrzesień	—	—	—	—	—	182·2	284	22	122	13
Paździeń.	—	—	—	—	—	225·6	324	19	164	16
Listopad	188·7	225	14	158	30	197·8	230	14	170	30
Grudzień	187·4	235	19	125	6	179·1	208	2	136	8
Rok	—	—	—	—	—	204·7	475	$\frac{24}{3}$	102	$\frac{14}{7}$

1889	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	
49. Wiar pod Krownikami					50. San pod Postołowem					
Styczeń	+193·0	+ 193	—	+ 193	—	+ 10·0	+ 10	—	+ 10	—
Luty	221·9	250	3	193	1	10·0	10	—	10	—
Marzec	256·4	680	23	220	12	132·9	250	12	10	11
Kwiecień	229·8	282	4	192	30	87·0	180	13	20	1
Maj	176·8	190	1	170	27	—0·6	30	2	—10	29
Czerwiec	166·1	173	10	161	30	—6·3	30	21	—20	30
Lipiec	167·7	250	25	160	14	+ 20·6	180	25	—20	13
Sierpień	169·6	210	29	161	27	31·9	180	31	—10	20
Wrzesień	191·6	282	19	164	12	42·0	110	21	—10	16
Paździer.	176·3	192	24	171	31	25·5	80	22	0	15
Listopad	180·9	193	11	171	8	23·3	160	29	0	8
Grudzień	184·9	193	11	171	3	19·4	40	2	—10	15
Rok	192·9	680	$\frac{23}{3}$	160	$\frac{14}{7}$	+ 33·0	250	$\frac{12}{3}$	—20	$\frac{13}{7}$
51. San pod Olchowcami					52. San pod Bubicami					
Styczeń	+200·0	+ 200	—	+ 200	—	+172·5	+ 190	1	+ 165	23
Luty	180·0	180	—	180	—	181·4	190	5	180	28
Marzec	245·3	375	14	200	10	239·8	610	13	177	7
Kwiecień	281·0	320	13	250	30	245·4	335	9	200	2
Maj	203·8	244	2	180	29	167·5	220	1	150	29
Czerwiec	185·8	234	21	170	30	151·8	180	22	134	30
Lipiec	208·5	341	25	170	12	176·6	332	25	134	3
Sierpień	237·5	391	31	190	19	170·3	250	1	150	26
Wrzesień	248·1	314	20	190	16	212·6	310	20	160	11
Paździer.	227·0	280	17	190	15	178·7	250	23	150	9
Listopad	237·8	290	30	190	6	186·4	230	29	150	3
Grudzień	231·9	250	2	230	31	185·5	210	11	175	5
Rok	223·9	391	$\frac{31}{8}$	170	$\frac{12}{7}$	189·0	610	$\frac{13}{3}$	134	$\frac{3}{7}$
53. San pod Przemysłem					54. San pod Radymnem					
Styczeń	+ 55·6	+ 70	1	+ 55	31	—127·7	—90	1	—145	31
Luty	59·6	65	4	55	3	—135·9	—120	10	—140	28
Marzec	119·3	465	22	10	31	+ 8·9	+ 586	23	—140	12
Kwiecień	49·5	130	9	—10	2	17·5	135	4	—45	2
Maj	—32·2	—2	1	—55	26	—85·9	—30	1	—130	30
Czerwiec	—52·1	—30	1	—67	23	—104·3	—75	5	—125	17
Lipiec	—42·6	+ 90	25	—69	14	—100·8	—10	26	—130	24
Sierpień	—40·1	40	30	—65	27	—93·1	+ 10	30	—140	27
Wrzesień	—10·1	92	20	—52	13	—61·2	40	2	—105	16
Paździer.	—25·9	30	24	—50	16	—114·0	—70	24	—135	15
Listopad	—22·5	60	30	—45	4	—22·2	+ 40	11	+ 40	11
Grudzień	—24·2	—10	1	—40	16	—18·0	64	1	—42	8
Rok	+ 2·9	+ 4·5	$\frac{22}{3}$	—69	$\frac{14}{7}$	—69·8	586	$\frac{23}{3}$	—145	$\frac{28}{2}$

1889	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	
55. San pod Leżachowem						56. San pod Jarosławiem					
Styczeń	+182·8	+198	2	+180	31	-1·9	+55	1	-25	24	
Luty	191·1	210	5	180	2	-13·8	20	4	-35	28	
Marzec	291·1	482	25	190	12	+102·7	500	24	-20	13	
Kwiecień	319·5	440	5	242	30	128·8	240	4	+65	30	
Maj	186·3	238	2	150	29	-11·8	55	1	-45	27	
Czerwiec	154·4	184	3	150	30	-36·0	0	2	-55	30	
Lipiec	171·7	300	27	150	24	-21·8	140	26	-55	25	
Sierpień	180·2	288	31	150	28	-9·3	100	30	-50	27	
Wrzesień	228·3	342	22	167	14	+33·5	160	21	-35	13	
Paździer.	206·2	270	25	180	16	12·3	100	24	-30	16	
Listopad	201·9	242	12	180	8	3·1	50	11	-30	8	
Grudzień	188·5	248	1	170	31	17·6	90	1	-15	7	
Rok	208·5	482	$\frac{25}{3}$	150	$\frac{21}{7}$	+16·9	500	$\frac{24}{3}$	-55	$\frac{25}{7}$	
57. San pod Rzuchohem						58. San pod Rułnikiem					
Styczeń	+166·5	+180	4	150	31	+4·6	+20	1	-5	31	
Luty	163·6	200	6	150	2	15·1	50	7	-5	1	
Marzec	250·8	510	22	160	12	99·8	300	23	-10	1	
Kwiecień	223·7	290	4	170	18	111·9	210	5	+40	30	
Maj	83·1	125	1	50	31	-20·8	23	1	-50	3	
Czerwiec	43·3	90	3	30	30	-50·4	-23	3	-63	30	
Lipiec	57·7	175	25	20	15	-44·0	+55	28	-72	12	
Sierpień	56·0	140	2	20	28	-32·6	55	3	-65	25	
Wrzesień	99·2	190	21	30	16	+10·7	120	22	-52	14	
Paździer.	65·0	120	1	10	31	-8·2	60	26	-37	16	
Listopad	6·3	70	13	-20	9	-13·1	40	12	-40	4	
Grudzień	54·8	130	4	+10	31	-9·6	40	2	-52	10	
Rok	105·8	510	$\frac{22}{3}$	-20	$\frac{9}{11}$	+5·3	300	$\frac{23}{3}$	-72	$\frac{12}{7}$	
59. San pod Majdanem Zbydniewskim						60. Pełtew pod Buskiem					
Styczeń	-35·9	-15	1	-45	31	+136·0	+136	—	+136	—	
Luty	-29·5	-5	7	-45	1	136·0	136	—	136	—	
Marzec	+63·5	+250	23	-35	10	176·2	480	28	136	24	
Kwiecień	94·4	205	5	+5	30	264·0	390	5	163	30	
Maj	-47·6	-5	1	-68	31	145·2	159	2	132	31	
Czerwiec	-70·3	-50	5	-78	19	128·4	135	4	123	24	
Lipiec	-65·7	+32	28	-83	15	124·3	129	31	121	12	
Sierpień	-43·4	20	31	-70	28	124·5	131	31	121	12	
Wrzesień	+19·1	30	22	-40	14	137·9	154	27	127	16	
Paździer.	-9·2	55	26	-40	15	146·3	156	1	137	29	
Listopad	-15·6	25	13	-40	6	143·0	150	20	134	9	
Grudzień	-10·5	25	14	-35	9	144·0	170	8	138	31	
Rok	-12·6	250	$\frac{23}{3}$	-83	$\frac{15}{7}$	150·5	480	$\frac{28}{3}$	121	$\frac{12}{7}$	

1889	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
61. Bug pod Sassowem						62. Bug pod Rudą				
Styczeń	+271·5	+ 296	31	+ 210	1	+135·0	+ 135	—	+ 135	—
Luty	200·8	307	25	280	26	162·0	172	28	140	1
Marzec	236·4	310	14	182	18	211·5	399	29	175	11
Kwiecień	247·3	310	7	214	1	302·7	359	5	250	30
Maj	208·5	226	5	194	31	209·8	247	10	170	31
Czerwiec	191·5	199	6	186	30	156·1	169	1	145	30
Lipiec	193·4	200	30	186	14	145·6	150	31	142	23
Sierpień	187·6	200	30	181	27	149·5	155	31	148	27
Wrzesień	216·2	236	2	192	9	168·3	194	28	150	16
Paździeń	223·0	240	27	200	31	185·7	214	7	162	17
Listopad	214·0	230	15	198	3	185·7	206	22	162	9
Grudzień	217·3	245	9	200	20	178·1	198	3	160	18
Rok	225·5	310	$\frac{14}{3}$	181	$\frac{27}{8}$	182·5	399	$\frac{29}{3}$	135	—

63. Bug pod Sokalem						64. Strwiąż pod Biskowicami				
Styczeń	+156·0	+ 156	—	+ 156	—	+ 0·8	+ 2	29	0	17
Luty	156·0	156	—	156	—	25·0	45	28	5	2
Marzec	214·1	570	28	144	19	115·6	400	22	10	31
Kwiecień	394·4	512	6	242	30	50·9	130	12	6	30
Maj	158·0	230	1	136	31	—7·6	20	30	—20	28
Czerwiec	133·2	144	5	122	30	—18·3	—1	21	—26	30
Lipiec	130·5	138	25	122	2	—7·5	+ 90	25	—30	14
Sierpień	146·0	156	21	134	1	—3·1	145	31	—30	27
Wrzesień	154·5	182	27	144	17	+ 30·8	224	20	—10	10
Paździeń	183·8	190	26	174	1	—7·5	4	1	—12	30
Listopad	169·5	186	1	162	24	+ 0·3	12	20	—13	5
Grudzień	179·1	180	31	172	1	1·9	30	7	—8	30
Rok	181·3	570	$\frac{28}{3}$	122	$\frac{2}{7}$	+ 15·1	400	$\frac{23}{3}$	—30	$\frac{14}{7}$

65. Strwiąż pod Koniuszkami						66. Stryj pod Synowódz- kiem w.				
Styczeń	+ 40·0	+ 40	—	+ 40	—	+176·1	+ 206	1	+ 168	21
Luty	40·0	40	—	40	—	166·1	170	28	160	19
Marzec	154·7	300	26	40	13	213·9	380	14	150	21
Kwiecień	194·7	270	9	90	30	288·3	370	9	230	21
Maj	49·4	80	1	25	28	197·9	250	18	154	19
Czerwiec	39·8	70	22	20	30	166·3	204	24	148	13
Lipiec	39·5	85	27	20	15	161·9	178	4	144	20
Sierpień	61·8	210	29	25	25	175·0	300	31	138	13
Wrzesień	137·3	280	21	70	13	191·4	280	1	150	17
Paździeń	76·3	100	4	65	26	146·0	168	23	120	28
Listopad	91·2	120	12	60	5	169·6	270	29	146	6
Grudzień	111·9	105	12	80	5	127·7	150	1	110	12
Rok	86·4	300	$\frac{26}{3}$	20	$\frac{15}{7}$	181·7	380	$\frac{14}{3}$	110	$\frac{12}{12}$

1889	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
67. Stryj pod Stryjem						68. Stryj pod Żydaczowem				
Styczeń	-32.4	-8	8	-47	27	—	—	—	—	—
Luty	-42.3	-30	24	-47	27	—	—	—	—	—
Marzec	-15.4	+86	22	-47	1	+211.3	+518	23	+136	4
Kwiecień	+46.6	84	12	-20	2	310.7	490	10	220	1
Maj	9.5	34	1	-5	25	183.7	241	1	144	30
Czerwiec	-3.1	30	22	-11	9	153.5	225	23	138	9
Lipiec	-5.4	16	26	-15	3	157.2	200	19	134	5
Sierpień	+6.8	142	31	-16	27	181.5	430	31	142	26
Wrzesień	27.2	76	1	+7	15	300.7	585	1	198	30
Paździer.	10.6	32	24	1	15	197.4	268	16	162	31
Listopad	16.0	90	30	1	8	199.0	252	30	172	11
Grudzień	9.5	35	1	-5	31	148.2	276	1	110	24
Rok	+2.3	142	$\frac{31}{8}$	-47	$\frac{1}{3}$	—	585	$\frac{1}{9}$	110	$\frac{24}{12}$
69. Świca pod Hoszowem						70. Łomnica pod Równią				
Styczeń	+186.6	+190	11	+180	28	+114.7	+118	15	+109	7
Luty	182.7	188	24	180	28	114.6	117	14	112	24
Marzec	212.2	278	31	180	5	131.3	180	26	110	11
Kwiecień	240.7	312	26	194	2	181.1	215	28	135	2
Maj	232.6	298	4	185	26	173.8	203	6	136	29
Czerwiec	183.5	195	1	160	10	142.3	164	22	127	30
Lipiec	196.9	220	16	170	5	128.3	160	25	119	6
Sierpień	207.7	400	31	174	11	140.9	340	31	118	23
Wrzesień	2.7.4	300	1	200	27	148.7	276	1	113	12
Paździer.	207.7	262	3	200	31	119.3	140	24	109	14
Listopad	212.3	230	29	200	1	115.9	218	29	105	27
Grudzień	190.5	204	5	182	24	107.0	145	1	90	27
Rok	205.9	400	$\frac{31}{8}$	160	$\frac{10}{6}$	134.8	340	$\frac{31}{8}$	90	$\frac{27}{12}$
71. Łomnica pod Wisłową						72. Łomnica pod Puka- sowcami				
Styczeń	+192.4	+200	24	+190	21	+191.6	+210	2	+190	31
Luty	191.4	200	7	185	28	191.0	190	—	190	—
Marzec	206.5	265	26	185	14	210.6	300	25	190	20
Kwiecień	251.2	281	26	208	1	242.5	260	26	200	2
Maj	229.5	253	6	192	28	218.2	240	5	190	29
Czerwiec	205.6	240	22	190	10	199.4	220	20	190	30
Lipiec	196.8	220	26	188	5	191.0	200	26	190	31
Sierpień	211.0	380	31	188	13	205.4	400	31	190	28
Wrzesień	267.5	370	1	228	17	221.9	260	20	190	18
Paździer.	229.1	254	1	215	31	194.8	210	2	190	31
Listopad	222.7	280	30	206	2	192.3	245	30	190	29
Grudzień	207.8	250	1	194	31	193.9	220	1	190	31
Rok	217.6	380	$\frac{31}{8}$	185	$\frac{11}{3}$	204.3	400	$\frac{31}{8}$	190	—

1889	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	
73. Bystrzyca sołtwińska pod Lachowcami						74. Bystrzyca sołtwińska pod Pasieczną					
Styczeń	+210'0	+210	—	+210	—	+216'0	+216	—	+216	—	
Luty	210'0	210	—	210	—	216'0	216	—	216	—	
Marzec	220'0	280	26	210	21	223'9	252	27	216	21	
Kwiecień	261'8	312	13	218	1	239'3	260	11	220	1	
Maj	239'9	284	7	210	10	219'5	228	9	210	30	
Czerwiec	222'6	274	1	210	30	213'6	226	17	206	30	
Lipiec	209'9	244	9	190	31	208'2	212	22	206	1	
Sierpień	223'2	500	31	190	26	215'9	320	31	208	27	
Wrzesień	235'7	320	1	210	16	35'4	260	1	216	14	
Paździer.	227'5	294	14	190	31	222'7	232	4	220	23	
Listopad	213'9	224	21	190	1	227'7	257	30	218	13	
Grudzień	211'9	230	2	210	31	215'5	232	1	213	31	
Rok	223'1	500	$\frac{31}{8}$	190	$\frac{31}{7}$	221'1	320	$\frac{31}{8}$	206	$\frac{1}{7}$	
75. Bystrzyca sołtwińska pod Jezupolem						76. Bystrzyca złota pod Nadworną					
Styczeń	+185'0	+185	—	+185	—	+200'0	+200	—	+200	—	
Luty	193'6	195	6	185	1	200'0	200	—	200	—	
Marzec	218'6	335	26	194	13	209'0	230	23	200	20	
Kwiecień	254'6	360	9	210	23	244'2	262	30	210	2	
Maj	198'6	228	7	166	28	256'4	268	9	234	27	
Czerwiec	177'3	211	23	159	30	241'9	260	6	215	30	
Lipiec	160'4	175	16	153	31	214'1	225	15	208	31	
Sierpień	175'2	530	31	145	25	225'7	460	31	202	23	
Wrzesień	223'9	330	1	194	17	—	—	—	—	—	
Paździer.	100'3	216	4	195	31	—	—	—	—	—	
Listopad	200'4	235	30	191	3	—	—	—	—	—	
Grudzień	204'1	280	2	197	31	—	—	—	—	—	
Rok	199'3	530	$\frac{31}{8}$	145	$\frac{25}{8}$	—	—	—	—	—	
77. Bystrzyca złota pod Mikityńcami						78. Prut pod Dorą					
Styczeń	+160'0	+160	—	+160	—	+170'4	+188	1	+160	31	
Luty	180'0	180	—	180	—	170'1	260	3	150	25	
Marzec	196'5	238	27	180	18	214'7	254	14	190	10	
Kwiecień	242'1	266	29	202	1	267'3	300	25	220	3	
Maj	222'8	236	7	196	28	241'3	280	8	194	26	
Czerwiec	203'5	224	22	190	30	229'0	310	21	210	27	
Lipiec	190'4	201	28	185	22	216'7	238	10	190	31	
Sierpień	201'4	360	31	185	27	232'4	675	30	182	25	
Wrzesień	238'3	289	1	211	17	273'1	390	1	100	28	
Paździer.	216'4	238	3	203	22	209'9	228	17	180	31	
Listopad	208'3	257	29	202	13	197'4	238	8	162	27	
Grudzień	199'7	234	1	188	29	178'7	198	6	162	24	
Rok	204'9	360	$\frac{31}{8}$	160	—	216'7	675	$\frac{30}{8}$	150	$\frac{25}{2}$	

1889	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	
79. Prut pod Kołomyją						80. Prut pod Śniatynem					
Styczeń	0°0	0	—	0	—	+180°0	+180	—	+180	—	
Luty	0°0	0	—	0	—	180°0	180	—	180	—	
Marzec	+12°9	+35	26	0	15	209°7	300	26	180	14	
Kwiecień	45°3	70	15	+35	30	236°7	300	9	200	21	
Maj	19°7	70	29	0	28	188°8	220	30	165	29	
Czerwiec	14°7	70	23	0	30	176°2	210	22	160	30	
Lipiec	—4°2	0	15	—5	31	156°9	170	10	145	31	
Sierpień	+14°2	360	30	—10	27	176°5	682	31	140	27	
Wrzesień	50°0	120	1	+20	30	212°8	600	1	145	15	
Paździer.	27°4	50	16	10	7	151°1	200	16	130	31	
Listopad	23°0	30	9	20	30	138°0	150	5	130	30	
Grudzień	30°3	40	31	20	2	178°1	180	31	150	1	
Rok	+19°4	360	$\frac{30}{8}$	—10	$\frac{27}{8}$	182°1	682	$\frac{31}{8}$	130	$\frac{30}{11}$	
81. Dniestr pod Radłowicami						82. Dniestr pod Kornalowicami					
Styczeń	—29°7	—20	1	—30	—	—19°7	—10	1	—20	—	
Luty	—30°0	—30	—	—30	—	—19°8	—15	5	—20	—	
Marzec	+3°1	+65	21	—30	8	+69°7	+480	21	—20	12	
Kwiecień	13°2	70	7	—25	30	83°2	314	9	—5	30	
Maj	—29°3	—25	4	—30	31	—19°4	—8	1	—22	24	
Czerwiec	—29°8	—15	21	—35	13	—3°2	+108	20	—22	19	
Lipiec	—7°9	+135	25	—30	23	—1°2	225	25	—23	22	
Sierpień	—18°8	120	31	—35	25	+10°7	450	31	—22	10	
Wrzesień	—6°2	70	19	—35	16	43°3	281	20	—20	15	
Paździer.	—19°0	10	1	—20	31	—19°0	—5	1	—20	31	
Listopad	—3°2	15	22	—20	9	—7°8	+6	18	—20	28	
Grudzień	—11°5	—10	7	—12	31	—12°5	5	1	—18	31	
Rok	—14°1	+135	$\frac{25}{7}$	—35	$\frac{16}{9}$	+8°7	+480	$\frac{21}{3}$	—23	$\frac{22}{7}$	
83. Dniestr pod Kolodrubami						84. Dniestr pod Rozwadowem					
Styczeń	+1°9	+30	3	0	31	—30°3	+20	1	—50	31	
Luty	2°1	20	6	0	28	—1°0	40	7	—30	3	
Marzec	124°2	310	26	0	12	+94°0	295	29	—45	12	
Kwiecień	226°0	300	11	40	30	212°6	280	9	+70	30	
Maj	3°3	40	2	0	31	—16°3	60	1	—52	30	
Czerwiec	0°7	21	20	0	30	—45°3	—20	22	—65	30	
Lipiec	8°4	110	26	0	31	—48°9	+40	27	—76	14	
Sierpień	13°9	181	31	0	28	—34°0	140	31	—70	26	
Wrzesień	88°5	271	23	0	15	+128°9	210	24	0	16	
Paździer.	20°2	140	1	0	31	15°9	130	1	—10	26	
Listopad	30°1	60	22	0	6	23°4	70	20	—24	8	
Grudzień	48°1	98	17	4	4	40°7	86	15	—4	5	
Rok	47°3	310	$\frac{26}{3}$	0	—	+28°3	295	$\frac{29}{3}$	—76	$\frac{14}{7}$	

1889	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	
85. Dniestr pod Mikołajowem						86. Dniestr pod Brzezią					
Styczeń	+ 20°0	+ 20	—	+ 20	—	+ 20°0	+ 20	—	+ 20	—	
Luty	17°9	20	22	10	28	20°0	20	—	20	—	
Marzec	114°5	300	30	10	13	110°0	402	28	20	11	
Kwiecień	243°7	310	8	110	30	204°4	306	9	80	30	
Maj	35°5	100	2	—10	30	46°3	78	1	31	28	
Czerwiec	1°3	10	22	—10	30	26°1	38	1	20	30	
Lipiec	—3°2	30	26	—10	22	25°5	48	17	12	4	
Sierpień	+ 18°1	180	31	0	23	33°5	118	31	18	26	
Wrzesień	155°7	220	24	+ 50	17	121°4	180	24	42	14	
Paździer.	57°4	160	1	20	16	52°8	122	1	20	31	
Listopad	55°0	100	21	0	10	44°7	80	21	20	4	
Grudzień	86°1	110	14	80	31	46°0	64	3	20	31	
Rok	+ 66°8	310	$\frac{8}{4}$	—10	$\frac{22}{7}$	62°6	402	$\frac{28}{3}$	12	$\frac{4}{7}$	
87. Dniestr pod Zalescami						88. Dniestr pod Żurawnem					
Styczeń	+ 73°6	+ 80	6	+ 70	30	+ 36°2	+ 58	1	+ 14	31	
Luty	42°1	80	1	40	28	16°7	26	8	12	28	
Marzec	163°0	463	28	40	12	81°5	255	29	12	2	
Kwiecień	257°2	413	10	121	30	158°4	244	11	75	30	
Maj	37°7	101	1	2	26	27°4	64	1	8	31	
Czerwiec	9°8	70	23	—5	9	9°6	41	23	0	11	
Lipiec	0°9	73	27	—14	14	6°6	43	27	—3	5	
Sierpień	23°9	324	31	—12	27	25°5	295	31	—1	27	
Wrzesień	160°9	470	1	+ 41	16	92°5	283	1	+ 28	16	
Paździer.	56°2	125	1	26	16	38°2	79	1	20	17	
Listopad	63°4	300	30	20	7	39°9	155	30	18	9	
Grudzień	111°7	191	1	50	7	58°1	110	1	23	8	
Rok	83°4	470	$\frac{1}{9}$	—14	$\frac{14}{7}$	49°2	295	$\frac{31}{8}$	—3	$\frac{5}{7}$	
89. Dniestr pod Siwką						90. Dniestr pod Haliczem					
Styczeń	+ 5°5	+ 40	1	—15	22	+ 55°3	+ 80	15	+ 20	31	
Luty	—2°0	5	28	—10	11	20°0	20	—	20	—	
Marzec	+ 75°8	260	26	+ 5	13	76°1	240	24	20	21	
Kwiecień	129°9	220	10	55	30	161°7	225	12	100	22	
Maj	2°2	50	1	—23	30	56°2	95	1	25	28	
Czerwiec	—19°7	17	23	—33	30	28°4	61	23	15	30	
Lipiec	—21°3	10	31	—40	5	24°2	52	16	6	5	
Sierpień	—3°6	200	31	—26	25	43°1	330	31	10	13	
Wrzesień	+ 71°3	280	1	+ 2	16	115°9	330	1	48	17	
Paździer.	14°5	60	:	0	31	62°3	97	1	40	16	
Listopad	17°0	140	30	0	10	61°6	145	30	30	8	
Grudzień	32°3	100	1	10	31	52°3	140	1	30	10	
Rok	+ 25°2	280	$\frac{1}{9}$	—40	$\frac{5}{7}$	63°1	330	$\frac{1}{9}$	6	$\frac{5}{7}$	

1889	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
91. Diestr pod Niżniowem						92. Dniestr pod Uściczkiem				
Styczeń	+ 30'0	+ 60	1	+ 10	31	+ 128'7	+ 154	11	+ 110	20
Luty	17'6	30	6	10	28	122'3	130	28	110	8
Marzec	78'2	300	26	10	11	215'6	446	28	123	5
Kwiecień	162'6	255	11	100	22	369'7	495	11	275	23
Maj	55'7	110	1	15	29	195'6	270	1	118	29
Czerwiec	22'8	60	23	5	13	172'1	202	24	150	12
Lipiec	13'0	32	28	-5	11	157'6	195	31	147	8
Sierpień	28'0	330	31	-5	15	170'3	462	31	134	27
Wrzesień	118'2	420	1	+ 40	17	299'0	620	1	190	18
Październik	54'8	100	1	30	15	211'7	250	1	195	31
Listopad	48'6	90	30	30	9	197'5	216	22	172	8
Grudzień	65'1	135	1	30	9	218'5	286	2	162	9
Rok	57'9	420	$\frac{1}{9}$	-5	$\frac{15}{8}$	204'9	620	$\frac{1}{9}$	110	$\frac{8}{2}$
93. Dniestr pod Zaleszczykami										
Styczeń	+ 23'0	+ 68	1	+ 10	27					
Luty	22'8	34	10	15	28					
Marzec	81'5	280	29	15	1					
Kwiecień	213'9	340	11	120	23					
Maj	65'6	130	1	20	31					
Czerwiec	28'4	60	25	10	15					
Lipiec	9'5	44	31	-3	9					
Sierpień	20'5	260	31	-4	27					
Wrzesień	141'5	450	1	+ 40	18					
Październik	60'6	105	1	40	31					
Listopad	46'2	68	22	27	8					
Grudzień	57'4	160	2	22	31					
Rok	64'2	450	$\frac{1}{9}$	-4	$\frac{27}{8}$					

Uwagi do niektórych wodoskazów.

9. Droginia. Zero wodoskazu obniżone o 200 cm.
11. Melsztyn p. Tarnów. Od 1 Czerwca używa się wodoskazu tego samego co w Melsztynie p. Bochnia.
23. Jasło, 24. Kłęczany, 25. Żmigród i 26. Żółków. Zera wodoskazów na tych czterech miejscach obniżone o 200 cm.
31. Żarnowa. Dnia 13 Marca woda zabrała wodoskaz. Średnia miesięczna tylko z 13 dni.
33. Dąbrówki szlach. Dnia 13—16 Marca z powodu uszkodzenia łąty nie zapisywano.
34. Jawiszowice. Zapisywano tylko do 27 Listopada, bo 28 Wisła stanęła.
47. Dąbrowa wrzawska. Z powodu zepsucia wodoskazu w Lipcu, Sierpniu, Wrześniu i Październiku nie zapisywano.

57. Rzechów. Zero wodoskazu obniżone o 150 cm.
 61. Sassów. Zero wodoskazu widocznie obniżone; nie podano o wiele.
 66. Synowodzko w. Zero wodoskazu obniżone o 200 cm.
 72. Pukasowce. Powódź dnia 31 Sierpnia zabrała wodoskaz; na nowym rozpoczęto obserwacje dopiero dnia 10 Września.
 73. Lachowce. Stan wody często przez tak zwaną „wodę klauzową“ podwyższony.
 76. Nadworna. Wodoskaz przez powódź zniszczony; dlatego szereg spostrzeżeń przerwany.
 79. Kołomyja. W Styczniu i Lutym Prut pokryty lodem;— nie zapisywano.
 83. Kołodruby. Woda bardzo często omija wodoskaz.

Zamarzanie i puszczenie rzek.

1. *Sola*. W Styczniu zamarzła pod Żywcem d. 3; pod Kobiernicami d. 6; pod Oświęcimiem d. 7 lecz puściła d. 14.— W Lutym pod Żywcem puściła d. 2, lecz zamarzła powtórnie d. 5; pod Oświęcimiem lody odeszły d. 2--5.— W Marcu pod Żywcem lody odeszły d. 22; pod Kobiernicami d. 21—23; pod Oświęcimiem d. 12.
2. *Przemsza*. W Styczniu zamarzła pod Chełmkim dnia 7, puściła d. 19. W Marcu ostatnia kra d. 12.
3. *Skawa*. W Styczniu Skawa pod Suchą zamarznięta do d. 28; pod Wadowicami stanęła d. 5; pod Zatorem d. 6.— W Lutym pod Suchą przez cały miesiąc lód, którego grubość dosięgła 50 cm.; pod Wadowicami lód odszedł d. 19; pod Zatorem d. 3.— W Marcu pod Suchą lód odszedł d. 20; pod Wadowicami i Zatorem d. 12.
4. *Ruba*. W Styczniu zamarznięta.— W Lutym puściła d. 1; zamarzła pod Książnicami d. 8, pod Proszówkami d. 20 — W Marcu lody ruszyły d. 12.
5. *Popraul*. W Styczniu zamarzł d. 4.— W Marcu puścił d. 10.
6. *Biała*. Lody pod Ciężkowicami odeszły d. 11—13 Marca.
7. *Dunajec*. W Styczniu zamarzł pod Nowym Sączem d. 2.— W Marcu lody odeszły tamże d. 12—14. Pod Melsztynem przez całą zimę Dunajec nie był zamarznięty.— Pod Zgłobicami i Żabnem zapisano lód tylko d. 1—11 Marca.
8. *Jasiolka*. Przez cały Styczeń i Luty aż do d. 20 Marca zamarznięta, puściła d. 21 Marca.
9. *Ropa*. W Styczniu zamarzła pod Kłęczanami d. 2. W Marcu puściła tamże d. 21; pod Gorlicami już d. 11—19 lody odeszły.
10. *Wisłoka*. W Styczniu przez cały miesiąc zamarznięta. — W Lutym puściła pod Mielcem d. 3 i utworzyła zator lodu.— W Marcu lody ruszyły pod Żmigrodem d. 21; pod Żolkowem i Łabuziem d. 12; pod Mielcem zator odszedł d. 25 i 26; pod Gawluszowicami d. 25.
11. *Wisłok*. Przez cały Styczeń i Luty aż do 12 Marca zamarznięty. Pod Krosnem grubość lodu doszła do 36 cm. Pod Dąbrówkami szl. pochód górskich lodów d. 21 Marca utworzył zator, który odszedł d. 23.
12. *Wisła*. W Styczniu zamarznięta pod Pustynią od d. 5 do 25; pod Dworami od d. 5—23; pod Krakowem stanęła d. 4 i z powodu zatkania się koryta lodem w górnej części rzeki, nagle opadła; pod Niepółownicami stanęła w nocy z d. 3 na 4; pod Sierosławicami zamarzła d. 2; pod Popedzyną i Popedzynką środek Wisły ciągle od lodu wolny; pod Jagodnikami i Karsami Wisła stanęła d. 6, zaś pod Szcucinem, Ostrówkiem i Chwałowicami d. 3.

12. *Wisła*. W Lutym pod Jawiszowicami lód tylko przy brzegach; pod Krakowem lód odszedł dnia 2, lecz d. 9 Wisła stanęła na nowo i puściła d. 21, zaś d. 26 zamarzła po raz trzeci; pod Niepołomicami d. 3 utworzył się zator, ruszył jednak tegoż dnia, zaś d. 23 Wisła zamarzła po raz trzeci tej zimy; pod Sierosławicami Wisła puściła d. 3, zamarzła jednak d. 9 na nowo; pod Popędzyną d. 2 nadeszły lody Raby i spowodowały odejście lodów Wisły; pod Jagodnikami lód d. 1 i 12; pod Szczucinem d. 1 i 2, potem od 13 do końca miesiąca; pod Ostrówkiem lód d. 1 i 2, potem od d. 9 do 28.
- W Marcu lód odszedł d. 12 z pod Krakowa; pod Niepołomicami d. 13 do 22 zator; pod Jagodnikami lód d. 16—11, odszedł d. 14 i utworzył pod Strojcowem zator 14 km. długi, który odszedł dopiero d. 24; pod Ostrówkiem i Dzikowem lody ruszyły d. 22, pod Dabrową wrzawską i Chwałowicami d. 23.
13. *Wiara*. Przez cały Styczeń i Luty aż do d. 23 Marca zamarznięty.
14. *San*. W Styczniu pod Postołowem od d. 10, pod Olchowcami i na dół aż pod Rudnik przez cały miesiąc zamarznięty; w tym ostatnim miejscu grubość lodu doszła do 35 cm; pod Majdanem Zbydn. San zamarł d. 4.— W Lutym cały San zamarznięty.
- W Marcu lody ruszyły pod Postołowem d. 11; pod Babicami d. 11 i 12, lecz d. 13 utworzył się zator, który odszedł d. 14; pod Przemyślem kra d. 22—26; pod Radymnem San puścił d. 21; pod Leżachowem d. 25; pod Jarosławiem d. 23; pod Rzucho-
wem d. 22; pod Rudnikiem i Majdanem Zbydn. d. 23.
15. *Peltew*. Zamarznięta od 1 Stycznia do 25 Marca.
16. *Bug*. Przez cały Styczeń i Luty zamarznięty. — W Marcu lód ruszył pod Sassowem d. 16; pod Rudą d. 26; pod Sokalem d. 27.
17. *Strwiąż*. Zamarznięty od 1 Stycznia do 26 Marca pod Biskowicami; zaś do 25 Marca pod Koniuszkami.
18. *Stryj*. W Styczniu pod Synowódkiem wyż. zamarł d. 2, pod Stryjem d. 3. — W Lutym przez cały miesiąc zamarznięty. — W Marcu lody odeszły pod Synowódkiem d. 13, pod Stryjem d. 22, pod Żydaczowem d. 21, pod Zaleskami d. 26.
19. *Swica*. Zamarznięta od 1 Stycznia do 16 Marca.
20. *Lomnica*. Przez cały Styczeń i Luty zamarznięta, puściła w Marcu d. 21 pod Równią, d. 22 pod Wisłową, a d. 26 pod Pukasowcami.
21. *Bystrzyca solotwińska*. Przez cały Styczeń i Luty zamarznięta, zrzuciła lody w Marcu pod Lachowcami d. 15, pod Pasieczną d. 22, pod Jezupolem d. 25.
22. *Bystrzyca złota*. Pod Mikityńcami przez cały Styczeń i Luty zamarznięta, puściła w Marcu d. 23.
23. *Prut*. Przez cały Styczeń i Luty zamarznięty, puścił w Marcu d. 12 pod Dorą, d. 25 pod Kołomyją, d. 26 pod Sniatynem.
24. *Dniestr*. W Styczniu zamarł pod Radłowicami i Kornalowicami dnia 2, na wszystkich niższych miejscach d. 1. — W Lutym przez cały miesiąc zamarznięty. — W Marcu zrzucił lody pod Radłowicami d. 9, pod Kornalowicami d. 21, pod Kołodrubami d. 25, pod Rozwadowem d. 27, pod Brzezina d. 26, pod Zaleskami d. 27, pod Żurawnem i Siwką d. 26, pod Haliczem i Niżniowem d. 25, pod Uścieczkiem i Zaleszczykami d. 26.

Spostrzeżenia zrobione w r. 1889 na stacjach wodoskazowych.

Styczeń.

1. Żywiec. Śnieg d. 2, 3, 13, 19—21, 23—26 i 28, z deszczem d. 27; [12]*).
3. Oświęcim. Deszcz d. 26.
5. Sucha. Śnieg d. 1, 2, 7, 15, 24, 28 i 30; deszcz d. 26; [8].
7. Zator. Śnieg d. 1, 15, 22 i 27; [4].
9. Droginia. Śnieg d. 3, 14, 17, 22, 23, 27 i 29; deszcz d. 26 i 31; [9].
10. Książnice. Śnieg d. 1, 3, 15, 19—25 i 27; deszcz d. 26 i 31; [13].
11. Proszówki. Śnieg d. 4, 15 i 27; [3].
12. Stary Sącz. Śnieg d. 1, 23, 27 i 30; deszcz d. 26; [5].
16. Nowy Sącz. Śnieg d. 1, 3, 15, 20—23, 25 i 27; deszcz d. 26; [10].
17. Melsztyn. Śnieg d. 1, 3, 4, 15, 21—23, 25—27 i 29—31, z deszczem dnia 20; [14].
19. Zgłobice. Śnieg d. 18—22 i 27; deszcz d. 31; [7].
20. Żabno. Śnieg d. 1, 4, 15, 19—21, 27 i 30; deszcz d. 26; [9].
21. Siedliszowice. Śnieg d. 1—4, 15, 20, 21, 27 i 30; deszcz d. 26 i 31; [11].
22. Jasło. Śnieg d. 23 i 27; [2].
24. Kłęczany. Śnieg d. 20 i 27—29, z deszczem d. 26; [5].
25. Żmigród. Śnieg d. 1, 15, 23, 26, 27 i 29; [6].
26. Żółków. Śnieg d. 23 i 27; [2].
27. Łabunie. Śnieg d. 1, 3, 4, 15, 20, 21, 23, 27 i 30, z deszczem d. 19; deszcz d. 26; [11].
28. Mielec. Deszcz d. 26.
29. Gawłuszowice. Śnieg d. 1, 3, 4, 15, 21 i 27; deszcz d. 26 i 31; [8].
30. Krosno. Śnieg d. 3, 4, 11, 15, 20, 21—29 i 31; [15].
31. Żarnowa. Śnieg d. 12; deszcz d. 22 i 28; [3].
32. Rzeszów. Śnieg d. 3, 11, 12, 15, 16, 24, 26, 27 i 31; deszcz d. 20 i 25; [11].
33. Dąbrówki szlach. Śnieg d. 15, 20, 21 i 23, z deszczem d. 28; [5].
36. Dwory. Śnieg d. 1, 15, 20, 21, 23, 25, 27, 28 i 30; deszcz d. 26 i 31; [11].
38. Niepołomice. Śnieg z deszczem d. 27; deszcz d. 26 i 31; [3].
41. Popędzyna. Śnieg d. 19, z deszczem d. 27; deszcz d. 26 i 31; [4].
42. Jagodniki. Śnieg d. 27 i 30; deszcz d. 31; [3].
43. Karsy. Śnieg d. 19, 27 i 30; deszcz d. 31; [4].
44. Szczucin. Śnieg d. 1, 3, 4, 15, 19—21, 27, 30 i 31; [10].
46. Dzików. Śnieg d. 3 i 15—19; [6].
45. Chwałowice. Śnieg d. 1, 3, 15, 21 i 26; [5].
49. Krowniki. Śnieg d. 2, 14, 22, 23 i 26—28; [7].
51. Olchowce. Śnieg d. 15, 23, 24 i 27; [4].
52. Babice. Śnieg d. 1, 4, 12—14, 20, 23 i 25—28; deszcz d. 10, 19 i 22; [14].
53. Przemyśl. Śnieg d. 3, 11, 15, 26, 27 i 29, z deszczem d. 16 i 31; deszcz dnia 21; [9].
54. Radymno. Śnieg d. 1, 3, 4, 15, 21, 23 i 27, z deszczem d. 26; deszcz dnia 16; [9].
57. Rzuchów. Śnieg d. 1—4, 12, 13, 19—23, 28, 30 i 31, z deszczem d. 16; deszcz d. 26; [16].
58. Rudnik. Śnieg d. 1, 3, 4, 11, 12, 15, 20, 21, 23 i 30; deszcz d. 16 i 26; [12].
59. Majdan Zbydn. Śnieg d. 1, 3, 15 i 21; deszcz d. 26; [5].
61. Sassoń. Śnieg d. 1, 12, 20, 23, 29 i 30, z deszczem d. 27; [7].
66. Sannowódzko wyż. Śnieg d. 1, 23, 27, 28 i 31; [5].
67. Stryj. Śnieg d. 1, 18, 20, 21, 23 i 27; [6].

*) Hołd dni z opadem zaznaczone jest pismem większym w klamrach, zaś liczby na lewym brzegu stojące odnoszą się do tabelek stanu wody.

69. Hoszów. Śnieg d. 4, 11, 20, 22 i 27-30; [8].
 70. Równia. Śnieg d. 1, 3, 4, 11-14, 22 i 27; [9].
 72. Lachowce. Śnieg d. 1, 4, 11, 12, 14, 23 i 27; [7].
 74. Pasieczna. Śnieg d. 1, 11, 20 i 27; [4].
 75. Jezupol. Śnieg d. 1, 2 i 27; [3].
 76. Nadworna. Śnieg d. 2-7, 21, 22 i 27, z deszczem d. 15; [10].
 78. Dora. Śnieg d. 1, 3, 4, 14, 22 i 27; [6].
 80. Sniatyn. Śnieg d. 1, 15, 16 i 27; [4].
 82. Kornalowice. Śnieg d. 4-8; [5].
 83. Kołodruby. Śnieg d. 1, 15, 20, 26 i 27; deszcz d. 29; [6].
 84. Rozwadów. Śnieg d. 1, 20 i 27; [3].
 85. Mikołajów. Śnieg d. 1, 4, 12-16, 26, 27 i 29; [10].
 87. Zalesce. Śnieg d. 1, 11-13, 20, 24, 26 i 27; deszcz d. 30; [9].
 88. Zurawno. Śnieg d. 2, 13, 14 i 24; [4].
 89. Siwka. Śnieg d. 1, 3, 14-17 i 26-28; [9].
 90. Halicz. Śnieg d. 1, 4, 11, 14, 15, 20, 23 i 27; [8].
 91. Niżniów. Śnieg d. 1, 3, 14-16, 19, 20, 23, 25, 27 i 28; [11].
 93. Zaleszczyki. Śnieg d. 1-4 i 12-17; [10].

Luty.

1. Żywice. Śnieg d. 4-12, 15, 16, 18, 22 i 23; deszcz d. 1, 2, 19 i 20; [18].
 3. Oświęcim. Śnieg d. 6; deszcz d. 18 i 19; [3].
 5. Sucha. Śnieg d. 3-5, 8-10, 15, 16, 18, 19, 21-23 i 28, z deszczem d. 1; deszcz d. 2; [16].
 7. Zator. Śnieg d. 5, 6, 10, 12, 15, 19, 20 i 25; deszcz d. 2; [9].
 9. Droginia. Śnieg d. 4-6, 8, 10-13, 20-22, 25 i 28; deszcz d. 12 i 19; [16].
 10. Książnice. Śnieg d. 5-13, 15, 16, 20-23, 25 i 28, z deszczem d. 8; deszcz d. 1, 2 i 19; [21].
 11. Proszówki. Śnieg d. 5, 12, 21, 24 i 26; deszcz d. 1 i 2; [7].
 12. Stary Sącz. Śnieg d. 8 i 9; deszcz d. 1 i 2; [4].
 16. Nowy Sącz. Śnieg d. 4-14, 16, 18, 21-23, 25, 26 i 28, z deszczem d. 19 i 20; deszcz d. 1 i 2; [23].
 17. Melsztyn. Śnieg d. 5-10, 12, 13, 15-17, 20-23 i 25, z deszczem d. 2; deszcz d. 1 i 19; [19].
 19. Zgłobice. Śnieg d. 5-12, 15-17, 20-23, 25 i 27; deszcz d. 1, 2, 19; [20].
 20. Zabno. Śnieg d. 5, 8-15, 20-23, 25 i 28; deszcz d. 1 i 19; [14].
 21. Siedliszowice. Śnieg d. 5-9, 12, 21-23 i 25, z deszczem d. 20; deszcz dnia 1, 2 i 19; [14].
 22. Jasło. Śnieg d. 2, 5, 7, 12-15, 17, 19, 20, 22, 23 i 25; deszcz d. 1; [14].
 24. Kłęczany. Śnieg d. 2, 4-6, 8, 9 i 23; [7].
 25. Żmigród. Śnieg d. 2, 4-10, 12, 13, 15, 20-23, 25 i 26; deszcz d. 1; [18].
 26. Żółków. Śnieg d. 2, 4, 5, 12, 15, 17, 19, 20, 22, 23 i 25; deszcz d. 1; [12].
 27. Łabuzie. Śnieg d. 5, 8-14, 20-23 i 25, z deszczem d. 19; deszcz dnia 1 i 2; [16].
 29. Gawłuszowice. Śnieg d. 5-9, 12, 13, 15, 17, 20-23 i 25; deszcz dnia 1, 2 i 19; [17].
 30. Krosno. Śnieg d. 4, 5, 7, 8, 10-13, 15-17, 19-23, 25, 26 i 28, z deszczem d. 2; deszcz d. 1; [21].
 32. Rzeszów. Śnieg d. 5, 7-9, 11, 12, 14, 16, 17 i 19-25; deszcz d. 1 i 2; [18].
 33. Dąbrówki szlach. Śnieg d. 5, 7-9, 11, 12, 19-23, 25 i 26, z deszczem dnia 2; deszcz d. 1; [15].
 34. Jawiszowice. Śnieg d. 5-7, 11, 12, 18, 20-23, 26 i 27; deszcz d. 1, 2 i 19; [15].
 36. Dwory. Śnieg d. 4-13, 15, 16, 20-23, 25 i 28; deszcz d. 1, 2 i 19; [21].
 38. Niepołomice. Śnieg d. 5, 10, 12, 20, 21, 23 i 25; deszcz d. 1, 2 i 19; [10].
 42. Jagodniki. Śnieg d. 5, 7, 8, 10, 12, 15, 20, 22, 23 i 25, z deszczem d. 1 i 19; deszcz d. 2; [13].

44. Szczucin. Śnieg d. 5, 7-9, 12, 13, 15, 21-23 i 25; deszcz d. 1, 2 i 19; [13].
 45. Ostrówek. Śnieg d. 5-9, 12, 13, 15, 17, 20-23 i 25; deszcz d. 1, 2 i 19; [17].
 46. Dzików. Śnieg d. 6-9, 12, 15, 21-23 i 28; deszcz d. 1 i 2; [12].
 48. Chwałowice. Śnieg d. 7, 8, 12, 20-23 i 25, z deszczem d. 19; deszcz dnia 1 i 2; [11].
 49. Krowniki. Śnieg d. 5, 7, 8, 10, 12, 13, 21, 22 i 25, z deszczem d. 19; deszcz d. 1 i 2; [12].
 51. Olchowce. Śnieg d. 5, 8, 10, 12, 15, 16, 19-22, 24 i 25; deszcz dnia 1 i 2; [14].
 52. Babice. Śnieg d. 5-15 i 19-25; deszcz d. 1; [19].
 53. Przemysł. Śnieg d. 5, 8, 12, 13, 19, 21, 22, 25 i 28; deszcz d. 1 i 2; [11].
 54. Radymno. Śnieg d. 5, 10-13, 15, 20-22 i 25; z deszczem d. 2 i 19; deszcz d. 1; [13].
 57. Rzuchów. Śnieg d. 5, 7-10, 12 i 21-25, z deszczem d. 1, 2 i 19; [14].
 58. Rudnik. Śnieg d. 1, 2, 5, 7-9, 12, 13, 15, 19-23 i 25; [15].
 59. Majdan Zbydn. Śnieg d. 7-9, 12, 20-23 i 25, z deszczem d. 19; deszcz dnia 1 i 2; [12].
 61. Sassów. Śnieg d. 2, 5, 10, 12, 13, 19, 20, 22 i 25, z deszczem d. 1; [10].
 64. Biskowice. Śnieg d. 6, 10-12, 14 i 22-25; deszcz d. 1; [10].
 66. Synowodzko wyż. Śnieg d. 3, 5, 13, 15, 16, 18-20, 22-25 i 27; z deszczem d. 1 i 2; [15].
 67. Stryj. Śnieg d. 5, 10, 12-14, 19, 20 i 22-26, z deszczem d. 2; deszcz dnia 1; [14].
 69. Hoszów. Śnieg d. 4, 5, 9-14, 19, 22 i 28; deszcz d. 1 i 2; [14].
 70. Równia. Śnieg d. 4, 8, 10-13, 19, 20, 22, 24, 25 i 27; deszcz d. 1; [13].
 71. Wisłowa. Śnieg d. 2, 9, 10, 14, 19, 20, 22, 25 i 26; deszcz d. 1; [10].
 72. Pukasowce. Śnieg d. 3, 8, 10, 13, 14, 19, 22, 24 i 25, z deszczem d. 2; deszcz d. 1; [11].
 73. Lachowce. Śnieg d. 3, 5, 10, 13, 14, 18, 20, 22, 24 i 25; deszcz d. 1 i 2; [12].
 74. Pasieczna. Śnieg d. 10, 22, 24 i 25; [4].
 75. Jezupol. Śnieg d. 3, 5, 10, 12, 13, 19, 20, 22, 24 i 25; deszcz d. 1 i 2; [12].
 76. Nadworna. Śnieg d. 3, 5, 7, 10, 13, 20, 22 i 24; deszcz d. 1; [9].
 78. Dora. Śnieg d. 4, 5-8, 10, 13, 19, 22, 24 i 25, z deszczem d. 1 i 2; [13].
 80. Śniatyn. Śnieg d. 3, 5, 10, 21, 22 i 25; deszcz d. 1 i 2; [8].
 82. Kornalowice. Śnieg d. 4, 9-12, 19-23 i 25; [11].
 83. Kołodruby. Śnieg d. 3, 10, 12 i 22-25; deszcz d. 1; [8].
 84. Rozwadów. Śnieg d. 4, 5, 10, 19, 20, 24 i 25; deszcz d. 1 i 2; [9].
 85. Mikołajów. Śnieg d. 5, 8, 10, 12-15, 19, 20, 22, 24 i 25; deszcz d. 1 i 2; [14].
 87. Zalesce. Śnieg d. 5, 10, 13, 19, 22, 24 i 25; deszcz d. 1 i 2; [9].
 88. Zurawno. Śnieg d. 3, 5, 8, 9, 11, 12, 19, 20, 22, 24, 25 i 28; deszcz d. 1; [13].
 89. Siwka. Śnieg d. 9, 10, 14, 19, 20, 22, 25 i 26, z deszczem d. 2; deszcz dnia 1; [10].
 90. Halicz. Śnieg d. 8, 10, 13, 14, 19, 22, 24 i 25, z deszczem d. 2 i 3; deszcz d. 1; [11].
 91. Niżniów. Śnieg d. 3-5, 10, 22 i 24-26, z deszczem d. 2; deszcz d. 1; [10].

Marzec.

1. Żywiec. Śnieg d. 16 i 24, z deszczem d. 13, 15 i 25; deszcz d. 20-23 i 26-31; [15].
 7. Zator. Śnieg d. 2, 15, 16 i 29, z deszczem d. 27; [5].
 8. Mszana. Śnieg d. 14, 15, 17, 18, 28 i 29, z deszczem d. 27; deszcz d. 13; [8].
 9. Drogina. Śnieg d. 2, 15, 16, 18, 23 i 28, z deszczem d. 12 i 14; deszcz dnia 22, 27 i 30; [11].
 10. Książnice. Śnieg d. 1, 2, 7, 14-16, 18, 19, 28 i 29, z deszczem d. 12, 13 i 22; deszcz d. 25, 27 i 30; [16].
 12. Stary Sącz. Śnieg d. 1, 28 i 29; deszcz d. 12 i 27; [5].

13. Ciężkowice. Śnieg d. 13—15, 18, 28 i 29, z deszczem d. 30; deszcz dnia 25 i 27; [9].
16. Nowy Sącz. Śnieg d. 1, 2, 6, 7, 13, 15, 16, 18, 19, 23 i 28, z deszczem dnia 12, 27 i 29; deszcz d. 22, 25 i 30; [17].
17. Melsztyn. Śnieg d. 2, 7, 14—16, 18 i 19, z deszczem d. 13 i 28; deszcz dnia 12 i 27; [11].
19. Zgłobice. Śnieg d. 1, 2, 7, 13—16, 18 i 28; deszcz d. 27; [10].
20. Zabno. Śnieg d. 5, 14—16, 18 i 28; deszcz d. 12, 25 i 27; [9].
21. Siedliszowice. Śnieg d. 2 i 19, z deszczem d. 28; deszcz d. 27; [4].
22. Jasio. Śnieg d. 2, 14, 15, 18, 19 i 28; deszcz d. 27, 29 i 30; [9].
23. Gorlice. Śnieg d. 1, 2, 6, 7, 13—19, 23, 28 i 29; deszcz d. 12, 22, 24, 25, 27 i 30; [20].
24. Kłęzany. Śnieg d. 13—16, z deszczem d. 28; deszcz d. 27; [6].
25. Żmigród. Śnieg d. 2, 3, 9, 13—16 i 28; deszcz d. 12 i 27; [10].
26. Żółków. Śnieg d. 2, 14, 15, 18 i 19, z deszczem d. 28; deszcz d. 27 i 30; [8].
27. Łabuzie. Śnieg d. 2, 6, 14—18, 28 i 29, z deszczem d. 12; deszcz d. 25, 27 i 30; [13].
28. Mielec. Śnieg d. 28; deszcz d. 27; [2].
29. Gawłuszowice. Śnieg d. 2 i 15—19, z deszczem d. 14 i 28; deszcz d. 12, 21, 25 i 27; [12].
30. Krosno. Śnieg d. 3, 6, 7, 13—16, 18, 19, 28 i 29; deszcz d. 12, 25, 27 i 30; [15].
31. Żarnowa. Śnieg d. 2, 9 i 13; [3].
32. Rzeszów. Śnieg d. 2, 7, 14, 15, 18 i 28; deszcz d. 27 i 30; [8].
33. Dąbrówki szl. Śnieg d. 2, 11, 16, 18 i 28, z deszczem d. 13; deszcz d. 27; [15].
34. Jawiszowice. Śnieg d. 2, 14 i 16—18; [5].
36. Dwory. Śnieg d. 1, 2, 13, 16—18, 28 i 29, z deszczem d. 12 i 14; deszcz dnia 27; [11].
38. Niepołomice. Śnieg d. 2 i 16—18, z deszczem d. 28; deszcz d. 12, 13, 24 i 25; [9].
42. Jagodniki. Śnieg d. 1, 15, 18 i 28; deszcz d. 25; [8].
44. Szczucin. Śnieg d. 2 i 17, z deszczem d. 28; deszcz d. 12, 25 i 27; [6].
45. Ostrówek. Śnieg d. 2 i 15—19, z deszczem d. 14 i 28; deszcz d. 12, 21, 25 i 27; [12].
46. Dzików. Śnieg d. 2; deszcz d. 29; [2].
48. Chwałowice. Śnieg d. 2 i 16; deszcz d. 12, 21, 25, 27 i 28; [7].
49. Krowniki. Śnieg d. 2, 13, 15, 16, 20 i 29—31, z deszczem d. 27 i 28; [10].
51. Olchowce. Śnieg d. 2—4, 15, 16, 18, 29 i 30; deszcz d. 7, 8, 12—14, 27, 28 i 31; [16].
52. Babice. Śnieg d. 2, 6, 13 i 15—17, z deszczem d. 28; deszcz d. 10, 12, 21, 24, 27 i 29—31; [15].
53. Przemyśl. Śnieg d. 2 i 16, z deszczem d. 13, 28 i 29; deszcz d. 11, 12, 25, 27 i 30; [10].
54. Radymno. Śnieg d. 2 i 13—16, z deszczem d. 28; deszcz d. 11, 12, 25 i 27; [10].
57. Rzechów. Śnieg d. 2, 15, 16 i 18, z deszczem d. 28; deszcz d. 27; [6].
58. Rudnik. Śnieg d. 2, 14—16 i 28; deszcz d. 12, 21, 25, 27 i 30; [10].
59. Majdan Zbydn. Śnieg d. 2 i 16; deszcz d. 12, 21, 25, 27 i 28; [7].
61. Sassów. Śnieg d. 2, 15, 16, 18, 24, 27, 28, 30 i 31; [9].
64. Biskowice. Śnieg d. 1, 13 i 18; deszcz d. 12; [4].
66. Synowódzko wyż. Śnieg d. 2, 12, 14, 15, 17, 26 i 27; z deszczem d. 20; [8].
67. Stryj. Śnieg d. 1, 2, 15, 16, 18, 29 i 31, z deszczem d. 27, 28 i 30; [10].
68. Żydaczów. Śnieg d. 6, 7, 17 i 18, z deszczem d. 27 i 28; [6].
69. Hoszów. Śnieg d. 1, 15, 18 i 29—31, z deszczem d. 13, 27 i 28; deszcz dnia 22; [10].
70. Równia. Śnieg d. 1, 2, 18 i 28—31, z deszczem d. 13 i 27; [9].
71. Wisłowa. Śnieg d. 2, 4, 11, 13, 15, 16, 18, 24 i 28—30; deszcz d. 27; [11].
72. Pukasowce. Śnieg d. 2, 13, 15, 16, 19, 24 i 29—31; deszcz d. 12, 22, 27 i 28; [13].

73. Lachowce. Śnieg d. 2, 15, 16, 30 i 31, z deszczem d. 13, 18, 27 i 28; [9].
74. Pasieczna. Śnieg d. 2, 15, 16, 18, 19, 30 i 31, z deszczem d. 13 i 28; deszcz d. 12 i 27; [11].
75. Jezupol. Śnieg d. 15, 16, 18, 24 i 29—31, z deszczem d. 13 i 28; deszcz dnia 11, 12, 22 i 28; [13].
76. Nadworna. Śnieg d. 2, 13, 16, 28, 30 i 31, z deszczem d. 27; deszcz dnia 12; [8].
77. Mikityńce. Śnieg d. 2, 15, 16, 18, 19, 30 i 31, z deszczem d. 13 i 28; deszcz d. 12 i 27; [11].
78. Dora. Śnieg d. 5, 12, 15, 16, 18 i 28—31, z deszczem d. 13, 22 i 27; deszcz d. 12 i 21; [14].
80. Śniatyn. Śnieg d. 2, 15—19, 30 i 31, z deszczem d. 13 i 28; deszcz d. 11, 12, 22 i 27; [14].
82. Kornalowice. Śnieg d. 15, z deszczem d. 27; [2].
83. Kołodruchy. Śnieg d. 2, 11, 19 i 28, z deszczem d. 24 i 27; deszcz d. 30; [7].
84. Rozwadów. Śnieg d. 2, 13, 15, 19, 24, 28, 30 i 31; deszcz d. 11 i 27; [10].
85. Mikolajów. Śnieg d. 2, 13, 15, 16, 28 i 30; deszcz d. 12 i 27; [8].
87. Żaleńce. Śnieg d. 2, 15, 16, 19 i 28—30, z deszczem d. 13; deszcz d. 12; [9].
88. Żurawno. Śnieg d. 1, 13, 15, 16, 19, 29 i 30, z deszczem d. 27 i 28; deszcz dnia 12; [10].
89. Siwka. Śnieg d. 2, 4, 11, 13, 15, 16, 18, 24, 28 i 29; [10].
90. Halicz. Śnieg d. 2, 15, 16, 19, 24 i 29—31, z deszczem d. 13 i 28; deszcz dnia 12, 22 i 27; [13].
91. Niżniów. Śnieg d. 2, 15, 16, 18, 19 i 29—31, z deszczem d. 12—14, 20 i 28; deszcz d. 27; [14].

Kwiecień.

1. Żywiec. Deszcz d. 7, 9—11 i 19—21, ze śniegiem d. 1—3, 14—16 i 18; śnieg d. 4 i 5; [16].
2. Kobiernice. Deszcz d. 2, 10, 11, 13—15 i 21, ze śniegiem d. 3 i 16; śnieg dnia 4, 5 i 19; [12].
5. Sucha. Deszcz d. 2, 3, 12, 13, 15 i 21, ze śniegiem d. 16 i 18; śnieg dnia 4, 5 i 19; [11].
7. Zator. Deszcz d. 2, 3 i 13, ze śniegiem d. 16; śnieg d. 4, 5, 18 i 19; [8].
8. Mszana. Deszcz d. 3, 6, 7, 13, 14 i 21; śnieg d. 4, 5 i 16—19; [12].
9. Droginia. Deszcz d. 2, 3, 7—11, 13—15, 21 i 22, ze śniegiem d. 16; śnieg d. 4, 5, 18 i 19; [17].
10. Książnice. Deszcz d. 2, 3, 10—13 i 21, ze śniegiem d. 1, 4, 5 i 16; śnieg dnia 18 i 19; [13].
11. Proszówki. Deszcz d. 16; śnieg d. 4; [2].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 3, 8, 10 i 11, z gradem d. 21; śnieg d. 4 i 17; [7].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 2, 3, 6, 7, 10, 13—15, 20 i 21; śnieg d. 4, 5, i 16—19; [16].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 2, 6, 10—13 i 20—22, ze śniegiem d. 3; śnieg dnia 4 i 16—19; [15].
17. Melsztyn. Deszcz d. 2, 3, 10, 11, 13, 15 i 21, ze śniegiem d. 4, 5 i 18, z krupami d. 16; [11].
19. Zgłobice. Deszcz d. 3, 7, 11, 14—16 i 21; śnieg d. 4; [8].
20. Żabno. Deszcz d. 3, 7, 9—11, 14 i 21, ze śniegiem d. 16; śnieg d. 4, 18 i 19; [11].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 3, 5, 10, 11 i 16, ze śniegiem d. 4; [6].
22. Jasło. Deszcz d. 3, 8—11, 13, 15, 16, 21 i 22, ze śniegiem d. 7; śnieg dnia 4—6 i 18; [15].
23. Gorlice. Deszcz d. 1—3, 7, 10, 11, 13, 14, 20 i 21, ze śniegiem d. 16; śnieg d. 4, 5, 18 i 19; [15].
24. Kłęczany. Deszcz d. 3, 16, 20 i 21; śnieg d. 4 i 18; [6].
25. Żmigród. Deszcz d. 3, 11, 21 i 22, ze śniegiem d. 20; śnieg d. 4, 5, 18 i 19; [9].

27. Łabuzie. Deszcz d. 2, 3, 5—11, 13—16 i 21; śnieg d. 4, 18 i 19; [17].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 3, 5, 7, 11, 13, 15, 16 i 21, ze śniegiem d. 4; śnieg d. 18 i 19; [11].
30. Krosno. Deszcz d. 3, 10, 11, 13, 15, 16, 21, 22 i 28; śnieg d. 4, 5, 14, 18 i 19; [14].
31. Żarnowa. Deszcz d. 2, 3, 5—7, 10—12 i 17; [9].
32. Rzeszów. Deszcz d. 1, 2, 7, 10, 11, 14, 15, 19 i 20; śnieg d. 4, 5, 17 i 18; [13].
33. Dąbrówki szl. Deszcz d. 2, 3, 7, 15, 16 i 21; śnieg d. 4; [7].
42. Jagodniki. Deszcz d. 2, 7, 10—16, 21 i 22, ze śniegiem d. 3—5 i 18; [15].
44. Szczucin. Deszcz d. 2, 7, 9—16 i 21, ze śniegiem d. 4 i 18; [13].
46. Dzików. Deszcz d. 12—15, ze śniegiem d. 4 i 5; śnieg d. 16—19; [9].
48. Chwałowice. Deszcz d. 3—5 i 15; śnieg d. 18; [5].
49. Krowniki. Deszcz d. 2, 3, 7, 10, 11, 13, 15 i 16, ze śniegiem d. 4; śnieg dnia 18 i 19; [11].
51. Olchowce. Deszcz d. 10—16 i 21, ze śniegiem d. 3 i 4; śnieg d. 19 i 20; [12].
52. Babice. Deszcz d. 1, 2, 5, 6, 8, 10, 13—15, 20—22, 25, 27, 29 i 30, ze śniegiem d. 17; śnieg d. 4, 18 i 19; [20].
53. Przemyśl. Deszcz d. 1, 3—5, 7, 10, 11, 13, 16, 21, 22, 28 i 29, ze śniegiem d. 18; [14].
54. Radymno. Deszcz d. 2—5, 7, 10, 11, 13, 15, 16, 20, 21 i 29; śnieg d. 18; [14].
57. Rzychów. Deszcz d. 1, 3—5, 7, 8, 10—12, 16 i 21; śnieg d. 18; [12].
58. Rudnik. Deszcz d. 3—5, 10, 11, 13—16, 20 i 21; śnieg d. 18; [12].
61. Sassów. Deszcz d. 3, 4, 6, 10, 13, 15, 16, 21 i 28; śnieg d. 5 i 18; [11].
63. Sokal. Deszcz d. 3—6, 14—16 i 21, ze śniegiem d. 18; [9].
64. Biskowice. Deszcz d. 7, ze śniegiem d. 4; śnieg d. 18; [3].
66. Synowódzko. Deszcz d. 2, 7, 10, 11, 16, 21 i 22, ze śniegiem d. 18; śnieg dnia 4 i 19; [10].
67. Stryj. Deszcz d. 2, 3, 5, 10—16, 21 i 28, ze śniegiem d. 4; śnieg d. 18; [14].
68. Żydaczów. Deszcz d. 1—5, 11 i 15; śnieg d. 17 i 18; [9].
69. Hoszów. Deszcz d. 3, 5, 7, 8, 10—12, 15, 16, 20—22 i 29, ze śniegiem dnia 4; śnieg d. 18 i 19; [16].
70. Równia. Deszcz d. 2, 3, 6, 8—10, 12—16, 21, 22, 28 i 29, ze śniegiem dnia 4; śnieg d. 17—19; [19].
71. Wisłowa. Deszcz d. 3, 4, 10, 11, 15, 16, 20 i 21, ze śniegiem d. 5; śnieg dnia 18; [10].
72. Pukasowce. Deszcz d. 2, 3, 6, 10—13, 15, 16 i 22; śnieg d. 4, 5, 18 i 19; [14].
73. Lachowce. Deszcz d. 2, 10, 11, 13, 16, 17, 20 i 21, ze śniegiem d. 3 i 4; śnieg d. 18; [11].
74. Pasieczna. Deszcz d. 5, 10, 12, 16 i 22, ze śniegiem d. 4; [6].
75. Jezupol. Deszcz d. 2—4, 6, 10—13, 15, 17, 21, 22 i 29, ze śniegiem d. 18, z gradem d. 23; śnieg d. 5 i 19; [17].
76. Nadworna. Deszcz d. 3, 6, 7, 9—16, 21, 22, 28 i 29, ze śniegiem d. 4; śnieg d. 5 i 17—19; [20].
78. Dora. Deszcz d. 7, 8, 12, 14—16, 22 i 28, ze śniegiem d. 4 i 17; śnieg dnia 18; [11].
80. Śniatyn. Deszcz d. 2, 3, 10, 12—15, 22 i 28—30; śnieg d. 5 i 17; [13].
82. Kornalowice. Deszcz d. 1—3, 5 i 10—21, ze śniegiem d. 4; [17].
83. Kołodruby. Deszcz d. 1—3, 5, 6, 10, 12 i 28, ze śniegiem d. 4 i 19; [10].
84. Rozwadów. Deszcz d. 2, 3, 8, 10—13, 15, 16, 21, 22 i 28, ze śniegiem dnia 4; śnieg d. 18; [14].
85. Mikołajów. Deszcz d. 2, 3, 5, 7, 10, 16 i 21, ze śniegiem d. 4; śnieg d. 18; [9].
86. Brzezina. Deszcz d. 2—5, 10 i 11; [6].
87. Zalesce. Deszcz d. 2, 3, 8 i 13, ze śniegiem d. 4; śnieg d. 18 i 19; [7].
88. Żurawno. Deszcz d. 2, 3, 6, 10, 15, 16 i 22, ze śniegiem d. 4; śnieg d. 18; [9].
89. Siwka. Deszcz d. 3, 4, 10, 11, 15, 16 i 21, ze śniegiem d. 5 i 18; śnieg d. 19; [10].
90. Halicz. Deszcz d. 2, 3, 6, 10—13, 15, 16 i 22; śnieg d. 4, 5, 18 i 19; [14].
91. Niżniów. Deszcz d. 3, 4, 10, 12, 17 i 21, ze śniegiem d. 5; śnieg d. 18—20; [10].

M a j.

1. Żywice. Deszcz d. 5, 6, 9—13, 16, 17, 20, 24, 27, 29 i 30; [14].
2. Kobiernice. Deszcz d. 11, 15 i 28—30; [5].
5. Sucha. Deszcz d. 12, 16 i 30; [3].
6. Wadowice. Deszcz d. 12; [1].
7. Zator. Deszcz d. 16 i 29; [2].
8. Mszana. Deszcz d. 12, 16, 24, 29 i 30; [5].
9. Droginia. Deszcz d. 5, 6, 12, 16, 30 i 31; [6].
10. Książnice. Deszcz d. 15—17 i 28—30; [6].
11. Proszówki. Deszcz d. 6 i 29; [2].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 7, 12, 13, 15, 16, 26 i 28—30; [9].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 11, 12 i 30; [3].
15. Gołkowice. Deszcz d. 7, 12, 24 i 27; [4]. Grad d. 24.
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 5, 7, 12, 13, 16, 24, 27, 29 i 30; [9].
17. Mielżyń. Deszcz d. 12, 24 i 29; [3].
19. Zgłobice. Deszcz d. 7, 12, 16 i 24; [4].
20. Żabno. Deszcz d. 12, 16 i 30; [3].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 6, 7, 12, 16 i 30; [5].
22. Jasło. Deszcz d. 16, 24, 27 i 30; [4].
23. Gorlice. Deszcz d. 12, 13, 24 i 30; [4].
24. Kłęczany. Deszcz d. 12 i 24; [2].
25. Żmigród. Deszcz d. 16 i 30; [2].
27. Łabuzie. Deszcz d. 4, 12, 16, 27 i 30; [5]. Grad d. 16.
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 3, 4, 8, 17, 24 i 30; [6].
30. Krosno. Deszcz d. 3, 4, 6, 7, 12, 13, 16, 17, 24, 29 i 30; [11].
31. Żarnowa. Deszcz d. 16, 24 i 30; [3].
32. Rzeszów. Deszcz d. 4, 5, 8, 16, 24, 28 i 29; [7].
34. Jawiszowice. Deszcz d. 12 i 28; [2].
42. Jagodniki. Deszcz d. 6, 7, 12, 16 i 30; [5].
44. Szczucin. Deszcz d. 6, 7, 12, 16, 28 i 30; [6].
46. Dzików. Deszcz d. 16, 24 i 30; [3].
49. Krowniki. Deszcz d. 3, 16, 25 i 27—30; [7].
51. Olchowce. Deszcz d. 7, 24 i 31; [3].
52. Babice. Deszcz d. 3, 4, 16—19, 25 i 28—31; [11]. Grad d. 16.
53. Przemyśl. Deszcz d. 3, 5, 7, 8, 13, 16, 17, 25 i 27—31; [13]. Grad d. 31.
54. Radymno. Deszcz d. 6, 25 i 28—31; [6].
57. Rzuchów. Deszcz d. 2, 4, 6, 12, 16, 25 i 28—30; [9]. Grad d. 25.
58. Rudnik. Deszcz d. 6—8, 25, 30 i 31; [6].
61. Sassów. Deszcz d. 2, 4, 6, 7 i 28; [5].
64. Biskowice. Deszcz d. 28—31; [4].
66. Synowódzko. Deszcz d. 2, 3, 8, 12, 25 i 29; [6].
67. Stryj. Deszcz d. 5, 25 i 28—30; [5].
68. Żydaczów. Deszcz d. 4—6 i 25; [4].
69. Hoszów. Deszcz d. 6—8, 16 i 28—31; [8].
70. Równia. Deszcz d. 3—8, 10—12, 23, 25, 27 i 29—31; [15]. Grad d. 29.
73. Lachowce. Deszcz d. 2—4, 12 i 28—31; [8].
75. Jezupol. Deszcz d. 1, 4—8, 12, 16, 17, 25 i 27—31; [15]. Grad drobny dnia 7.
76. Nadworna. Deszcz d. 2—4, 6—8, 12—14, 17 i 27—31; [15].
78. Dora. Deszcz d. 3—6, 23, 25 i 27—31; [11].
80. Śniatyn. Deszcz d. 3—7, 17 i 31; [7].
82. Kornałowice. Deszcz d. 5, 12, 25 i 28; [4].
83. Kołodrubie. Deszcz d. 27 i 29; [2].
84. Rozwadów. Deszcz d. 5, 13 i 28—31; [6].
86. Brzezina. Deszcz d. 4 i 25—31; [8].
87. Zalesce. Deszcz d. 5, 6, 8, 25, 28 i 30; [6].
88. Żurawno. Deszcz d. 5, 6, 25, 28 i 30; [5].

89. Siwka. Deszcz d. 5, 25 i 30; [3].
 90. Halicz. Deszcz d. 4—8, 16 i 29—31; [9].
 91. Niżniów. Deszcz d. 3—8, 16, 17 i 29—31; [11].

Czerwiec.

1. Żywiec. Deszcz d. 8, 12—14, 16—18 i 20; [8].
 2. Kobiernice. Deszcz d. 13.
 5. Sucha. Deszcz d. 8, 9, 12—14, 16, 17, 20 i 23; [9].
 6. Wadowice. Deszcz d. 12, 14 i 20; [3].
 7. Zator. Deszcz d. 17 i 21; [2].
 8. Mszana. Deszcz d. 12, 14, 15, 18 i 20; [5].
 9. Droginia. Deszcz d. 8, 11—16, 18, 20 i 23; [10].
 10. Książnice. Deszcz d. 11, 12, 14—16, 20 i 22; [7].
 11. Proszówki. Deszcz d. 8, 11, 13—15, 18 i 20; [7].
 12. Stary Sącz. Deszcz d. 3, 4, 9, 10, 14, 15, 19 i 20; [8].
 13. Ciężkowice. Deszcz d. 11, 13—15, 17, 18, 20 i 23; [8].
 14. Gólkowice. Deszcz d. 3 i 9; [2].
 16. Nowy Sącz. Deszcz d. 11, 13—15, 18, 20 i 23; [7].
 17. Melsztyn. Deszcz d. 4, 9, 11, 14, 15 i 20; [6].
 19. Zgłobice. Deszcz d. 15 i 20.
 20. Żabno. Deszcz d. 14, 15 i 20; [3]. Grad 14.
 21. Siedliszowice. Deszcz d. 14.
 22. Jasło. Deszcz d. 9, 14, 15, 17 i 20; [5].
 23. Gorlice. Deszcz d. 1, 9, 13—15, 17, 18, 20 i 23; [9].
 24. Kłęczany. Deszcz d. 15, 16 i 21; [3].
 25. Żmigród. Deszcz d. 1, 14, 15, 19 i 20; [5].
 26. Żółków. Deszcz d. 14, 15, 18 i 20; [4].
 27. Łabuzie. Deszcz d. 11, 12, 18 i 20; [4].
 29. Gawłuszowice. Deszcz d. 14, 15, 17 i 23; [4].
 30. Krosno. Deszcz d. 3, 4, 13—15, 17, 20, 22 i 23; [9].
 32. Rzeszów. Deszcz d. 1, 2, 5, 11, 16 i 23; [6].
 33. Dąbrówki szlach. Deszcz d. 4, 6—8, 11, 17 i 20; [7].
 36. Dwory. Deszcz d. 11 i 13.
 38. Niepołomice. Deszcz d. 15 i 20.
 42. Jagodniki. Deszcz d. 8, 15 i 20; [3].
 44. Szczuzin. Deszcz d. 14, 15 i 18; [3].
 46. Dzików. Deszcz d. 2, 3, 13, 15 i 20; [5].
 49. Krowniki. Deszcz d. 3, 12, 16, 20 i 23; [5].
 50. Postolów. Deszcz d. 6, 16, 20 i 23; [4].
 51. Olchowce. Deszcz d. 6, 17, 20 i 23; [4].
 52. Babice. Deszcz d. 1—3, 9, 11, 14, 17, 20 i 21; [9].
 53. Przemysł. Deszcz d. 1—4, 7, 12, 14, 18, 20 i 23; [10].
 54. Radymno. Deszcz d. 1, 4, 15, 17, 20 i 23; [6].
 57. Rzychów. Deszcz d. 1, 13—15, 18, 20 i 23; [8].
 58. Rudnik. Deszcz d. 10, 15, 17, 18 i 20; [5].
 61. Sassów. Deszcz d. 1, 7, 12, 16, 17, 20, 21 i 25; [8].
 64. Biskowice. Deszcz d. 6, 8, 12—15 i 20; [7].
 66. Synowodzko. Deszcz d. 1, 2, 9 i 12; [4].
 67. Stryj. Deszcz d. 2, 15, 18 i 20—22; [6].
 69. Hoszów. Deszcz d. 2, 13, 15, 20, 21 i 23; [6].
 70. Równia. Deszcz d. 1, 2, 10, 13, 15, 17, 20, 21 i 23; [10].
 73. Lachowce. Deszcz d. 1, 2, 4, 11—13, 15, 16, 20 i 21; [10].
 74. Pasieczna. Deszcz d. 1, 2, 4, 12, 20 i 21; [6].
 75. Jezupol. Deszcz d. 1—4, 11, 15, 17, 20 i 21; [9].
 76. Nadworna. Deszcz d. 1—4, 12, 13, 15—17, 19 i 20; [11]. Grad d. 17.
 78. Dora. Deszcz d. 1—4, 10—13, 15, 16 i 21; [11].
 80. Sulatyn. Deszcz d. 1, 3, 16 i 21; [4].

82. Kornalowice. Deszcz d. 8, 11, 15, 19—23 i 26; [9].
83. Kołodraby. Deszcz d. 20.
84. Rozwadów. Deszcz d. 1—4, 10, 11, 16, 18, 20 i 23; [10].
86. Brzezina. Deszcz d. 2—4 i 21—23; [6].
87. Żaleńce. Deszcz d. 1, 2, 18, 20, 21 i 23; [6].
88. Żurawno. Deszcz d. 1, 12, 13 i 20; [4].
89. Siwka. Deszcz d. 1, 20 i 21; [3].
90. Halicz. Deszcz d. 1—3, 15, 20, 21, 23 i 26; [8].
91. Niżniów. Deszcz d. 1, 3, 4, 20 i 21; [5].

Lipiec.

1. Żywiec. Deszcz d. 3, 4, 6, 12, 14, 15, 18, 20, 23, 24, 26 i 28—30; [14].
2. Kobiernice. Deszcz d. 1, 4, 12, 14, 17, 20—24 i 27—31; [17].
5. Sucha. Deszcz d. 3, 15, 19, 21, 24 i 26—31; [11].
6. Wadowice. Deszcz d. 10, 20, 21 i 28—30; [6].
7. Zator. Deszcz d. 15, 20, 24 i 27—31; [8].
8. Mszana. Deszcz d. 3, 14, 15, 21, 24 i 26—31; [11].
9. Droginia. Deszcz d. 4, 9, 10, 12—16, 20—22, 24 i 26—31; [18].
10. Książnice. Deszcz d. 2—4, 12, 14, 15, 18, 20, 21, 24 i 28—30; [13].
11. Proszówki. Deszcz d. 4, 15, 18, 20, 21 i 28—31; [9].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 4, 14, 18, 24, 27, 28, 30 i 31; [9].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 4, 14, 15, 18, 24 i 28—30; [8].
14. Koszyce. Deszcz d. 12, 20, 24 i 26—31; [9].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 3—5, 7, 9, 14, 15, 17, 18, 20—25 i 27—31; [20].
17. Melsztyn. Deszcz d. 3, 4, 12, 14, 15, 17, 18, 21, 24, 26 i 28—31; [14].
19. Zgłobice. Deszcz d. 12, 14, 15, 24 i 28—31; [8].
20. Żabno. Deszcz d. 3, 12, 13, 15, 16, 18, 24 i 26—31; [13].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 4, 12, 14, 18, 24 i 26—31; [11].
22. Jasło. Deszcz d. 3, 4, 14, 15, 18, 20, 22 i 27—31; [12].
23. Gorlice. Deszcz d. 4, 14, 15, 18, 20—22, 24 i 27—31; [12].
24. Kłęczany. Deszcz d. 14, 15, 21 i 28—30; [6].
25. Zmigród. Deszcz d. 7, 12, 14, 18, 21—23, 28, 30 i 31; [10].
27. Łabuzie. Deszcz d. 3, 12, 15, 16, 18, 20, 21, 24 i 26—31; [14].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 12, 15, 24, 26 i 28—31; [8].
30. Krosno. Deszcz d. 3, 4, 7, 10, 12, 14, 15, 18, 20—22, 24, 25 i 27—30; [17].
31. Żarnowa. Deszcz d. 3, 15, 17, 23, 24, 27—29 i 31; [9].
32. Rzeszów. Deszcz d. 3, 4, 10, 14—16, 20, 21, 24, 25 i 27—31; [15].
33. Dąbrówki szlach. Deszcz d. 12, 16, 18, 21, 24 i 28—31; [9].
36. Dwory. Deszcz d. 5, 6, 14—16, 18, 21—24 i 27—30; [14].
38. Niepołomice. Deszcz d. 3, 14, 15, 20, 21, 24, 26 i 28—31; [11].
42. Jagodniki. Deszcz d. 12, 15, 24, 26 i 28—31; [8].
44. Szczucin. Deszcz d. 3, 4, 7, 11, 15, 16, 20, 24 i 26—31; [14].
46. Dzików. Deszcz d. 3, 10, 13, 18, 19, 25 i 27—31; [11].
48. Chwałowice. Deszcz d. 15 i 28—31; [5].
49. Krowniki. Deszcz d. 4, 7, 12, 14, 15, 18, 21, 22, 24, 25 i 28—31; [14].
50. Postolów. Deszcz d. 11, 14, 15, 18, 22, 25, 28, 29 i 31; [9].
51. Olchowiec. Deszcz d. 4, 12, 14, 18, 22, 25, 28, 29 i 31; [9].
52. Babice. Deszcz d. 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 16, 18—24 i 28—31; [19].
53. Przemyśl. Deszcz d. 3, 4, 7, 9, 12, 14—16, 18, 20—22, 24, 25 i 27—31; [19].
51. Radymno. Deszcz d. 4, 7, 12, 14, 15, 18, 21—23, 27, 28, 30 i 31; [13].
55. Leżachów. Deszcz d. 28—31; [4].
57. Rzuchów. Deszcz d. 3, 11, 15, 17, 18, 20, 21, 24, 25 i 28—31; [13].
58. Rudnik. Deszcz d. 3, 7, 10, 13, 15—18, 21, 22, 24 i 27—31; [16].
59. Majdan Zbydn. Deszcz d. 15 i 28—31; [5].
61. Sassów. Deszcz d. 4, 5, 7, 14, 15, 17—19, 21, 25, 28, 30 i 31; [13].
64. Biskowice. Deszcz d. 4, 5, 14, 15, 18, 23, 24, 28, 30 i 31; [10].
66. Synowódzko. Deszcz d. 4, 5, 7, 10, 18, 23, 26 i 28; [8].

67. Stryj. Deszcz d. 4, 7, 14, 18, 25, 28 i 31; [7].
 69. Hoszów. Deszcz d. 4, 5, 8, 13, 18, 19 i 28-31; [10].
 70. Równia. Deszcz d. 4, 5, 7, 8, 10, 13, 14, 18-20, 23, 25, 28 i 31; [14].
 73. Lachowce. Deszcz d. 4 i 20; [2].
 74. Pasieczna. Deszcz d. 4, 5 i 19; [3].
 75. Jezupol. Deszcz d. 4, 7, 14, 19-21, 25 i 28-31; [11]. Grad d. 14.
 76. Nadworna. Deszcz d. 4, 5, 7, 8, 10, 13, 14, 19-21, 25 i 28-31; [15].
 78. Dora. Deszcz d. 3-5, 13, 14, 20 i 25; [7].
 80. Śniatyn. Deszcz d. 3, 7, 9-11, 13, 19 i 28; [8].
 82. Kornalowice. Deszcz d. 12, 14-16, 21-24 i 26-31; [14].
 83. Kołodruhy. Deszcz d. 11, 15, 18, 24, 29 i 31; [6].
 84. Rozwadów. Deszcz d. 4, 5, 7, 15, 17, 18, 21, 24, 25, 28 i 30; [11].
 85. Mikołajów. Deszcz d. 4, 5, 7, 18, 30 i 31; [6].
 86. Brzezina. Deszcz d. 4, 5, 7, 14, 18, 20, 24 i 27; [8].
 87. Zalesce. Deszcz d. 4, 5, 9, 14, 18-20 i 23-25; [10].
 88. Żurawno. Deszcz d. 4, 5, 7, 18, 19, 21, 26 i 28; [8].
 89. Siwka. Deszcz d. 4, 7-10, 18, 19 i 31; [8].
 90. Halicz. Deszcz d. 4, 5, 7, 10, 14, 19, 25, 28, 30 i 31; [10]. Grad d. 31.
 91. Niżniów. Deszcz d. 13, 14, 19, 20, 28 i 31; [6].

Sierpień.

1. Żywiec. Deszcz d. 3, 5, 7, 10, 11, 20 i 23; [7].
 2. Kobiernice. Deszcz d. 3, 7, 13, 14, 24 i 29; [6].
 5. Sucha. Deszcz d. 3, 7, 14, 15, 20 i 24; [6].
 6. Wadowice. Deszcz d. 3, 11, 19 i 24; [4].
 7. Zator. Deszcz d. 7 i 11; [2].
 8. Mszana. Deszcz d. 3, 7, 9, 16, 23, 24, 27 i 28; [8].
 9. Droginia. Deszcz d. 3, 5, 7, 9, 11, 14, 15, 18, 20, 23-27 i 31; [15].
 10. Książnice. Deszcz d. 3, 7, 10, 11, 15, 16, 23, 24, 26 i 31; [10].
 11. Proszówki. Deszcz d. 3, 7 i 16; [3].
 12. Stary Sącz. Deszcz d. 3, 13, 14, 16, 27 i 28; [6].
 13. Ciężkowice. Deszcz d. 3, 7, 13-16, 24, 25, 27, 28 i 31; [11].
 14. Koszyce. Deszcz d. 3-5, 7, 16, 23, 27 i 28; [8].
 15. Gólkowice. Deszcz d. 3, 13, 14, 25 i 27; [5].
 16. Nowy Sącz. Deszcz d. 3, 7, 13-16, 23-25, 27, 28 i 31; [12].
 17. Mesztyn. Deszcz d. 3, 5, 7, 14-16, 23, 27 i 28; [9].
 19. Zgłobice. Deszcz d. 13, 14, 16-19, 21-23 i 27; [10].
 20. Żabno. Deszcz d. 3, 6, 7, 13, 16, 23, 24, 27 i 28; [9].
 21. Siedliszowice. Deszcz d. 3, 6, 15, 16, 23, 24 i 27; [7].
 22. Jasło. Deszcz d. 3, 5, 14, 16, 24, 27, 28, 30 i 31; [9].
 23. Gorlice. Deszcz d. 3, 6, 7, 13, 14, 24-28 i 31; [11].
 25. Żmigród. Deszcz d. 14, 16, 27, 28 i 31; [5].
 26. Żółków. Deszcz d. 3, 13, 16, 24, 27, 28 i 31; [7].
 27. Łabuzie. Deszcz d. 3, 5, 13-16, 23, 25, 27, 28 i 31; [11].
 29. Gawłuszowice. Deszcz d. 3, 5, 7, 10, 15, 16, 23, 27 i 28; [9].
 30. Krosno. Deszcz d. 3, 5-7, 13-16, 24, 26-28 i 31; [13].
 31. Żarnowa. Deszcz d. 3, 10, 14, 18, 22, 26, 28 i 31; [8].
 32. Rzeszów. Deszcz d. 3, 9, 13-16, 28, 29 i 31; [9].
 33. Dąbrówki szlach. Deszcz d. 3, 5, 15, 16, 26-28 i 31; [8].
 36. Dwory. Deszcz d. 7, 10, 11, 15, 16, 20, 23 i 24; [8].
 38. Niepołomice. Deszcz d. 3, 7, 11, 16, 23, 26 i 28; [7].
 42. Jagodniki. Deszcz d. 3, 5, 7 i 11; [4].
 44. Szczucin. Deszcz d. 3, 5, 7, 14-16, 23, 24 i 28; [9].
 46. Dzików. Deszcz d. 3, 5, 16, 23 i 29; [5].
 48. Chwałowice. Deszcz d. 3 i 28; [2].
 49. Krowniki. Deszcz d. 6, 7, 10, 12, 13, 26, 28 i 31; [8].
 50. Postolów. Deszcz d. 12-14, 16, 21, 22 i 26-31; [12].

51. Olechowce. Deszcz d. 12—14, 16 i 26—31; [10].
52. Babice. Deszcz d. 1, 2, 4, 12, 14, 16, 18, 24. 26—28 i 31; [12].
53. Przemyśl. Deszcz d. 3, 7, 13—16, 26—28, 30 i 31; [11].
54. Radymin. Deszcz d. 3, 5—7, 10, 12, 13, 15, 26—28 i 31; [12].
57. Rzychów. Deszcz d. 5, 7, 14, 17, 19, 27, 28 i 31; [8].
58. Rudnik. Deszcz d. 3, 5, 7, 14, 16, 23, 27 i 28; [8].
59. Majdan Zbydn. Deszcz d. 3 i 28; [2].
61. Sassów. Deszcz d. 7, 10, 12, 14—16, 21, 24, 26 i 28—31; [13].
64. Biskowice. Deszcz d. 27—31; [5].
66. Synowodzko. Deszcz d. 6, 7, 12—16 i 28—31; [11].
67. Stryj. Deszcz d. 6, 12, 14—16 i 28—31; [9].
68. Żydaczów. Deszcz d. 12—18 i 27—31; [12].
69. Hoszów. Deszcz d. 12, 14 i 28—31; [6].
70. Równia. Deszcz d. 6, 7, 9—12, 14—16, 21, 23, 24 i 28—31; [16].
73. Lachowce. Deszcz d. 1, 10—14, 17, 21, 26 i 28—31; [13].
74. Pasieczna. Deszcz d. 13, 14 i 28—31; [6].
75. Jezupol. Deszcz d. 10, 12, 14—16, 21, 23, 24 i 27—31; [13].
76. Nadworna. Deszcz d. 6, 8, 10, 12, 14, 15, 21, 24, 25 i 28—31; [14].
78. Dora. Deszcz d. 6, 7, 10, 11, 14 i 27—31; [10].
80. Śniatyn. Deszcz d. 14, 25 i 28—31; [6]. Od pierwszych dni Maja aż po dzień 28 Sierpnia posucha jakiej od 50 lat nie pamiętają.
82. Kornalowice. Deszcz d. 10—15 i 27—31; [11].
83. Kołodruba. Deszcz d. 10, 13, 16, 26 i 28—31; [8].
84. Rozwadów. Deszcz d. 10, 15, 16, 26 i 28—31; [8].
85. Mikołajów. Deszcz d. 14, 15, 26 i 28—31; [7]. Dnia 25 grad.
86. Brzezina. Deszcz d. 11, 13, 15, 25, 27 i 29—31; [8].
87. Zalesce. Deszcz d. 7, 11, 12, 14—16, 23 i 26—31; [13].
88. Żurawno. Deszcz d. 12, 15, 21, 24 i 28—31; [8].
89. Siwka. Deszcz d. 14—16, 21 i 28—31; [7].
90. Palicz. Deszcz d. 10, 12, 14—16, 21 i 28—31; [10].
91. Niżniów. Deszcz d. 13, 14, 16, 23 i 27—31; [9].

Wrzesień.

1. Żywiec. Deszcz d. 6, 7, 9, 10, 12, 14, 17—19, 23, 24 i 26—29; dnia 15 deszcz ze śniegiem, d. 16 śnieg; [17].
2. Kobiernice. Deszcz d. 7, 9, 12, 15, 18 i 26—30; śnieg d. 16; [11].
5. Sucha. Deszcz d. 12, 14, 18, 22, 26, 27 i 29, ze śniegiem d. 15 i 16; [9].
6. Wadowice. Deszcz d. 7, 9, 18, 27 i 29, ze śniegiem d. 16; [6].
7. Zator. Deszcz d. 10, 12, 15, 18, 23, 26 i 29; [7].
8. Mszana. Deszcz d. 9, 10, 15, 16, 19, 20, 22, 23 i 26—28; śnieg d. 18; [12].
9. Droginia. Deszcz d. 6, 7, 9, 10, 12, 14—18, 20, 22, 23 i 26—30; [22].
Dnia 16 śnieg i krupy; dnia 23 krupy.
10. Książnice. Deszcz d. 7, 9, 12, 13, 16—18, 20—23 i 25—29; [16].
11. Proszówki. Deszcz d. 12, 16, 18, 23, 26 i 29; [6].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 12, 13, 15, 16, 18—20, 26 i 27; [9].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 6, 10, 12, 14—18, 20, 23 i 27—29; [11].
14. Koszyce. Deszcz d. 11—14, 16—21, 28 i 30; [12].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 6, 10, 12, 14—20, 22, 23, 26—28 i 30; [16].
17. Melsztyn. Deszcz d. 10, 12—16, 18—20, 22, 23, 26 i 29; [13].
19. Złobice. Deszcz d. 12—23 i 26—30; [17].
20. Zabno. Deszcz d. 2, 12, 14—18, 20, 22, 23, 26 i 30; [12]. Krupy d. 16.
21. Siedliszowice. Deszcz d. 15—18, 26 i 30; [6].
22. Jasto. Deszcz d. 12—14, 16—20, 22, 23 i 26—28, ze śniegiem d. 15; [14].
23. Gorlice. Deszcz d. 6, 10, 12, 15, 16, 18, 19 i 26—29; [11].
24. Klęczany. Deszcz d. 15, 18 i 29; [3].
25. Żmigród. Deszcz d. 6, 11, 12, 16—20, 23, 26 i 28; [11].
26. Żółków. Deszcz d. 12—14, 16, 18—20, 22, 23 i 26—28, ze śniegiem d. 15; [13].

27. Łabuzie. Deszcz d. 6, 12-14, 16-20, 22, 23, 26 i 28-30; [15].
 29. Gawłuszowice. Deszcz d. 12, 15, 17, 18, 20, 21, 23, 26, 28 i 30; [10].
 30. Krosno. Deszcz d. 12, 14 18-23 i 26-29, ze śniegiem d. 16, z krupami dnia 17; [14].
 34. Jawiszowice. Deszcz d. 1, 2, 8-12, 25 i 26; [9].
 36. Dwory. Deszcz d. 6, 7, 9, 10, 12, 13, 15, 16, 18, 21, 22, 24 i 26-29; [16].
 38. Niepołomice. Deszcz d. 12, 14-16, 18, 22-24, 26, 27 i 29; [11].
 42. Jagodniki. Deszcz d. 3, 4, 7-9, 11, 13-21, 23 i 26-29; [20].
 44. Szczucin. Deszcz d. 12, 14, 15, 17, 18, 20, 23, 26, 28 i 30; [10].
 46. Dzików. Deszcz d. 13, 14, 16-18, 22, 23 i 30; [8].
 48. Chwałowice. Deszcz d. 12, 18, 23 i 26; [4].
 49. Krowniki. Deszcz d. 12, 14, 16, 18, 19, 23 i 26; [7].
 50. Postolów. Deszcz d. 2, 14, 20, 21, 23 i 26, ze śniegiem d. 16-18; [9].
 51. Olchowce. Deszcz d. 2, 14, 17, 18, 20, 21, 23 i 26, ze śniegiem d. 16; [9].
 52. Babice. Deszcz d. 1, 3, 8, 12, 14, 16-20, 23, 26 i 29; [13].
 53. Przemyśl. Deszcz d. 2, 12, 14, 16-20, 22, 23, 25, 26 i 30; [13].
 54. Radymno. Deszcz d. 12, 16-21, 23, 26 i 30; [10].
 57. Rzechów. Deszcz d. 10-12, 15, 17-21 i 23-30; [17].
 58. Rudnik. Deszcz d. 12-14, 17-20, 23, 27 i 28; [10].
 61. Sassów. Deszcz d. 3, 12, 14-20, 23 i 26; [11].
 64. Biskowice. Deszcz d. 12, 14, 16-20, 23 i 26; [9].
 66. Synowódzko. Deszcz d. 3, 16-18, 22-24, 26 i 27, ze śniegiem d. 19; [10].
 67. Stryj. Deszcz d. 12, 14-20, 22, 23 i 26; [11].
 69. Hoszów. Deszcz d. 12, 14, 28 i 29; [4].
 70. Równia. Deszcz d. 2, 3, 12-18, 22, 24-26 i 28, ze śniegiem d. 19; [15].
 73. Lachowce. Deszcz d. 3, 4, 13, 16-18, 22, 23 i 25-27; [11].
 74. Pasieczna. Deszcz d. 1, 17 i 25; [3].
 75. Jezupol. Deszcz d. 1, 12, 14-19, 22 i 24-26; [12].
 77. Mikityńce. Deszcz d. 1, 17-19 i 25; [5].
 78. Dora. Deszcz ze śniegiem d. 16-19, deszcz d. 22, 23, 25 i 26; [8].
 80. Śniatyn. Deszcz d. 17-20, 25 i 26; [6].
 82. Kornalowice. Deszcz d. 14, 16-25 i 28; [12].
 83. Kołodruby. Deszcz d. 16, 19, 20, 22 i 26; [5].
 84. Rozwadów. Deszcz d. 1, 12, 14, 16-23, 25 i 26; [13].
 85. Mikołajów. Deszcz d. 16-20, 22, 26 i 27; [8].
 87. Zalesce. Deszcz d. 16-20 i 26; [6]. Dnia 21 w Karpatach śnieg.
 88. Żurawno. Deszcz d. 13, 17-20, 22, 24, 26 i 28; [9].
 89. Siwka. Deszcz d. 14, 16-23 i 25-27; [12].
 90. Halicz. Deszcz d. 16-20, 22, 23 i 25-27; [10].
 91. Niżniów. Deszcz d. 16-19, 25 i 26; [6].

Październik.

1. Żywiec. Deszcz d. 1, 2, 5-8, 15-17, 19-21, 23 i 25; [14].
 2. Kobiernice. Deszcz d. 6, 8, 15-17, 19, 21, 22 i 26; [9].
 5. Sucha. Deszcz d. 15-17, 19, 23 i 26; [6].
 6. Wadowice. Deszcz d. 15-17, 21 i 23; [5].
 7. Zator. Deszcz d. 15-17, 21 i 23; [5].
 8. Mszana. Deszcz d. 8, 15-17, 22, 23 i 26; [7].
 9. Droginia. Deszcz d. 2, 6-8, 15-17, 19-21, 23 i 26; [12].
 10. Książnice. Deszcz d. 7, 15-17, 19, 21, 24, 25 i 31; [9].
 11. Proszówki. Deszcz d. 7, 8, 15-17, 21 i 23; [7].
 12. Stary Sącz. Deszcz d. 3, 8, 15-17, 20 i 30; [7].
 13. Ciężkowice. Deszcz d. 1, 15-17, 23 i 26; [6].
 14. Koszyce. Deszcz d. 8, 15-17, 19, 21 i 23; [7].
 15. Gołkowice. Deszcz d. 8, 15-17 i 30; [5].
 16. Nowy Sącz. Deszcz d. 2, 8, 14-16, 21, 23 i 26; [8].
 17. Melsztyn. Deszcz d. 8, 15-17, 19, 21, 23 i 26; [8].

19. Zgłobice. Deszcz d. 8, 14—17, 19, 21, 23 i 24; [9].
20. Żabno. Deszcz d. 8, 15—17, 19, 21 i 23; [7].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 7, 15—17, 19, 21, 23 i 24; [8].
22. Jasło. Deszcz d. 2, 8, 14—16, 19, 23 i 26; [8]. Dnia 23 k.
23. Gorlice. Deszcz d. 2, 8, 15—17, 19, 23, 25 i 26; [9].
24. Kłęzany. Deszcz d. 8, 15, 16 i 23; [4].
25. Żmigrod. Deszcz d. 2, 8, 15, 16 i 24; [5].
26. Żółków. Deszcz d. 2, 8, 15, 16, 19, 23 i 26; [7].
27. Łabuzie. Deszcz d. 2, 8, 15—17, 21 i 23; [7].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 8, 15—17, 19, 21 i 23; [7].
30. Krosno. Deszcz d. 2, 8, 15—19 i 21—26; [13].
31. Żarnowa. Deszcz d. 15—17, 22—24 i 28; [7].
32. Rzeszów. Deszcz d. 8, 15—19, 21 i 23; [8].
33. Dąbrówki szlach. Deszcz d. 1, 3, 8, 16—19, 21 i 22; [9].
36. Dwory. Deszcz d. 2, 6, 8, 15, 16, 18—21, 23, 26, 30 i 31; [13].
38. Napolomice. Deszcz d. 7, 8, 15—17, 19, 21 i 23; [8].
42. Jagodniki. Deszcz d. 7, 10, 15—17, 21 i 23; [7].
44. Szczucin. Deszcz d. 1, 8, 15—17, 19, 21 i 23; [8].
46. Dzików. Deszcz d. 15—17, 19, 23 i 31; [6].
48. Chwałowice. Deszcz d. 17, 21, 23 i 24; [4].
49. Krowniki. Deszcz d. 2, 16, 17, 19 i 23, ze śniegiem d. 26; [6].
50. Postolów. Deszcz d. 1, 2, 9, 15—19, 21—24 i 26; [13].
51. Olchowce. Deszcz d. 8, 15, 16, 19 i 21, ze śniegiem d. 26; [6].
52. Babice. Deszcz d. 1, 2, 4, 7—9, 14—19, 21—26 i 28—30; [21]!
53. Przemyśl. Deszcz d. 2, 8, 15—17, 19 i 21; [7].
54. Radymno. Deszcz d. 2, 15—17, 19—21 i 23; śnieg d. 26; [9].
55. Leżachów. Deszcz d. 2, 8, 17, 19 i 23; [5].
57. Rzuchów. Deszcz d. 1, 2, 8, 15—17, 19, 21, 23 i 26; [10].
58. Rudnik. Deszcz d. 1, 2, 8, 15—17, 23, 30 i 31; śnieg d. 26; [10].
59. Majdan Zbydn. Deszcz d. 17, 21, 23 i 24; [4].
61. Sassów. Deszcz d. 2, 3, 8, 15—17, 19 i 21—24; śnieg d. 26; [12].
64. Biskowice. Deszcz d. 23 i 27; [2].
66. Synowódzko. Deszcz d. 2, 3, 6, 8, 16, 17, 19, 24 i 25, śnieg d. 26; [10].
67. Stryj. Deszcz d. 2, 8, 15—17, 19 i 24—26; [9].
69. Hoszów. Deszcz d. 6, 16, 19, 24 i 26; [5].
70. Równia. Deszcz d. 2, 3, 6, 15, 16, 19, 23, 25 i 26; [9].
73. Lachowce. Deszcz d. 3, 6, 15, 18, 19 i 25; [6].
74. Pasieczna. Deszcz d. 3, 19 i 26; [3].
75. Jezupol. Deszcz d. 2, 3, 17 i 18, ze śniegiem d. 28; [5].
78. Dora. Deszcz d. 1, 2, 15, 19, 22 i 23, ze śniegiem d. 26; [7].
80. Śniatyn. Deszcz d. 3, 18 i 25, ze śniegiem d. 26; [4].
82. Kornalowice. Deszcz d. 17—23; [7].
83. Kołodruby. Deszcz d. 16 i 18; śnieg d. 26; [3].
84. Rozwadów. Deszcz d. 3, 8, 15—17, 19 i 24; śnieg d. 26; [8].
85. Mikołajów. Deszcz d. 2, 15—17, 19 i 24; [6].
86. Brzezina. Deszcz d. 16 i 17; [2].
87. Załęcze. Deszcz d. 3, 15—17, 19 i 23; śnieg d. 26; [7].
88. Żurawno. Deszcz d. 15, 16, 19 i 25; [4].
89. Siwka. Deszcz d. 16 i 19, ze śniegiem d. 26 i 27; [4].
90. Halicz. Deszcz d. 3, 16, 17, 19, 23 i 25, ze śniegiem d. 26; [7].
91. Niżniów. Deszcz d. 2 i 26; [2].

Listopad.

1. Żywiec. Deszcz d. 1, 6, 7, 14 i 17, ze śniegiem d. 10; śnieg d. 11, 27 i 28; [9].
2. Kobiernice. Deszcz d. 1, 2, 7, 9, 15, 17, 19 i 20; śnieg d. 27; [9].
5. Sucha. Deszcz d. 1 i 8, ze śniegiem d. 10 i 11; śnieg d. 27; [5].

6. Wadowice. Deszcz d. 1, 8, 9 i 17-20; śnieg d. 10, 11 i 27-29; [12].
7. Zator. Deszcz d. 1, 9, 10; śnieg d. 11, 12, 27 i 28; [7].
8. Mszana. Deszcz d. 3, 6, 8, 11, 14 i 17; śnieg d. 9, 10 i 16; [9].
9. Droginia. Deszcz d. 1, 6, 8, 14, 19-21 i 26, z krupami d. 9, ze śniegiem dnia 10, 11 i 27; śnieg d. 28; [13].
10. Książnice. Deszcz d. 1, 6, 8-10, 17 i 19-21, ze śniegiem d. 27; śnieg dnia 11 i 28-30; [30].
11. Proszówki. Deszcz d. 1 i 17; śnieg d. 27 i 28; [4].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 1, 9 i 17, ze śniegiem d. 10 i 27; śnieg d. 11; [6].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 1, 8, 9, 10 i 17, ze śniegiem d. 11 i 27; [7].
14. Kószyce. Deszcz d. 1, 3, 8-12, 17, 18 i 20, ze śniegiem d. 27; [11].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 1, 8-10, 17, 18 i 20, ze śniegiem d. 27, śnieg dnia 11; [9].
17. Melsztyn. Deszcz d. 2, 8, 9 i 17-20, ze śniegiem d. 10, 11 i 29; śnieg dnia 27, 28 i 30; [13].
19. Zgłobice. Deszcz d. 1, 2, 7-10 i 17, ze śniegiem d. 11 i 12; śnieg d. 28; [10].
20. Żabno. Deszcz d. 1, 8, 17, 19 i 20, ze śniegiem d. 9 i 27; śnieg dnia 11 i 28; [9].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 1, 8-10 i 17; śnieg d. 27 i 28; [7].
22. Jasło. Deszcz d. 1, 7-9, 14, 17 i 19-21; śnieg d. 11, 28 i 29; [12].
23. Gorlice. Deszcz d. 8, 9, 17-19, 27 i 28; śnieg d. 10 i 11; [9].
24. Kłęczany. Deszcz d. 8-10, 17, 18 i 28; [6].
25. Żmigród. Deszcz d. 7, 8, 14, 16-20, 27 i 28, ze śniegiem d. 10, 11 i 29; [13].
26. Żółków. Deszcz d. 1, 7-9, 14, 17 i 19-21; śnieg d. 11 i 28; [11].
27. Łabuzie. Deszcz d. 1, 8, 9, 17, 18 i 20, ze śniegiem d. 27 i 28; śnieg dnia 11; [9].
28. Mielec. Deszcz d. 27.
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 1, 8, 9, 17-19 i 27, ze śniegiem d. 11; śnieg dnia 28; [9].
30. Krosno. Deszcz d. 1, 8, 10, 17 i 29, ze śniegiem d. 9, 14, 18-20 i 28; śnieg dnia 11-13; [14].
32. Rzeszów. Deszcz d. 1, 7, 8, 10, 13, 15-21 i 28; śnieg d. 11 i 28; [15].
33. Dąbrówki. Deszcz d. 1, 8-11, 18-20 i 27, ze śniegiem d. 12, 13 i 28; [12].
34. Jawiszowice. Deszcz d. 1, 2, 7-9, 11 i 12; śnieg d. 24-27; [9].
36. Dwory. Deszcz d. 1, 6, 8, 9 i 19-21, ze śniegiem d. 10; śnieg dnia 11, 27 i 28; [11].
38. Niepołomice. Deszcz d. 1, 8-10 i 17, ze śniegiem d. 27 i 28; [7].
42. Jagodniki. Deszcz d. 1, 8, 10, 17 i 20, ze śniegiem d. 9 i 27; śnieg dnia 28; [8].
44. Szczucin. Deszcz d. 1, 8, 9 i 17-20, ze śniegiem d. 27; śnieg d. 11; [9].
46. Dzików. Deszcz d. 8 i 17, ze śniegiem d. 11 i 28; [4].
49. Krowniki. Deszcz d. 8, 20 i 28; [3].
50. Postolów. Deszcz d. 3, 8, 12-14, 16-20, 27 i 28 ze śnieg. d. 9-11; [15].
51. Olchowce. Deszcz d. 8, 14 i 17-19, ze śnieg. d. 9 i 10; śnieg d. 11; [8].
52. Babice. Deszcz d. 1, 2, 6, 7, 13, 19-21 i 28-30, ze śniegiem d. 8, 10, 11 i 18; śnieg d. 9 i 12; [17].
53. Przemysł. Deszcz d. 1, 8-10, 17-20 i 28-30, ze śniegiem d. 11; [12].
54. Radymno. Deszcz d. 1, 8-10, 14, 17-21 i 27, ze śniegiem d. 28; śnieg dnia 11; [13].
55. Leżachów. Deszcz d. 9, 10, 14 i 17-20; [6].
57. Rzuchów. Deszcz d. 2, 8-10, 18, 27 i 28, ze śniegiem d. 12 i 13; śnieg dnia 30; [10].
58. Rudnik. Deszcz d. 1, 2, 9, 10, 17 i 27; śnieg d. 11 i 28; [8].
59. Majdan Zbydn. Deszcz d. 1, 8-10 i 27, ze śnieg. d. 11; śnieg d. 28; [7].
61. Sassów. Deszcz d. 1, 3, 8, 9, 17-20 i 28, ze śniegiem d. 10; śnieg dnia 11, 13 i 30; [13].
62. Ruda. Deszcz d. 7 i 27; [2].
64. Biskowice. Deszcz d. 9, 10, 13, 14 i 17, ze śniegiem d. 28 i 30; [7].

66. Synowódzko. Deszcz d. 2, 3, 7, 8, 13, 17 i 29, ze śniegiem d. 9, 18 i 28; śnieg d. 10, 11, 14 i 30; [14].
 67. Stryj. Deszcz d. 2, 3, 8—10 i 14, ze śnieg. d. 11, 12 17—20, 28 i 30; [14].
 69. Hoszów. Deszcz d. 3, 7—9, 19 i 28, ze śniegiem d. 10, 11 i 18; śnieg dnia 30; [10].
 70. Równia. Deszcz d. 1, 3, 7—10, 14 i 17—20, ze śnieg. d. 11, 13, 28 i 30; [15].
 73. Lachowce. Deszcz d. 3, 7, 8, 10, 14, 17—19 i 28; śnieg d. 9, 11 i 13; [12].
 74. Pasieczna. Deszcz d. 3, 8, 14, 19 i 28; śnieg d. 11 i 30; [7].
 75. Jezupol. Deszcz d. 1, 3, 8, 9, 11, 14, 18 i 28, ze śniegiem d. 10 i 17; śnieg d. 13 i 30; [12].
 80. Śniatyn. Deszcz d. 3, 8, 14, 18 i 19, ze śniegiem d. 10—13 i 30; [10].
 82. Kornalowice. Deszcz d. 8—10, 16, 20, 21 i 29, ze śniegiem d. 11, 12 i 28; śnieg d. 30; [11].
 83. Kołodruby. Deszcz d. 4, 12 i 20; śnieg d. 9 i 28; [5].
 84. Rozwadów. Deszcz d. 3, 8, 18 i 20, ze śniegiem d. 11 i 14; śnieg dnia 28 i 30; [8].
 85. Mikołajów. Deszcz d. 3, 8—11 i 18; [6].
 86. Brzezina. Deszcz d. 3, 8, 17—20 i 30; [7].
 87. Zalesce. Deszcz d. 3, 6—8, 16 i 18—20, ze śniegiem d. 10 i 14; śnieg dnia 11, 28 i 30; [13].
 88. Żurawno. Deszcz d. 3, 8, 9, 17 i 19, ze śniegiem d. 10 i 28; śnieg dnia 11 i 30; [9].
 89. Siwka. Deszcz d. 3, 9, 14 i 17—25; śnieg d. 10, 11, 13 i 30; [16].
 90. Halicz. Deszcz d. 3, 8, 17, 19 i 20, ze śnieg. 10 i 28; śnieg d. 30; [8].
 91. Niżniów. Deszcz d. 2, 3, 7 i 9, ze śniegiem d. 10—13 i 30; [9].

Grudzień.

1. Żywiec. Śnieg d. 1—3 i 26; deszcz d. 23—25; [7].
 2. Kobiernice. Śnieg d. 2—4, 25 i 26; deszcz d. 23; [6].
 5. Sucha. Śnieg d. 1—4, 24, 25 i 27; [7].
 6. Wadowice. Śnieg d. 1—4, 16, 23—27 i 31; [11].
 7. Zator. Śnieg d. 1—3, 25 i 26; [5].
 8. Mszana. Śnieg d. 1—5; [5].
 9. Droginia. Śnieg 1—4, 22 i 26, z deszczem d. 24 i 25; deszcz d. 23; [9].
 10. Książnice. Śnieg d. 1—4, 22, 25 i 26; deszcz d. 23 i 24; [9].
 11. Proszówki. Śnieg d. 1—4, 23, 25 i 26; [7].
 13. Ciężkowice. Śnieg 1—4, 9, 23, 25 i 26; [8].
 14. Koszyce. Śnieg d. 1—3, 24 i 31; [5].
 16. Nowy Sącz. Śnieg d. 1—5, 9, 23 i 25—27; [10].
 17. Melsztyn. Śnieg d. 1—4, 9, 16, 24 i 26; [8].
 19. Zgłobice. Śnieg d. 1—3; [3].
 20. Żabno. Śnieg d. 1—4, 23—26 i 31; [9].
 21. Siedliszowice. Śnieg d. 1—3, 9, 25, 24 i 26; [7].
 22. Jasło. Śnieg d. 1—3, 23, 25 i 26; [6].
 23. Gorlice. Śnieg d. 1—4, 8 i 23—26; [9].
 25. Żmigród. Śnieg d. 1—4, 9, 23, 25 i 26; [8].
 26. Żolków. Śnieg d. 1—3, 23, 25 i 26; [6].
 27. Łabuzie. Śnieg d. 1—3, 5, 8, 9, 23, 25, 26 i 31; [10].
 29. Gawłuszowice. Śnieg d. 1—3, 9, 23, 25 i 26; [7].
 30. Krosno. Śnieg d. 1—5, 8, 9, 17, 23, 25 i 26; [11].
 31. Żarnowa. Śnieg d. 1—4, 8, 9, 16—18, 26 i 27; [11].
 32. Rzeszów. Śnieg d. 1—3, 7, 23, 25 i 26; deszcz d. 4—6; [10].
 33. Dąbrówki szl. Śnieg d. 1—4, 23 i 25; [6].
 36. Dwory. Śnieg d. 1—6 i 24—27; deszcz d. 23; [11].
 38. Niepołomice. Śnieg d. 1, 2, 23 i 24; [4].
 42. Jagodniki. Śnieg d. 1—3, 25 i 26, z deszczem d. 23; [6].
 44. Szezucin. Śnieg d. 1—4 i 23—26; [8].

46. Dzików. Śnieg d. 1-5 i 9; [6].
 48. Chwałowice. Śnieg d. 1-3; [3].
 49. Krowniki. Śnieg d. 1, 17, 23, 25, 26 i 31; [6].
 50. Postolów. Śnieg d. 1, 5, 8, 23, 25 i 26; [6].
 51. Olechowce. Śnieg d. 1, 23 i 25; [3].
 52. Babice. Śnieg d. 1-3, 22, 25 - 27 i 31, z deszczem d. 4; deszcz d. 17, 23 i 24; [12].
 53. Przemyśl. Śnieg d. 1-5, 16, 24-26 i 31; [10].
 54. Radymno. Śnieg d. 1, 3, 23, 25 i 26; [6].
 55. Leżachów. Śnieg d. 1-3; [3].
 57. Rzechów. Śnieg d. 1-4, 8, 22 i 24; [7].
 58. Rudnik. Śnieg d. 1-3, 9, 18, 23, 25 i 31; [8].
 59. Majdan Zbydn. Śnieg d. 1-3; [3].
 61. Sassów. Śnieg d. 1-3 i 9; [4].
 64. Biskowice. Śnieg d. 1-3; [3].
 66. Synowodzko. Śnieg d. 1, 3, 9 i 25-27; [6].
 67. Stryj. Śnieg d. 1-6, 9, 17 i 25-27; [11].
 69. Hoszów. Śnieg d. 1-3, 9 i 24-26; [7].
 70. Równia. Śnieg d. 1, 3, 9 i 25-27; [6].
 73. Lachowce. Śnieg d. 1, 3 i 25; [3].
 74. Pasiczna. Śnieg d. 1, 3 i 9; [3].
 75. Jezupól. Śnieg d. 1-3 i 9; [4].
 78. Dora. Śnieg d. 1, 2, 26 i 27; [4].
 80. Śniatyn. Śnieg d. 10-12; [3].
 82. Kornalowice. Śnieg d. 1-3; [3].
 83. Kołodruby. Śnieg d. 1-3; [3].
 84. Rozwadów. Śnieg d. 1-3, 9 i 26; [5].
 85. Mikołajów. Śnieg d. 1-3, 9, 23, 25 i 27; [7].
 87. Zalesce. Śnieg d. 1, 3 i 26; [3].
 88. Zurawno. Śnieg d. 1, 3, 5, 9 i 26; [5].
 89. Siwka. Śnieg d. 1, 3, 23 i 27; [4].
 90. Halicz. Śnieg d. 1, 3, 9, 17 i 25; [5].
 91. Niżniów. Śnieg d. 1-3, 10-12 i 17; [7].



Spostrzeżenia fitofenologiczne poczynione w ogrodzie botanicznym w Warszawie w roku 1889

przez JP. H. CYBULSKIEGO.

(Czas kwitnienia).

Acer dasycarpum 11 IV, *A. platanoides* 28 IV, *A. Pseudoplatanus* 9 V, *Aesculus Hippocastanum* 8 V, *A. rubicunda* 12 V, *Anemone nemorosa* 23 IV, *A. ranunculoides* 25 IV.

Berberis vulgaris 14 V.

Caragana arborescens 7 V, *Cerasus Chamaecerasus* 8 V, *Colchicum autumnale* 12 VIII, *Convallaria majalis* 11 V, *Cornus mas*

22 IV, *Corylus Avellana* 7 IV, *Crataegus Oxyacantha fl. pl.* 13 V, *Cydonia vulgaris* 13 V.

Daphne Mezereum 12 IV, *Dictamnus Fraxinella* 26 V.

Elaeagnus angustifolia 31 V.

Ficaria ranunculoides 22 IV, *Fragaria vesca* 8 V,

Galanthus nivalis 8 IV, *Gypsophila paniculata* 15 VI.

Halimodendron argenteum 2 VI, *Hepatica triloba* 11 IV.

Iris germanica 20 V.

Lilium candidum 16 VI, *Liriodendron tulipifera* 19 VI, *Lonicera tatarica* 10 V.

Muscari racemosum 30 IV.

Narcissus poeticus 7 V.

Orobus vernus 30 IV.

Paeonia officinalis 21 V, *Papaver orientale* 25 V, *Philadelphus coronarius* 28 V, *Primula veris* 27 IV, *Prunus Padus* 3 V, *P. spinosa* 6 V, *P. virginiana* 11 V, *Pyrus communis* 7 V, *P. Malus* 9 V.

Ribes aureum 4 V, *R. Grossularia* 30 IV, *Robinia Pseudo-acacia* 23 V, *Rosa centifolia* 4 VI, *Rubus Idaeus* 24 V.

Salix caprea 23 IV, *Sambucus nigra* 26 V, *Saxifraga crassifolia* 27 IV, *Scilla sibirica* 18 IV, *Secale cereale hiber.* 25 V, *Sedum acre* 30 V, *S. sexangulare* 10 VI, *S. Telephium* 2 VIII, *Sorbus Aucuparia* 10 V, *Spiraea Aruncus* 28 V, *S. Ulmaria* 11 VI, *S. opulifolia* 26 V, *Syringa chinensis* 10 V, *S. persica* 15 V, *S. vulgaris* 8 V.

Tilia alba 1 VII, *T. grandifolia* 5 VI, *T. parvifolia* 12 VI, *Triticum vulgare hiber.* 8 VI, *Tussilago Farfara* 13 IV.

Ulmus campestris 24 IV.

Viburnum Lantana 9 V, *V. Opulus* 21 V, *Viola odorata* 22 IV.

Wypadki spostrzeżeń magnetycznych

zrobionych w Krakowie w roku 1889.

W roku bieżącym 1889 robiliśmy obserwacje zboczenia magnetycznego częścią w tym samym punkcie ogrodu botanicznego, co i lat poprzednich, częścią zaś w ogrodzie szpitala Ś. Łazarza, do którejto zmiany miejsca skłoniły nas powody w roku przeszłym w naszym sprawozdaniu przytoczone. Do obserwacyj tych w każdym

z tych miejsc używaliśmy teodolitu SCHNEIDERA, do wyznaczenia zaś azymutu miry w miejscu drugim, za którą krzyż kopuły kościoła Ś. Piotra obraliśmy, teodolitu MEYERSTEINA. Nie możemy wcale powiedzieć, abyśmy już dotychczas, zapomocą tej jakbądź jeszcze niedostatecznej liczby na ten cel potrzebnych obserwacyj, wątpliwość podniesioną w roku zeszłym stanowczo usunęli; — a to tem więcej, że w ogrodzie szpitalnym, nie mając stałej i niewzruszonej podstawy pod instrument, obserwować musieliśmy na przenośnym z dnia na dzień trójnogu, co mimo wszelkiej staranności i ostrożności na wyniki tych doświadczeń wpływ swój mieć mogło. Poniżej podajemy te wyniki najprzód z obserwacyj zrobionych w ogrodzie szpitalnym, następnie zaś także otrzymane w ogrodzie botanicznym.

Co się tyczy wreszcie spostrzeżeń nachylenia magnetycznego, te robiliśmy w ogrodzie botanicznym, i tym samym co dawniej przyrządem, tj. zapomocą inklinatoryjum DOVERA.

1. Zboczenie magnetyczne w Krakowie.

A) W ogrodzie szpitalnym.

Dzień	Chwila	Zboczenie za chodnie
1889 d. 31 Maja	10 g. 4·0 m. rano	7° 7'87
"	11 49·0	7 9·12
1 Czerwca	9 12·0	7 3·57
"	10 10·0	7 6·18
8 "	8 52·5	7 9·20
"	9 31·0	7 4·45
"	10 14·0	7 1·45
"	10 45·0	7 4·24
13 "	8 59·0	7 1·45
"	11 5·0	7 8·45
26 "	9 33·0	7 11·58
"	10 28·0	7 12·82
"	11 19·0	7 11·20

B) W ogrodzie botanicznym.

1889 d. 21 Czerwca	10 g. 25·0 m rano	7° 15'21
"	10 50·0	7 14·10
28 "	9 48·0	7 18·16
"	10 26·0	7 16·28
"	11 4·0	7 14·56
10 Września	10 17·5	7 13·94
"	10 53·0	7 16·14
10 Paździer.	9 47·5	7 19·61
11 "	10 14·0	7 22·20
12 "	10 0·0	7 23·24
"	10 31·0	7 21·61

Średnia z pierwszych 13^{tych} pod *A*) będących obserwacji wypadła 7^o7'04" i to dla dnia 12 Czerwca 1889 r., zaś średnia z 11^{tych} pod *B*) przytoczonych wypadła 7^o17'73" dla dnia 1 Września. Różnica między temi dwiema średniami jest 10'69", którą jako domniemany już przez nas wpływ żelaza nagromadzonego w pobliżu ogrodu botanicznego uważać należy. Wypadki w ogrodzie botanicznym obecnie otrzymane, porównyując z takimiż z roku 1888, w którym średnią zboczenia magnetycznego otrzymaliśmy 7^o25'17" dla dnia 19 Lipca, znajdujemy ubytek w 13 miesiącach i 13 dniach 7'44".

2. Nachylenie magnetyczne w Krakowie.

Dzień	Igła 1	Igła 2
1889 d. 14 Czerwca	64°13'88 o g. 9 m. 49	64°14'50 o g. 10 m. 9
3 Paźdz.	17-50 10 13	17-25 9 53
13 "	16-38 11 2	17-75 11 20
Średnia	64°15'92	64°16'50

Dzień	Igła 3	Igła 4
1889 d. 22 Czerwca	64°16'62 o g. 10 m. 31	64°15'88 o g. 10 m. 11
7 Września	17-75 9 37	20-12 10 24
13 Paźdz.	18-25 9 43	18-38 10 4
Średnia	64°17'54	64°18'13

Średnia z tych 12^{tych} spostrzeżeń jest = 64°17'02".

Dr. Wierzbicki.

Spis Przedmiotów.

	Str.
Wypadki spostrzeżeń meteorologicznych dokonanych w Galicyi w roku 1889 zestawione w c. k. Obserwatoryjum astr. krakowskiem pod nadzorem Prof. Dra KARLIŃSKIEGO	[3]
Ciepłota w stopniach CELSIUSZA	[8]
Ciśnienie powietrza w millimetrach	[55]
Średni kierunek wiatru	[79]
Stan zachmurzenia nieba	[115]
Ilość opadu w millimetrach	[151]
Grady w roku 1889 przez Dra WIERZBICKIEGO	[199]
Pioruny w roku 1889 przez tegoż	[204]
Wykaz stanu wody na rzekach galicyjskich w roku 1889 przez Prof. Dra KARLIŃSKIEGO	[204]
Uwagi do niektórych wodoskazów	[220]
Zamarzanie i puszczanie rzek	[221]
Spostrzeżenia zrobione w r. 1889 na stacyjach wodoskazowych	[223]
Spostrzeżenia fitofenologiczne poczynione w ogrodzie botanicznym w Warszawie w roku 1889 przez JP. H. CYBUŁSKIEGO	[238]
Wypadki spostrzeżeń magnetycznych zrobionych w Krakowie w r. 1889 przez Dra WIERZBICKIEGO	[239]



1889.

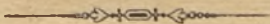
RESULTATE

der

an der k. k. Sternwarte in Krakau

angestellten

meteorologischen Beobachtungen.



Verlag der obgenannten Anstalt.

Krakau, 1889. — Universitäts-Buchdruckerei, Geschäftsleiter A. M. Kosterkiewicz.

Monats- und Jahresmittel.

1888—89	Luftdruck in Mm.					Temperatur nach Celsius				
	mittlere wahrer	Maxi- mum	Tag	Mini- mum	Tag	mittlere wahrer	Maxi- mum	Tag	Mini- mum	Tag
Decemb. 1888	746.55	761.45	13	735.87	22	-0.55	+7.9	1	-18.8	14
Januar 1889	47.68	60.46	4	30.50	31	-5.93	4.2	31	-17.4	6
Februar . .	33.79	50.17	18	17.80	10	-2.68	9.0	2	-16.2	15
März . . .	40.09	50.15	6	22.76	21	-1.09	15.5	26	-16.4	6
April . . .	35.49	44.20	30	27.65	9	+8.45	23.2	25	-1.0	17
Mai	41.38	47.42	23	35.35	27	17.33	28.4	15	+6.1	1
Juni	41.24	47.55	7	35.38	10	19.77	31.1	11	8.3	7
Juli	40.10	44.69	11	30.85	27	18.43	33.3	11	8.9	19
August . .	41.50	48.37	30	31.98	20	17.32	31.0	20	8.7	29
September .	41.60	49.81	5	29.33	20	11.04	22.0	10. 12	0.8	24
October . .	40.28	54.56	27	27.80	23	10.40	25.0	12	-1.5	28
November .	48.12	60.62	21	29.60	27	3.08	13.0	1	-9.1	30
December .	49.59	63.26	27	32.80	11	-4.69	3.9	12	-18.5	29
Winter . . .	742.68	761.45	13 Dec.	717.80	10 Febr.	-3.05	+9.0	2 Febr.	-18.8	14 Dec.
Frühjahr . .	38.99	50.15	6 März	22.70	21 März	+8.23	28.4	15 Mai	-16.4	6 März
Sommer . . .	40.95	48.37	30 Aug.	30.85	27 Juli	18.51	33.3	11 Juli	+8.3	7 Juni
Herbst . . .	43.33	60.62	21 Nov.	27.80	23 Oct.	8.17	25.0	12 Oct.	-9.1	30 Nov.
Meteor.-Jahr	741.49	761.45	13 Dec.	717.80	10 Febr.	+7.95	+33.3	11 Juli	-18.8	14 Dec.
Kalend.-Jahr	741.74	763.26	27 Dec.	"	"	+7.62	"	"	-18.5	29 Dec.

1888—89	Dunst- druck Mm.	Feuchtigkeit			Bewöl- kung 0—10	Ver- dun- stung Mm.	Niederschlag in Mm.			Zahl der Tage mit Nie- derschlag
		mittlere	Minim.	Tag			Monat- Summe	24-St. Maxim.	Tag	
Decemb. 1888	4.16	89.3	62	15	7.0	13.15	34.55	18.34	2	14
Januar 1889	2.76	86.1	64	24	7.5	12.35	20.66	6.91	27	13
Februar . .	3.19	82.6	57	3	8.7	19.80	37.81	10.48	1	18
März	3.63	81.3	52	24	7.2	23.35	23.00	5.99	27	15
April	6.32	77.5	35	29	7.6	41.95	56.35	12.04	2	17
Mai	9.44	67.0	28	3	3.9	98.75	23.25	12.42	7	7
Juni	11.02	66.8	30	27	4.8	79.80	49.77	23.60	11	10
Juli	11.39	75.1	30	8	6.0	64.60	137.42	43.12	28	22
August . . .	10.64	75.0	41	20—22	5.8	57.20	47.15	7.77	23	15
September .	7.71	79.6	38	4	7.2	42.30	72.56	21.32	23	10
October . . .	7.69	81.2	38	10. 14	7.4	30.65	100.05	32.18	15	15
November . .	5.17	88.4	63	5	8.7	14.15	28.02	7.44	9	14
December . .	3.02	89.7	73	29	7.9	7.00	34.58	8.90	1	11
Meteor.-Jahr	6.93	79.2	28	3 Mai	6.8	498.05	630.60	43.12	28 Juli	179
Kalend.-Jahr	6.83	"	"	"	6.9	491.90	630.62	"	"	176

1888—89	Windvertheilung in Procenten								Windgeschwindigkeit			Gewitter- Tage	Sonnen- schein, Dauer in Stunden.	
	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	mittlere pro Secun.	Maxim. pro Stunde	Tag			
									M.	Km.				
December 1888	6.5	16.1	22.0	3.2	2.1	24.2	19.4	6.5	1.71	28	17	—	60.6	
Januar 1889 .	7.5	17.2	27.4	3.2	5.4	9.7	22.1	7.5	2.11	32	12	—	48.8	
Februar . . .	10.1	5.4	10.1	0.0	5.4	26.2	33.3	9.5	3.17	48	1	—	58.9	
März	9.1	9.7	19.9	1.1	0.5	16.7	27.9	15.1	2.90	32	17	—	93.7	
April	6.7	14.5	17.2	6.1	4.4	9.4	24.5	17.2	2.74	41	27	2	155.7	
Mai	4.8	16.1	48.9	12.4	2.2	1.1	8.6	5.9	2.60	31	5. 16. 18	8	309.8	
Juni	15.5	12.2	21.7	8.9	3.9	7.8	17.8	12.2	2.22	30	2	11	332.9	
Juli	5.4	0.0	5.9	12.4	3.2	12.9	50.0	10.2	2.48	39	29	12	224.9	
August . . .	5.4	0.5	4.3	0.0	2.2	24.7	43.5	19.4	2.26	29	20	5	243.5	
September . .	6.7	10.6	15.0	2.2	3.9	18.3	29.4	13.9	2.62	40	18	2	140.3	
October . . .	5.4	15.6	23.7	8.6	5.4	14.0	19.3	8.0	2.38	42	2	—	106.5	
November . .	2.8	2.2	8.9	1.1	0.0	18.9	57.8	8.3	2.32	32	8	—	35.8	
December . .	4.8	24.7	18.8	3.2	2.7	19.4	18.8	7.5	2.41	35	1	—	49.2	
Meteor.-Jahr	7.2	10.0	18.8	4.9	3.2	15.3	29.5	11.1	2.46	48	1 Febr.	40	1811.5	
Kalend.-Jahr	7.0	10.7	18.5	4.9	3.3	14.9	29.4	11.2	2.52	"	"	"	1800.1	

