

MATERIAŁY
DO
KLIMATOLOGII GALICJI

ZEBRANE PRZEZ

SEKCJĘ METEOROLOGICZNĄ

KOMISYI FIZYOGRAFICZNEJ C. K. AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI

W KRAKOWIE.

ROK 1893.

(Odbitek ze Sprawozd. Kom. fizyogr.)



KRAKÓW.

Nakładem Akademii Umiejętności.

W DRUKARNI UNIWERSYTETU JAGIELLOŃSKIEGO
pod zarządkiem A. M. Kosterkiewicza

1894.

Biblioteka Jagiellońska

MATERYALY

ALMANTOGRAFI GALLIYI



2522

II 02150P.

ROK 1893

1893



KRAKÓW

Nakładem Akademii Umiejętności

W Drukarni Uniwersyteckiej J. J. L. J. J. J.

Pod zarządem A. M. K. K.

1894

Wypadki spostrzeżeń meteorologicznych

dokonanych w Galicyi w roku 1893,

zestawione w. c. k. Obserwatoryum astron. krakowskiem

pod nadzorem Prof. Dra Karlińskiego.

W roku 1893 otrzymała Komisya fizyograficzna c. k. Akademii Umiejętności w Krakowie spostrzeżenia meteorologiczne z 37 miejsc następujących: z Bielska (na Szląsku), Żywca, Wadowic, Zawoi, Czernichowa, Krakowa, Poronina, Wieliczki, Bochni, Szczawnicy, Krynicy, Tarnowa, Pilzna, Rzeszowa, Smolnika, Sanoka, Jarosława, Przemyśla, Łomny, Chyrowa, Ławrowa, Starego Miasta, Turki, Sambora, Podmanasterka, Komarna, Stryja, Lwowa (z Politechniki), Dublan, Sokala, Bohorodczan, Delatyna, Jagielnicy, Ożydowa, Krzyworówni, Kołomyi i Tarnopola.

Tablica następująca podaje położenie geograficzne powyższych 37 miejsc, ich wzniesienie nad poziom morza w metrach, oraz nazwiska Szanownych PP. Obserwatorów. Wzniesienia stacyj niezaopatrzonych w barometry są tylko przybliżone.

Miejsce sposrzeżeń	Długość od Greenwich	Szerokość północna	Wzniesienie nad morze w metrach	Nazwiska Obserwatorów
1. Bielsko	19° 3'	49° 49'	344	W. K. Kolbenheyer, prof. gimnazyalny.
2. Żywiec	19 12	49 41	354	W. E. Claus, urzędnik arcyksiążęcy.
3. Wadowice . .	19 30	49 53	268	W. L. Guńkiewicz, prof. gimnazyalny.
4. Zawoja	19 33	49 40	530	W. Fr. Krysta, nauczyciel miejscowy.
5. Czernichów . .	19 41	49 59	223	W. Dr. L. Birkenmajer, prof. Szkoły Rolniczej.
6. Kraków	19 58	50 4	220	Obserwatoryum astron. c. k. Uniwersytetu.
7. Poronin . . .	20 0	49 20	742	W. Fryd. Kállay, naucz. szkoły sncyerskiej.

Miejsce sposzrzeżeń	Długość od Greenwich	Szerokość północna	Wzniesienie nad morze w metrach	Nazwiska Obserwatorów
8. Wieliczka . . .	20° 5'	49° 59'	278	W. K. Miałovich, c. k. urzędnik górniczy.
9. Bochnia . . .	20 26	49 58	226	W. Fr. Hahn, dyrektor szkoły wydziałowej.
10. Szczawnica . . .	20 30	49 25	484	JP. W. Wojakowski, urzędnik zdrojowy.
11. Krynica . . .	20 57	49 24	586	JP. W. Seidler, lazienkowy zakładu zdrojowego.
12. Tarnów . . .	21 0	50 1	210	Alumni Seminarium dycecejalnego.
13. Pilzno	21 18	49 59	234	W. L. Jacobi, nauczyciel miejscowy.
14. Rzeszów	22 0	50 3	214	W. M. Proń, właściciel apteki.
15. Smolnik	22 7	49 16	525	W. JX. Wójtowicz, g. k. proboszcz.
16. Sanok	22 12	49 33	319	W. L. Lemoch, profesor gimnazjalny.
17. Jarosław	22 41	50 1	204	W. W. Głowiński, prof. gimnazjalny.
18. Przemyśl	22 49	49 47	204	W. M. Gorzecki, właściciel apteki.
19. Łomna	22 51	49 15	504	W. A. Leszczyński, naucz. miejsc. i JX. K. Jaworski.
20. Chyrów	22 52	49 32	366	W. A. Bryk, kierownik szkoły miejscowej.
21. Ławrów	22 54	49 24	501	W. W. J. J. XX. Tychowski T. J. i Roj zak. ś. Bazyl.
22. Stare Miasto	23 1	49 26	358	W. A. Batycki, nauczyciel miejscowy.
23. Turka	23 3	49 9	579	W. M. Kobryn, nauczyciel miejscowy.
24. Sambor	23 13	49 31	309	W. Fr. Nowosielski, profesor gimnazjalny.
25. Podmanasterek	23 16	49 22	377	W. K. Żukowski, nauczyciel miejscowy.
26. Komarno	23 43	49 38	276	W. J. Zaborski, nauczyciel miejscowy.
27. Stryj	23 52	49 15	296	W. Dr. St. Ziobrowski, prof. gimnazjalny.
28. Lwów (Polit.)	24 0	49 50	338	Obserwatorium c. k. Szkoły Politechnicznej.
29. Dublany	24 5	49 54	255	W. K. Szulc, assys. Wyższej Szkoły Rolniczej.
30. Sokal	24 17	50 29	193	W. K. Lewicki, inżynier powiatowy.
31. Bohorodczany	24 33	48 47	349	W. T. Schwetter, urzędnik gospodarczy.
32. Delatyn	24 38	48 32	424	C. k. Zarząd salinarny.
33. Jagielnica	24 45	48 56	300	Krajowa Niższa Szkoła Rolnicza.

Miejsce sposzrzezeń	Długość od Greenwich	Szerokość północna	Wzniesienie nad morze w metrach	Nazwiska Obserwatorów
34. Ożydów . . .	24° 49'	49° 58'	242	W. J. Hawryśiewicz, nauczyciel miejscowy.
35. Krzyworównia	24 54	48 10	545	W. St. Przybyłowski, właściciel dóbr.
36. Kołomyja . .	25 3	48 32	290	W. T. Słomski, c. k. inżynier powiatowy.
37. Tarnopol . .	25 36	49 36	317	W. J. X. J. Boeger, Tow. Jez. i Wł. Satke, dyr. szk. żeń.

Z wymienionych 37 stacyj trzydzieści dwie nadesłało spostrzeżenia całoroczne, dwie (Tarnów i Jarosław) z 11 miesięcy, dwie (Poronin i Łomna) z 8 miesięcy i jedna (Sambor) z 3 miesięcy. Odebraliśmy również spostrzeżenia z trzech miesięcy (luty — kwiecień) z Dembowy, atoli, że tamtejsza stacya istnieć przestała, przeto ją tutaj zupełnie pominięliśmy. Od stycznia do końca maja było czynnych stacyj 36, w czerwcu i lipcu 35, w sierpniu 33, we wrześniu 34, od października do końca roku znowu 36.

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

1. Ciepłotę powietrza z 36 miejscowości, z których 32 jest kompletnych. Podane są średnie, dzienne i miesięczne, wyrażone w stopniach Celsjusza. Średnie dzienne są zwykłemi średniemi arytmetycznemi ze spostrzeżeń wykonanych o godzinach wymienionych w nagłówku pod nazwiskiem każdej stacyi, średnie te zatem są bez żadnej redukcji do średnich 24-godzinnych. Podobnież i średnie miesięczne są tylko średniemi arytmetycznemi ze średnich dziennych. Pod średniemi miesięcznemi umieszczone są maxima i minima miesięczne ciepłoty, i to absolutne z Bielska, Krakowa, Szczawnicy, Lwowa, Dublan, Sokala i Tarnopola, z innych zaś stacyi według odczytań o godzinach dostrzeżeń; pod maximami i minimami podane są dni, w których były dostrzeżonemi. Poprawki termometrów, o ile znane, uwzględnili sami PP. Obserwatorowie.

2. Ciśnienie powietrza z 14 miejscowości (z 13 całoroczne) sprowadzone do 0° C. i wyrażone w milimetrach, a w szczególności: średnie dzienne arytmetyczne otrzymane ze spostrzeżeń wykonanych o godzinach wymienionych w nagłówku pod nazwiskiem każdej stacyi; dalej średnie miesięczne, oraz maxima i minima ciśnienia powietrza w każdym miesiącu z dodaniem dni i najbliższych godzin, w których były zauważone; absolutne maxima i minima są tylko z Krakowa. Stałe poprawki barometrów, podane

czyto w rocznikach z lat poprzedzających, czy w niniejszym przez Dra Wierzbickiego na kilku stacjach wyznaczone, również jak poprawka barometru w Czernichowie przy spostrzeżeniach ze stycznia i lutego 1893 zanotowana a + 1 mm. wynosząca, nie zostały w tabelarycznych wykazach uwzględnionemi.

3. Kierunek wiatru średni dzienny z 33 stacji (z 29 całoroczny), oraz liczbę dostrzeżonych kierunków poszczególnych i cisz. Znaki na oznaczenie kierunku wiatru użyte pozostały bez zmiany. Znaczą więc **N** wiatr północny, **NE** północno-wschodni, **E** wschodni, **SE** południowo-wschodni, **S** południowy, **SW** południowo-zachodni, **W** zachodni, **NW** północno-zachodni, **O** ciszę, a kreska pozioma brak kierunku wiatru w nadesłanych spostrzeżeniach. Wiatry silne uwydatnione są pismem grubszym.

4. Stan zachmurzenia nieba, średni dzienny i miesięczny z 35 stacji (z 33 całoroczny). Średnie podane są wedle ogólnie przyjętej skali idącej od 0·0, co znaczy niebo zupełnie od chmur wolne, aż do 10·0, co oznacza niebo całkiem zachmurzone.

5. Opad mierzony w 37 miejscowościach, z których 32 nadesłało pomiary całoroczne. W szczególności zaś, podana jest wyrażona w milimetrach każdodzienna wysokość warstwy wody, oraz w tejże mierze wyrażona suma opadu w każdym miesiącu. Znak **☉** oznacza deszcz, * śnieg, + zamieć śnieżną, **Δ** krupy, **▲** grad, **⊚** burzę z grzmotami i błyskawicami, **⚡** błyskawicę bez grzmotu, **☁** mgłę. Jeżeli dla braku miejsca w kolumnie nie można było podać wszystkich przez obserwatora zapisanych zjawisk, to w takim razie opuszczano znak deszczu lub mgły. Najwięcej jednak niejednostajności w wykazach codziennego opadu pochodzi z różnicy godzin, o których PP. Obserwatorowie opad mierzyć zwykli; z pomiędzy mierzących go rano, jedni zapisują takowy na dzień poprzedzający, drudzy na dzień pomiaru.

Należące do tego działu gradobicia zaszły w r. 1893 zestawione zostały osobno, podobnie jak w latach ubiegłych przez W. Dra Wierzbickiego.

W następującej tablicy podajemy, podobnie jak w latach ubiegłych z owych stacji, które nadesłały spostrzeżenia całoroczne: 1) ciepłotę średnią roczną wyrównaną (do 24-godzinnej) za pomocą poprawek podanych w sprawozdaniach poprzedzających, 2) roczną sumę opadu atmosferycznego, 3) ciśnienie powietrza średnie roczne z uwzględnieniem poprawek barometru, bądźto dawniej, bądź w roku 1893 wyznaczonych. Poprawki te wynoszą: w Bielsku i Żywcu —0·1 mm., w Wadowicach, Lwowie (Politechnika) i Sokalu —0·3 mm., w Bochni i Jarosławiu —0·6 mm., w Szczawnicy —0·7 mm., w Krynicy —0·9 mm., w Dublanach + 1·2 mm.

Miejsce spozstrzeżeń	Ciepłota C.	Opad mm.	Ciśnienie powietrza mm.
1. Bielsko . . .	+ 7 ^o ·2	1002·0	731·5
2. Żywiec . . .	7·8	1125·4	730·1
3. Wadowice . .	8·0	856·2	737·8
4. Zawoja . . .	6·5	1183·3	—
5. Czernichów . .	7·3	760·0	741·9
6. Kraków . . .	7·5	790·2	742·5
7. Wieliczka . . .	—	840·3	—
8. Bochnia . . .	7·6	752·4	742·2
9. Szczawnica . .	5·8	1102·9	718·1
10. Krynica . . .	5·7	956·5	710·2
11. Piłzno . . .	7·1	736·4	—
12. Rzeszów . . .	8·0	703·7	—
13. Smolnik . . .	5·2	789·5	—
14. Sanok . . .	6·5	1210·3	—
15. Jarosław . . .	7·0	—	—
16. Przemyśl . . .	8·5	446·1*	—
17. Chyrów . . .	5·8	1071·2	—
18. Ławrów . . .	5·9	854·5	—
19. Stare Miasto .	7·2	924·7	—
20. Turka . . .	4·8	947·8	713·5
21. Podmanasterek	7·3	1037·1	—
22. Komarno . . .	6·8	692·7	—
23. Stryj . . .	7·4	928·3	—
24. Lwów (Polit.) .	6·6	1318·9*	731·3
25. Dublany . . .	6·9	910·3	738·0
26. Sokal . . .	6·5	984·5*	743·2
27. Bohorodczany	6·5	660·3	—
28. Delatyn . . .	6·7	1011·1	—
29. Jagielnica . .	6·7	499·9*	—
30. Ożydów . . .	7·3	630·0	—
31. Krzyworównia	6·3	884·2	—
32. Kołomyja . .	6·8	842·0	—
33. Tarnopol . . .	6·0	717·4	731·9

W porównaniu z rokiem 1892 była średnia roczna ciepłota niższą, w zachodniej części kraju w przecięciu o przeszło 0^o6., we wschodniej o 0^o9 C.; opad atmosferyczny był w całym kraju większym, a w szczególności w zachodniej jego części w przecięciu o 192 mm., we wschodniej w przecięciu o 238 mm. Nadmierną ilość opadu dały stacye we Lwowie i Sokalu, pierwsza o 476, druga o 463 mm. większą niż w roku ubiegłym; natomiast nieprawdopodobnie małym opadem odznaczały się stacye Przemyśl i Jagielnica. Ciśnienie powietrza w przecięciu rocznem mało się różniło od ciśnienia w r. 1892.

Nadesłane spostrzeżenia bądź w oryginałach, bądź w odpisach, z wyjątkiem przeznaczonych do Wysokiego Wydziału Krajowego we Lwowie i do c. k. Zakładu meteorologicznego centralnego we Wie-

dniu, złożonemi zostały do przechowania w aktach Komisji fizyograficznej.

Składając najpowinniejsze dzięki wszystkim PP. Obserwatorom za ich gorliwe i bezinteresowne współdziałanie, jak niemniej Wysokiemu Wydziałowi Krajowemu za łaskawe udzielanie nam spostrzeżeń wykonanych w dorzeczu górnego Dniestru, mam sobie za miły obowiązek podziękować również na tem miejscu W. Profesorowi Dr. Dziwińskiemu zarządzającemu Obserwatorium c. k. Szkoły Politechnicznej we Lwowie, za jego zawsze chętną i skuteczną pomoc we wszystkim co się odnosi do stacyj meteorologicznych we wschodniej części kraju.

Redukcyje i obliczenia, o ile takowych sami PP. Obserwatorowie nie wykonali, równie jak odpisywania spostrzeżeń do druku wykonał i żmudną korektę druku przeprowadził członek Komisji, adjunkt c. k. Obserwatorium astronomicznego Dr. Wierzbicki.

Kraków d. 6. czerwca 1894.

Prof. Dr. *Karliński*.

Porównania barometrów.

Z polecenia Komisji fizyograficznej odbył podpisany w ciągu lata 1893 przegląd 9ciu stacyj meteorologicznych zaopatrzonych w barometry, celem zbadania ich stanu i znalezienia ich poprawek odnośnie do barometru Pistora Nr. 63, używanego stale do spostrzeżeń w Obserwatorium astronomicznem krakowskiem. Do podróży wzięto 2 barometry Kappellerowskie systemu Gay-Lussaca, Nr. 991 i 1325, które przedtem porównane kilkakrotnie z barometrem Pistora dały różnice następujące:

Pist. — Nr. 991 = + 0.094 mm. Pist. — Nr. 1325 = + 0.136 mm.

Stan tych barometrów mało się zmienił w ciągu podróży, po ukończeniu bowiem tejże, znaleziono znów:

Pist. — Nr. 991 = + 0.150 mm. Pist. — Nr. 1325 = + 0.206 mm.

z którychto dwóch szeregów porównań biorąc średnią, wypadają odpowiednie poprawki

barometru N. 991: + 0.122 mm., barometru N. 1325: + 0.171 mm.

i tych użyto w poniższem zestawieniu do obliczenia poprawek barometrów na zwiedzonych stacyach. Do skontrolowania barometrów używano wszędzie barometru Nr. 991, wyjawszy Lwowa, gdzie robiąc porównania niemal równocześnie w Politechnice i w Uniwersytecie, zostawiono na parę dni barometr Nr. 1325 w Politechnice, barometru zaś Nr. 991 użyto w Uniwersytecie.

Otrzymane w ten sposób poprawki uwidocznione są w tablicy na stronie następującej.

Podajemy jeszcze niektóre uwagi co do ulokowania i stanu narzędzi na poszczególnych stacyach.

Nazwisko stacyi	Barometry porównane	Ich różnica w mm.	Odczytów	Poprawka barometru stacyjnego mm.
Bochnia	Kapp. 1259-991	+0.713	7	Pistor -1259=-0.591
Dublany	" 1587-991	-1.037	6	" -1587=+1.159
Jarosław	" 995-991	+0.740	6	" -995=-0.618
Krynica	" 647-991	+1.034	10	" -647=-0.912
Lwów Polit.	Len. 665-1325	+0.484	10	" -665=-0.313
Lwów Uniw.	Kapp. 1284-991	-0.685	7	" -1284=+0.807
Sokal	" 1584-991	+0.427	7	" -1584=-0.305
Wadowice	" 1030-991	+0.382	6	" -1030=-0.260
Żywiec	" 993-991	+0.213	7	" -993=-0.091

Bochnia. Stacya w mieszkaniu obserwatora, dom parterowy z oknami ku północy. Barometr zawieszony w pokoju, psychrometr za oknem od strony ulicy, ombrometr w ogródku.

Dublany. Barometr umieszczony w gabinecie fizycznym szkoły rolniczej na I. piętrze, zaś ombrometr i psychrometr w ogrodzie na wschodniej stronie budynku szkolnego.

Jarosław. Barometr w gabinecie fizycznym gimnazjalnym na I. piętrze, w stronie zwróconej ku południowi, skala zanieczyszczona. Psychrometr i ombrometr w ogrodzie przy mieszkaniu obserwatora w domku parterowym naprzeciw gimnazjum.

Krynica. Wszystkie narzędzia, prócz ombrometru ulokowanego w podwórzu mieszkania obserwatora, znajdują się w pokoju domu zakładu zdrojowego na II. piętrze. Barometr, zawieszony we framudze okna zwróconego ku południowi, potrzebuje koniecznej naprawy z powodu zanieczyszczenia ogólnego.

Lwów Politechnika. Barometr zawieszony obok wejścia do kopuły tamtejszego obserwatorium, w wysokości 26 m. nad ziemią. Oświetlenie naturalne bardzo skąpe. Psychrometr na ganku okalającym kopułę w wysokości 29 m. nad ziemią, zaś ombrometr w ogrodzie.

Lwów Uniwersytet. Barometr w gabinecie fizycznym na II. piętrze obok okna wychodzącego na ogród botaniczny.

Sokal. Termometr i ombrometr umieszczone w podwórzu domu Rady powiatowej, barometr zaś w przedpokoju niedaleko opodal mieszkającego obserwatora w domu parterowym.

Wadowice. Barometr i termometr w mieszkaniu obserwatora na I. piętrze w rynku, barometr we framudze okna, termometr za oknem zwróconem ku północy. Ombrometr w ogrodzie gimnazjalnym, za blisko drzew.

Żywiec. Barometr w mieszkaniu obserwatora we framudze okna na parterze, potrzebuje oczyszczenia skali i noniuszów, zresztą dobrze utrzymany. Psychrometr w budce blaszanej, zwrócony ku północy, na III. piętrze kościarni, ombrometr zaś na otwartem miejscu w dziedzińcu tamże.

Dr. Wierzbicki.

Ciepłota powietrza

Średnie

Styczeń 1893 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wad- wice	Zawo- ja	Czer- ni- chów	Kra- ków	Poro- nin	Boch- nia
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9
1	-14.3	-17.4	-13.7	-15.7	-12.8	-11.9	-13.8	-9.6
2	-13.2	-14.5	-15.4	-11.6	-16.0	-14.7	-14.2	-14.1
3	-10.7	-10.3	-10.0	-8.9	-9.0	-9.4	-12.4	-10.0
4	-6.8	-3.9	-8.4	-4.1	-5.7	-3.2	-4.7	-3.0
5	-10.5	-9.6	-11.2	-7.8	-10.0	-10.5	-13.4	-10.4
6	-14.9	-13.5	-15.3	-11.1	-14.5	-15.0	-13.0	-15.4
7	-15.4	-14.5	-16.5	-11.8	-15.0	-14.7	-13.0	-15.0
8	-11.8	-16.5	-15.1	-8.6	-15.4	-15.8	-14.2	-16.5
9	-10.3	-11.6	-15.1	-10.4	-16.7	-17.0	-17.7	-18.1
10	-6.6	-5.7	-7.4	-5.7	-7.9	-8.8	-9.1	-8.4
11	-6.8	-6.3	-6.4	-7.0	-6.0	-6.4	-9.8	-6.7
12	-10.3	-10.0	-10.4	-10.4	-9.2	-9.4	-13.3	-8.9
13	-12.8	-12.4	-12.2	-12.4	-12.8	-12.9	-15.9	-12.9
14	-7.9	-10.7	-8.3	-8.6	-8.0	-7.9	-13.3	-7.3
15	-16.2	-13.9	-15.4	-13.1	-13.3	-13.6	-15.0	-11.0
16	-20.0	-23.5	-19.2	-21.8	-19.6	-18.9	-24.9	-18.5
17	-18.9	-17.9	-18.3	-15.5	-19.2	-19.1	-16.3	-19.6
18	-15.1	-13.2	-15.2	-15.2	-13.7	-14.3	-14.4	-14.6
19	-14.9	-16.3	-14.9	-15.3	-13.3	-12.9	-18.4	-13.3
20	-14.6	-18.5	-20.5	-14.1	-18.2	-18.4	-19.3	-18.5
21	-5.7	-7.5	-7.7	-9.3	-9.7	-10.4	-14.6	-9.2
22	-7.1	-8.1	-8.0	-9.8	-7.9	-8.5	-15.3	-7.1
23	-8.5	-8.4	-8.0	-9.1	-7.7	-8.7	-13.4	-7.5
24	-10.3	-10.7	-10.7	-11.1	-11.1	-11.0	-14.1	-10.8
25	-3.4	-3.9	-6.4	-6.8	-8.1	-8.8	-9.6	-7.4
26	-0.4	+0.7	-0.3	-2.9	+0.6	-0.2	-3.2	-0.2
27	-4.0	-5.8	-3.9	-8.1	-3.6	-4.2	-13.3	-5.4
28	-7.9	-15.5	-12.1	-11.0	-12.6	-13.5	-18.8	-15.0
29	-9.3	-8.9	-17.4	-9.5	-20.2	-19.1	-14.4	-19.2
30	-1.9	-1.3	-8.4	+1.9	-12.1	-10.7	-7.7	-10.0
31	+2.3	+0.6	+1.4	2.0	+0.8	+0.6	-1.9	+1.7
Średnia	-9.9	-10.6	-11.3	-9.8	-11.2	-11.3	-13.3	-11.0
Max. d.	+3.3 31	+2.0 26 i 31	+3.9 31	+3.0 30 i 31	+1.8 26	+3.5 31	+3.0 31	+3.1 31
Min. d.	-23.5 16	-28.8 20	-24.5 20	-25.6 16	-25.7 29	-24.6 17	-28.8 16	-25.0 29

w stopniach Celsiusza.
dziennie.

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

Ciepłota powietrza
Średnie

Styczeń 1893 roku.

Dzień	Łom- na	Chy- rów	Ław- rów	Stare miasto	Turka	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj
	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	—11 ⁰ .1	—10 ⁰ .2	—10 ⁰ .2	—8 ⁰ .1	—11 ⁰ .1	—8 ⁰ .1	—8 ⁰ .3	—8 ⁰ .2
2	—17.9	—15.9	—15.8	—14.2	—16.7	—15.1	—11.6	—10.9
3	—8.9	—6.2	—11.6	—7.3	—8.6	—7.0	—3.1	—4.8
4	—3.3	—4.2	—6.0	—2.9	—3.2	—1.8	—3.0	—2.8
5	—11.5	—14.2	—13.3	—12.1	—12.2	—11.9	—12.3	—12.8
6	—15.5	—18.1	—18.5	—16.7	—16.9	—16.5	—16.8	—16.0
7	—17.4	—18.1	—18.8	—17.2	—18.3	—15.9	—16.5	—16.5
8	—18.8	—19.3	—18.2	—16.5	—19.0	—16.0	—14.6	—16.0
9	—20.6	—21.3	—17.0	—17.9	—22.7	—18.4	—16.6	—
10	—10.7	—10.8	—8.0	—9.0	—10.3	—10.4	—10.6	—11.5
11	—10.1	—10.1	—11.6	—8.5	—10.9	—7.8	—9.1	—7.7
12	—11.5	—10.9	—16.1	—9.3	—12.3	—8.7	—10.1	—9.5
13	—17.0	—14.4	—13.8	—12.6	—21.4	—12.3	—13.0	—14.0
14	—15.0	—12.2	—13.9	—11.5	—15.5	—11.4	—11.9	—11.3
15	—15.2	—13.5	—19.7	—19.9	—16.2	—10.5	—12.2	—13.9
16	—21.8	—21.3	—15.7	—17.7	—21.8	—18.2	—16.7	—17.6
17	—15.7	—16.4	—16.3	—14.0	—13.3	—14.9	—12.2	—13.4
18	—14.3	—13.6	—13.9	—11.5	—13.9	—12.5	—11.6	—12.0
19	—19.6	—14.6	—16.1	—13.4	—21.6	—11.5	—11.7	—11.7
20	—25.1	—19.7	—19.4	—17.3	—26.1	—14.9	—14.2	—14.5
21	—19.5	—15.0	—15.0	—13.1	—18.4	—12.4	—13.6	—15.5
22	—17.5	—13.3	—14.3	—11.6	—15.7	—9.8	—9.9	—9.7
23	—20.1	—13.2	—14.2	—12.2	—18.4	—10.8	—13.1	—13.7
24	—11.9	—10.9	—11.7	—9.3	—12.5	—8.9	—9.2	—8.9
25	—17.8	—16.1	—17.3	—11.3	—16.5	—9.6	—10.8	—10.5
26	—11.1	—12.3	—10.5	—8.0	—10.4	—8.4	—14.9	—15.5
27	—15.3	—14.8	—12.5	—12.2	—14.3	—11.2	—13.2	—14.2
28	—23.9	—17.4	—15.6	—14.8	—23.3	—15.1	—15.6	—17.1
29	—17.1	—13.5	—14.1	—8.3	—12.5	—9.9	—14.8	—16.5
30	—3.4	—2.6	—4.8	—1.2	—4.0	+ 1.0	—9.4	—6.3
31	—1.8	—0.3	—1.7	+ 0.5	—2.2	0.2	—0.1	+ 1.1
Średnia	—14.9	—13.4	—13.8	—11.3	—14.8	—10.9	—11.6	—11.7
Max. d.	—0.2 30	+ 0.2 30 i 31	+ 3.1 31	+ 1.8 30	—0.5 31	+ 3.0 30	+ 1.4 31	+ 2.0 31
Min. d.	—31.4 20	—26.4 16	—24.3 20	—23.4 9	—33.2 20	—23.0 9	—20.4 21	—23.6 21

w stopniach Celsjusza.

dienne.

Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Delat- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Koło- myja	Tarno- pol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-9.4	-9.0	-10.0	-7.7	-8.0	-6.7	-7.6	-6.8	-6.4	-7.3
-13.4	-16.2	-10.6	-13.3	-10.7	-8.7	-10.1	-9.1	-10.4	-12.9
-6.2	-4.4	-5.3	-6.5	-8.0	-4.6	-3.8	-4.5	-5.4	-3.7
-4.9	-4.8	-4.5	-2.8	-5.0	-4.5	-5.2	-3.7	-3.4	-6.5
-14.3	-14.8	-17.4	-12.7	-12.3	-13.7	-15.5	-11.2	-13.9	-18.0
-17.5	-18.7	-19.7	-18.0	-17.7	-18.9	-18.1	-15.0	-17.9	-20.2
-16.9	-18.4	-19.3	-19.8	-19.3	-19.5	-15.3	-15.5	-20.9	-20.3
-16.1	-18.1	-19.1	-20.8	-22.7	-18.9	-15.8	-21.1	-22.7	-20.5
-15.2	-18.1	-13.6	-23.3	-24.0	-21.2	-13.5	-22.3	-26.7	-20.6
-11.4	-10.4	-11.8	-17.7	-15.7	-13.3	-9.8	-12.4	-17.8	-13.8
-10.9	-11.3	-13.3	-8.2	-9.0	-8.5	-11.5	-7.3	-9.0	-11.3
-11.2	-10.7	-12.9	-11.8	-12.3	-10.6	-11.7	-14.8	-13.7	-13.4
-13.9	-13.8	-15.6	-14.3	-15.3	-15.0	-13.8	-18.7	-17.3	-15.7
-12.3	-12.9	-15.5	-19.0	-14.3	-19.1	-12.0	-19.3	-24.0	-19.2
-11.5	-12.4	-17.4	-20.3	-15.7	-18.7	-11.4	-14.9	-21.7	-18.2
-17.3	-19.0	-17.5	-13.7	-15.7	-17.5	-15.4	-14.8	-16.6	-19.7
-12.7	-11.1	-16.0	-16.7	-10.7	-6.2	-6.8	-7.3	-9.8	-6.6
-12.5	-10.9	-13.4	-7.3	-6.7	-4.3	-6.0	-2.9	-5.1	-5.2
-11.5	-13.7	-13.0	-16.0	-15.0	-12.7	-10.5	-10.5	-14.7	-15.1
-12.6	-15.3	-18.2	-20.3	-19.3	-17.5	-10.6	-19.1	-17.6	-17.1
-13.7	-12.9	-15.9	-18.3	-13.0	-13.2	-10.8	-17.0	-18.7	-15.4
-9.6	-9.7	-8.9	-9.7	-10.0	-11.6	-7.9	-12.5	-10.7	-10.4
-11.7	-12.3	-12.5	-17.7	-14.3	-15.8	-11.2	-19.1	-18.0	-16.6
-10.1	-9.6	-9.7	-8.5	-8.7	-10.2	-8.8	-14.3	-8.3	-10.2
-10.8	-14.2	-12.5	-13.3	-11.0	-11.2	-10.1	-10.2	-14.3	-12.7
-13.5	-16.7	-14.4	-20.8	-15.0	-14.5	-6.9	-19.1	-20.3	-16.9
-12.9	-14.6	-14.7	-16.7	-13.7	-12.4	-9.6	-16.9	-16.1	-12.7
-15.3	-16.1	-15.5	-18.2	-16.3	-12.7	-11.9	-17.5	-17.0	-13.5
-11.9	-16.1	-17.9	-18.0	-8.0	-17.6	-12.2	-15.5	-21.7	-17.8
-6.2	-7.0	-13.0	-15.0	-4.0	-16.2	-6.2	-9.9	-17.7	-17.3
-0.2	+ 0.3	-9.4	-2.8	-0.7	-5.0	-0.3	+ 0.9	-9.3	-3.3
-11.9	-12.7	-13.9	-14.5	-12.6	-12.9	-10.3	-13.0	-15.1	-13.9
+ 0.4	+ 1.5	-2.2	+ 0.5	0.0	-1.2	+ 0.4	+ 6.2	-1.0	+ 1.0
31	31	31	31	30 i 31	31	31	31	4	31
-24.0	-25.0	-24.8	-26.0	-28.0	-25.0	-21.2	-29.0	-29.2	-25.7
17	17	29	21	9	9	6	14	9	17

Ciepłota powietrza

Średnie

Luty 1893 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Zawo- ja	Czer- ni- chów	Kra- ków	Poro- nin	Boch- nia
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9
1	+ 4 ^o 9	+ 3 ^o 0	+ 4 ^o 6	+ 4 ^o 0	+ 4 ^o 2	+ 2 ^o 9	+ 1 ^o 8	+ 4 ^o 4
2	0 ^o 9	2 ^o 9	0 ^o 9	0 ^o 5	1 ^o 4	1 ^o 6	0 ^o 2	2 ^o 4
3	- 5 ^o 4	- 3 ^o 5	- 5 ^o 7	- 5 ^o 1	- 5 ^o 6	- 5 ^o 7	- 5 ^o 2	- 4 ^o 9
4	- 16 ^o 3	- 17 ^o 3	- 17 ^o 1	- 17 ^o 1	- 15 ^o 6	- 16 ^o 9	- 22 ^o 4	- 15 ^o 9
5	- 15 ^o 6	- 16 ^o 7	- 17 ^o 3	- 14 ^o 9	- 17 ^o 6	- 14 ^o 7	- 20 ^o 6	- 14 ^o 2
6	- 5 ^o 4	- 5 ^o 2	- 5 ^o 4	- 6 ^o 6	- 6 ^o 3	- 6 ^o 4	- 8 ^o 3	- 6 ^o 2
7	- 0 ^o 3	- 2 ^o 1	- 1 ^o 3	- 1 ^o 3	- 2 ^o 0	- 1 ^o 6	- 4 ^o 8	- 1 ^o 9
8	+ 2 ^o 5	+ 1 ^o 4	+ 3 ^o 2	+ 1 ^o 6	+ 2 ^o 6	+ 2 ^o 4	- 1 ^o 5	+ 3 ^o 1
9	1 ^o 4	1 ^o 6	1 ^o 9	0 ^o 6	2 ^o 2	2 ^o 0	- 0 ^o 4	2 ^o 5
10	1 ^o 2	0 ^o 5	1 ^o 4	0 ^o 0	1 ^o 7	1 ^o 2	- 4 ^o 2	0 ^o 9
11	2 ^o 2	2 ^o 5	2 ^o 5	1 ^o 0	2 ^o 9	2 ^o 9	+ 0 ^o 4	2 ^o 4
12	4 ^o 3	3 ^o 9	4 ^o 1	3 ^o 5	4 ^o 1	3 ^o 9	4 ^o 6	3 ^o 7
13	0 ^o 8	1 ^o 2	1 ^o 1	0 ^o 2	1 ^o 1	0 ^o 8	- 1 ^o 8	1 ^o 0
14	3 ^o 3	2 ^o 3	2 ^o 8	2 ^o 2	3 ^o 5	2 ^o 7	+ 0 ^o 9	2 ^o 9
15	5 ^o 0	4 ^o 0	4 ^o 7	4 ^o 1	4 ^o 2	3 ^o 7	3 ^o 7	4 ^o 4
16	5 ^o 9	5 ^o 3	3 ^o 7	3 ^o 0	3 ^o 6	2 ^o 9	- 0 ^o 4	4 ^o 7
17	2 ^o 9	1 ^o 0	1 ^o 5	0 ^o 7	1 ^o 1	0 ^o 5	- 3 ^o 2	3 ^o 9
18	0 ^o 8	1 ^o 1	1 ^o 2	0 ^o 3	1 ^o 0	0 ^o 9	- 0 ^o 4	0 ^o 4
19	3 ^o 6	2 ^o 3	3 ^o 2	0 ^o 5	2 ^o 9	2 ^o 5	- 1 ^o 4	2 ^o 4
20	4 ^o 5	3 ^o 2	4 ^o 1	3 ^o 3	3 ^o 8	3 ^o 6	+ 2 ^o 8	3 ^o 4
21	6 ^o 7	6 ^o 9	6 ^o 0	2 ^o 7	4 ^o 7	4 ^o 3	3 ^o 9	4 ^o 4
22	4 ^o 7	5 ^o 7	5 ^o 6	4 ^o 0	5 ^o 9	5 ^o 3	3 ^o 0	4 ^o 4
23	0 ^o 5	2 ^o 1	0 ^o 8	0 ^o 8	1 ^o 5	0 ^o 0	0 ^o 5	5 ^o 7
24	1 ^o 0	3 ^o 0	0 ^o 7	1 ^o 1	- 1 ^o 4	- 1 ^o 6	0 ^o 7	1 ^o 2
25	6 ^o 5	7 ^o 5	5 ^o 9	4 ^o 8	+ 5 ^o 5	+ 4 ^o 5	2 ^o 6	- 0 ^o 2
26	3 ^o 7	5 ^o 0	3 ^o 3	1 ^o 9	3 ^o 7	2 ^o 9	1 ^o 1	+ 5 ^o 0
27	1 ^o 7	5 ^o 4	5 ^o 3	5 ^o 6	5 ^o 0	4 ^o 7	1 ^o 6	4 ^o 4
28	10 ^o 1	7 ^o 6	7 ^o 4	6 ^o 4	7 ^o 2	6 ^o 6	3 ^o 5	4 ^o 1
Średnia	+ 1 ^o 5	+ 1 ^o 1	+ 1 ^o 0	+ 0 ^o 3	+ 0 ^o 9	+ 0 ^o 6	- 1 ^o 5	+ 1 ^o 0
Max. d.	+ 12 ^o 3 28	+ 11 ^o 8 16 i 28	+ 11 ^o 9 28	+ 10 ^o 0 28	+ 12 ^o 5 28	+ 14 ^o 0 28	+ 8 ^o 6 28	+ 8 ^o 5 23
Min. d.	- 21 ^o 8 5	- 27 ^o 0 5	- 23 ^o 7 5	- 20 ^o 0 4	- 24 ^o 7 5	- 23 ^o 1 5	- 30 ^o 0 5	- 21 ^o 2 5

Ciepłota powietrza

Średnie

Luty 1893 roku.

Dzień	Łom- na	Chy- rów	Ław- rów	Stare miasto	Turka	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj
	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	0	0	0	0	0	0	0
2	-0.7	+0.7	-0.4	+1.2	-1.1	+1.5	+0.4	+1.9
3	-0.4	-0.1	+0.2	1.5	-0.4	1.3	1.1	1.3
4	-8.1	-7.3	-7.1	-5.5	-3.5	-3.8	-6.2	-4.7
5	-18.4	-19.3	-18.0	-17.0	-19.5	-16.7	-16.9	-16.3
6	-19.1	-17.6	-11.6	-15.9	-19.7	-15.7	-15.0	-14.5
7	-12.1	-9.9	-8.5	-7.7	-12.9	-8.6	-7.6	-7.4
8	-10.9	-7.0	-7.9	-4.8	-12.0	-6.3	-5.1	-5.0
9	-6.5	-4.2	-6.3	-3.2	-7.8	-3.9	-2.7	-2.6
10	-2.3	-1.1	-8.0	0.0	-2.8	-0.4	+0.2	+0.1
11	-4.5	-1.3	-5.2	-0.4	-4.0	-0.2	0.3	0.5
12	-0.5	+0.1	-2.7	+1.7	-1.3	+1.6	0.7	1.9
13	+2.4	1.4	-6.6	3.8	+2.1	4.1	3.3	4.6
14	-5.2	-1.1	-3.7	0.5	-3.7	0.4	0.7	-0.3
15	-5.6	-0.8	+0.2	-0.4	-5.4	1.9	0.3	-0.1
16	+0.7	+1.2	2.9	+2.8	+0.1	3.3	2.4	+4.1
17	1.4	2.5	3.7	3.8	1.7	3.7	3.5	4.0
18	1.4	0.3	2.4	2.2	1.9	3.0	2.2	1.9
19	2.0	0.7	2.5	1.7	1.5	1.9	1.3	1.4
20	1.3	1.1	2.0	2.7	1.9	2.8	2.2	2.8
21	-0.3	0.4	2.7	1.4	-1.3	1.4	1.5	2.0
22	+1.2	2.5	4.2	3.1	+0.8	3.1	1.8	2.7
23	3.0	3.7	1.8	5.0	2.8	5.6	4.3	6.3
24	1.0	-2.0	-2.0	3.3	1.5	1.9	0.5	2.2
25	-1.9	-2.6	+1.5	-1.1	-1.7	-1.3	-3.3	-3.4
26	+3.3	+2.4	4.7	+3.5	+2.7	+2.7	+0.5	+1.3
27	2.6	1.7	2.4	2.6	2.3	2.7	2.2	—
28	2.3	2.5	-0.7	4.8	2.9	5.3	4.2	6.3
29	6.6	7.3	+1.7	8.7	5.3	9.6	5.7	7.8
Średnia	-2.4	-1.6	-2.0	-0.1	-2.5	0.0	-0.6	0.0
Max. d.	+10.6 28	+11.4 28	+7.9 10	+11.0 28	+7.6 19	+12.7 28	+10.4 28	+13.3 28
Min. d.	-24.0 5	-24.1 4	-25.3 4	-22.5 5	-23.2 4	-24.0 5	-20.4 5	-19.8 5

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Delat- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Koło- myja	Tarno- pol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 0 ^o 3	+ 0 ^o 9	- 0 ^o 7	- 1 ^o 8	+ 3 ^o 3	- 1 ^o 5	+ 0 ^o 9	+ 0 ^o 7	- 5 ^o 0	- 1 ^o 1
1 ^o 0	1 ^o 2	+ 0 ^o 6	+ 3 ^o 0	2 ^o 0	+ 3 ^o 1	1 ^o 2	2 ^o 6	+ 2 ^o 2	+ 1 ^o 0
- 9 ^o 5	- 8 ^o 6	1 ^o 0	- 3 ^o 3	- 3 ^o 0	- 0 ^o 8	- 1 ^o 5	- 1 ^o 7	- 1 ^o 6	- 7 ^o 3
- 19 ^o 1	- 18 ^o 5	- 15 ^o 7	- 15 ^o 3	- 15 ^o 3	- 17 ^o 6	- 15 ^o 6	- 16 ^o 2	- 15 ^o 3	- 20 ^o 3
- 17 ^o 5	- 15 ^o 4	- 11 ^o 3	- 13 ^o 7	- 16 ^o 0	- 20 ^o 4	- 15 ^o 2	- 20 ^o 3	- 14 ^o 1	- 17 ^o 5
- 9 ^o 2	- 8 ^o 4	- 8 ^o 1	- 8 ^o 4	- 8 ^o 3	- 8 ^o 5	- 8 ^o 7	- 9 ^o 5	6 ^o 0	- 9 ^o 5
- 6 ^o 0	- 5 ^o 0	- 6 ^o 7	- 2 ^o 7	- 3 ^o 7	- 4 ^o 5	- 4 ^o 3	- 5 ^o 5	- 2 ^o 2	- 5 ^o 4
- 2 ^o 9	- 1 ^o 8	- 5 ^o 5	- 1 ^o 0	- 1 ^o 0	- 1 ^o 5	- 1 ^o 6	- 1 ^o 7	+ 0 ^o 2	- 2 ^o 8
- 0 ^o 2	+ 0 ^o 1	- 5 ^o 0	+ 0 ^o 8	+ 1 ^o 3	+ 0 ^o 6	+ 1 ^o 0	+ 1 ^o 1	- 0 ^o 7	- 0 ^o 1
+ 0 ^o 3	0 ^o 8	- 3 ^o 8	1 ^o 3	- 0 ^o 3	- 0 ^o 8	1 ^o 0	- 1 ^o 3	+ 0 ^o 4	- 0 ^o 5
0 ^o 9	1 ^o 3	- 3 ^o 5	0 ^o 7	+ 1 ^o 7	+ 3 ^o 2	1 ^o 8	+ 1 ^o 5	1 ^o 0	- 0 ^o 3
3 ^o 1	3 ^o 2	- 2 ^o 9	4 ^o 8	4 ^o 7	3 ^o 9	4 ^o 0	4 ^o 9	4 ^o 0	+ 3 ^o 5
- 0 ^o 1	0 ^o 7	- 2 ^o 2	0 ^o 7	- 0 ^o 7	2 ^o 3	1 ^o 1	- 0 ^o 1	0 ^o 0	- 0 ^o 4
- 1 ^o 1	- 0 ^o 1	- 4 ^o 2	- 0 ^o 8	- 0 ^o 7	- 0 ^o 3	1 ^o 0	- 3 ^o 8	0 ^o 1	- 0 ^o 4
+ 2 ^o 0	+ 2 ^o 7	- 6 ^o 8	+ 4 ^o 3	+ 4 ^o 3	+ 3 ^o 5	2 ^o 5	+ 5 ^o 1	4 ^o 2	+ 1 ^o 8
3 ^o 4	2 ^o 8	- 13 ^o 5	3 ^o 8	3 ^o 3	4 ^o 3	3 ^o 9	4 ^o 4	3 ^o 0	2 ^o 4
1 ^o 5	1 ^o 3	- 11 ^o 2	1 ^o 6	1 ^o 7	2 ^o 5	3 ^o 5	3 ^o 6	1 ^o 0	0 ^o 0
0 ^o 9	1 ^o 2	- 6 ^o 9	0 ^o 8	1 ^o 0	0 ^o 8	3 ^o 9	3 ^o 2	0 ^o 0	- 1 ^o 0
1 ^o 7	2 ^o 1	- 1 ^o 4	0 ^o 4	1 ^o 3	1 ^o 7	2 ^o 5	1 ^o 3	- 1 ^o 0	+ 0 ^o 6
1 ^o 7	1 ^o 9	- 0 ^o 1	2 ^o 9	3 ^o 0	1 ^o 0	1 ^o 9	2 ^o 1	+ 1 ^o 3	1 ^o 9
1 ^o 0	1 ^o 1	+ 0 ^o 6	2 ^o 1	2 ^o 0	2 ^o 9	2 ^o 1	2 ^o 5	1 ^o 7	0 ^o 6
4 ^o 5	4 ^o 5	2 ^o 2	4 ^o 5	5 ^o 7	3 ^o 1	5 ^o 8	5 ^o 9	1 ^o 1	3 ^o 0
- 0 ^o 8	0 ^o 1	- 1 ^o 5	3 ^o 5	4 ^o 0	3 ^o 1	0 ^o 9	4 ^o 7	3 ^o 5	0 ^o 4
- 4 ^o 7	- 5 ^o 9	- 3 ^o 7	- 2 ^o 7	- 2 ^o 0	- 1 ^o 5	- 1 ^o 6	- 0 ^o 7	- 2 ^o 9	- 4 ^o 3
+ 0 ^o 5	+ 0 ^o 8	- 1 ^o 5	- 0 ^o 3	- 1 ^o 7	+ 1 ^o 2	+ 1 ^o 8	+ 4 ^o 3	- 1 ^o 2	- 0 ^o 3
1 ^o 8	2 ^o 4	0 ^o 0	+ 2 ^o 1	+ 3 ^o 7	3 ^o 7	3 ^o 4	5 ^o 7	+ 1 ^o 5	+ 1 ^o 8
4 ^o 3	4 ^o 7	+ 1 ^o 9	3 ^o 7	5 ^o 3	4 ^o 2	4 ^o 2	3 ^o 9	3 ^o 3	2 ^o 1
7 ^o 5	7 ^o 2	5 ^o 1	4 ^o 5	7 ^o 0	5 ^o 2	6 ^o 9	3 ^o 6	3 ^o 2	4 ^o 2
- 1 ^o 2	- 0 ^o 8	- 3 ^o 7	- 0 ^o 1	+ 0 ^o 1	- 0 ^o 3	+ 0 ^o 3	0 ^o 0	- 0 ^o 7	- 1 ^o 7
+ 13 ^o 0	+ 14 ^o 0	+ 12 ^o 3	+ 9 ^o 5	+ 12 ^o 0	+ 8 ^o 7	+ 9 ^o 4	+ 11 ^o 2	+ 7 ^o 5	+ 9 ^o 6
28	28	28	28	28	28	28	27 1 28	23	28
- 26 ^o 8	- 22 ^o 5	- 19 ^o 3	- 19 ^o 0	- 22 ^o 0	- 21 ^o 8	- 21 ^o 1	- 26 ^o 4	- 18 ^o 0	- 24 ^o 1
5	5	5	5	5	5	5	5	4	5

Ciepłota powietrza

Średnie

Marzec 1893 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Zawo- ja	Czer- ni- chów	Kra- ków	Poron- in	Boch- nia
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9
1	⁰ + 4.1	⁰ + 5.2	⁰ + 4.9	⁰ + 4.6	⁰ + 3.9	⁰ + 3.7	⁰ + 1.8	⁰ + 5.7
2	5.3	8.1	8.3	5.1	5.6	6.4	2.9	6.9
3	1.6	1.8	1.7	1.8	2.6	3.1	1.0	3.3
4	-1.0	-0.9	-0.4	-1.5	0.4	0.7	-2.0	0.7
5	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.1	-1.7	1.4	1.3	-2.8	1.2
6	2.7	1.7	2.9	+ 1.7	3.2	3.2	+ 1.8	3.9
7	1.2	1.6	1.8	0.0	2.1	2.4	-0.4	1.9
8	2.8	3.8	4.3	1.6	4.1	3.9	+ 0.6	4.3
9	-3.1	-3.9	-3.2	-5.7	-1.5	-2.7	-6.7	-2.7
10	+ 2.0	- 0.3	+ 1.5	+ 0.2	+ 1.8	+ 1.2	-4.8	+ 1.6
11	-1.0	-0.4	-1.3	-0.7	-1.2	0.1	-3.7	0.6
12	+ 5.4	+ 2.5	+ 3.4	-0.1	+ 4.3	3.5	+ 0.4	2.3
13	10.2	7.8	9.1	+ 6.1	8.6	9.5	0.6	8.9
14	12.9	10.3	10.7	7.5	10.0	10.3	4.5	8.3
15	11.6	10.6	12.0	8.8	11.9	11.4	6.5	10.6
16	12.1	10.1	12.1	9.0	11.8	11.2	4.0	12.3
17	7.2	6.7	7.6	8.0	7.9	7.6	4.9	7.9
18	-0.7	-0.3	-1.1	-2.0	-1.4	-0.3	-2.4	-0.3
19	-2.6	-2.6	-2.7	-3.2	-1.0	-2.1	-5.1	-1.1
20	-3.5	-4.1	-6.4	-6.1	-3.4	-4.1	-8.3	-3.3
21	-2.0	-3.9	-3.9	-4.3	-1.4	-2.3	-7.6	-1.9
22	+ 0.6	+ 0.9	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.4	-1.8	-0.7
23	3.8	3.9	5.4	2.2	4.0	4.0	+ 1.5	+ 4.1
24	5.2	5.2	4.9	2.6	5.9	4.8	1.8	4.0
25	0.7	1.4	0.9	0.2	2.2	2.3	-0.3	2.1
26	0.1	0.4	-0.1	-1.5	1.0	0.3	-2.3	-0.4
27	-0.2	-0.4	+ 0.1	-1.5	1.3	0.5	-4.9	0.0
28	+ 4.2	+ 2.0	2.9	+ 0.3	3.8	3.9	+ 0.5	+ 3.7
29	8.7	6.7	4.7	6.0	8.1	6.3	3.2	6.2
30	4.7	3.7	4.9	3.0	5.4	4.3	1.8	3.5
31	6.4	5.9	7.5	3.5	6.5	4.7	1.9	6.1
Średnia	+ 3.2	+ 2.7	+ 3.1	+ 1.4	+ 3.5	+ 3.2	-0.4	+ 3.2
Max. d.	+ 15.5 14	+ 14.8 14	+ 15.4 16	+ 13.0 17	+ 15.7 14 i 16	+ 16.5 13, 14 i 16	+ 12.8 15	+ 15.6 16
Min. d.	-5.2 21	-8.0 20 i 21	-11.7 20	-11.0 9	-5.2 21	-7.5 21	-18.3 9	-5.0 9

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9
0	0	0	0	0	0	0	0	0
+ 3.0	+ 2.5	+ 4.2	+ 3.7	+ 4.8	+ 4.0	+ 4.4	+ 9.1	+ 6.1
4.5	5.4	8.6	6.9	7.3	4.0	6.8	6.6	7.8
2.5	1.3	4.4	3.1	3.3	1.3	3.9	5.5	6.2
- 1.2	- 2.1	0.8	- 0.3	1.0	- 1.3	0.3	- 1.1	1.8
+ 0.1	+ 1.3	2.6	+ 1.9	3.9	0.0	1.4	+ 2.4	4.1
1.8	- 0.8	3.8	3.0	3.5	+ 0.4	0.8	1.9	4.8
1.1	- 2.1	2.2	1.8	1.9	0.1	0.6	- 1.2	2.2
1.9	- 2.5	4.1	3.6	4.0	- 1.1	0.7	- 0.7	4.2
- 7.5	- 6.7	- 2.3	- 3.9	- 3.4	- 5.5	- 5.1	- 3.5	- 1.9
- 5.3	- 5.8	- 0.5	- 0.6	- 1.7	- 9.9	- 6.0	- 3.2	- 1.2
- 1.6	- 1.7	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.5	- 5.4	- 1.3	- 0.4	+ 1.8
- 1.7	- 2.1	3.0	2.2	0.4	- 3.3	- 0.6	+ 0.1	- 0.1
+ 0.3	- 0.4	7.1	4.9	3.5	+ 3.6	+ 3.9	2.9	+ 7.2
4.0	+ 2.1	9.2	6.7	7.7	5.3	7.2	7.5	9.3
6.5	3.7	11.6	8.8	9.7	6.7	8.9	10.0	9.8
6.3	5.9	12.1	10.1	9.5	6.7	9.7	12.3	12.0
6.2	6.7	9.0	8.8	8.4	7.1	7.5	11.0	9.8
- 2.6	- 2.5	0.1	0.1	0.2	- 3.0	- 1.4	4.1	2.2
- 3.3	- 2.5	- 1.1	- 1.5	- 1.3	- 3.0	- 2.8	- 0.6	0.2
- 7.5	- 5.8	- 3.3	- 2.9	- 2.7	- 3.5	- 4.6	- 4.1	- 0.4
- 8.2	- 7.5	- 2.0	- 2.8	- 2.7	- 3.8	- 3.5	- 2.7	- 0.3
- 1.1	- 2.1	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	- 2.7	- 1.4	+ 1.3	+ 2.1
+ 2.5	+ 1.2	4.2	3.5	3.5	—	+ 1.9	1.7	2.9
2.9	2.1	4.3	2.6	3.5	—	1.4	0.4	3.3
0.9	- 0.4	2.1	1.2	2.6	—	0.5	1.3	2.6
- 1.9	- 2.1	0.8	0.0	1.0	- 5.1	0.0	4.0	0.5
- 1.5	- 2.1	0.5	0.3	0.7	- 5.7	- 0.5	6.7	1.7
+ 2.0	+ 1.7	4.0	3.2	4.3	+ 0.2	+ 3.5	5.6	5.1
6.5	6.2	9.7	5.6	6.3	3.4	6.5	4.8	6.8
3.9	0.9	2.9	2.1	3.3	2.1	1.3	4.9	3.9
5.1	4.2	5.7	4.1	5.9	1.7	4.6	6.3	4.9
+ 0.6	- 0.1	+ 3.5	+ 2.5	+ 2.9	- 0.2	+ 1.6	+ 3.0	+ 3.8
+ 12.3	+ 10.0	+ 15.6	+ 15.0	+ 13.6	+ 10.8	+ 12.3	+ 20.0	+ 16.1
16	17 i 29	16	16	15	15 i 17	16	16	16
- 16.2	- 11.2	- 5.4	- 8.2	- 7.8	- 18.2	- 11.7	- 6.8	- 3.4
21	10 i 21	20	9	9	10	10	10	9

Ciepłota powietrza

Średnie

Marzec 1893 roku.

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

w stopniach Celsjusza.

dienne.

Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Delatyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Koło- myja	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 5 ⁰ .6	+ 6 ⁰ .5	+ 5 ⁰ .8	+ 3 ⁰ .3	+ 6 ⁰ .3	+ 4 ⁰ .7	+ 7 ⁰ .9	+ 4 ⁰ .7	+ 4 ⁰ .3	+ 4 ⁰ .5
8 ⁰ .1	8 ⁰ .3	5 ⁰ .3	3 ⁰ .3	6 ⁰ .7	5 ⁰ .4	8 ⁰ .0	5 ⁰ .5	3 ⁰ .7	3 ⁰ .6
5 ⁰ .8	6 ⁰ .4	5 ⁰ .4	5 ⁰ .5	5 ⁰ .0	5 ⁰ .0	7 ⁰ .6	4 ⁰ .7	5 ⁰ .5	3 ⁰ .9
- 0 ⁰ .2	0 ⁰ .3	0 ⁰ .9	0 ⁰ .6	0 ⁰ .3	1 ⁰ .2	2 ⁰ .9	- 1 ⁰ .1	0 ⁰ .2	0 ⁰ .6
+ 3 ⁰ .1	3 ⁰ .1	0 ⁰ .3	0 ⁰ .5	1 ⁰ .3	1 ⁰ .5	3 ⁰ .8	+ 2 ⁰ .1	0 ⁰ .8	0 ⁰ .9
2 ⁰ .1	2 ⁰ .8	1 ⁰ .2	2 ⁰ .5	3 ⁰ .0	4 ⁰ .1	2 ⁰ .6	1 ⁰ .8	1 ⁰ .5	2 ⁰ .5
0 ⁰ .7	1 ⁰ .1	2 ⁰ .4	1 ⁰ .4	1 ⁰ .3	2 ⁰ .8	1 ⁰ .8	1 ⁰ .9	1 ⁰ .3	0 ⁰ .9
1 ⁰ .7	3 ⁰ .0	0 ⁰ .3	3 ⁰ .2	3 ⁰ .0	2 ⁰ .2	2 ⁰ .2	1 ⁰ .9	2 ⁰ .7	2 ⁰ .1
- 5 ⁰ .3	- 4 ⁰ .7	- 2 ⁰ .7	- 4 ⁰ .0	- 4 ⁰ .0	- 3 ⁰ .9	- 3 ⁰ .2	- 2 ⁰ .8	- 3 ⁰ .2	- 6 ⁰ .5
- 4 ⁰ .5	- 3 ⁰ .6	- 3 ⁰ .3	- 3 ⁰ .7	- 3 ⁰ .3	- 3 ⁰ .3	- 2 ⁰ .1	- 4 ⁰ .2	- 1 ⁰ .5	- 4 ⁰ .0
- 0 ⁰ .7	+ 0 ⁰ .1	- 1 ⁰ .1	+ 0 ⁰ .3	- 0 ⁰ .7	+ 0 ⁰ .6	+ 0 ⁰ .4	- 0 ⁰ .7	+ 0 ⁰ .3	- 0 ⁰ .9
- 1 ⁰ .9	- 1 ⁰ .0	- 2 ⁰ .8	0 ⁰ .2	- 0 ⁰ .3	- 0 ⁰ .2	- 0 ⁰ .7	- 1 ⁰ .7	0 ⁰ .0	- 1 ⁰ .9
+ 5 ⁰ .0	+ 5 ⁰ .5	+ 1 ⁰ .4	6 ⁰ .8	+ 6 ⁰ .3	+ 6 ⁰ .7	+ 4 ⁰ .6	+ 6 ⁰ .1	6 ⁰ .8	+ 4 ⁰ .7
8 ⁰ .3	7 ⁰ .9	4 ⁰ .6	9 ⁰ .7	10 ⁰ .0	9 ⁰ .3	8 ⁰ .4	7 ⁰ .8	10 ⁰ .3	7 ⁰ .8
9 ⁰ .1	9 ⁰ .2	6 ⁰ .6	9 ⁰ .0	10 ⁰ .7	8 ⁰ .9	9 ⁰ .3	8 ⁰ .3	10 ⁰ .8	8 ⁰ .9
9 ⁰ .1	9 ⁰ .1	8 ⁰ .1	9 ⁰ .3	9 ⁰ .7	9 ⁰ .5	9 ⁰ .9	8 ⁰ .1	9 ⁰ .3	8 ⁰ .8
8 ⁰ .7	8 ⁰ .9	10 ⁰ .8	7 ⁰ .8	9 ⁰ .0	9 ⁰ .1	8 ⁰ .7	7 ⁰ .2	9 ⁰ .7	7 ⁰ .9
0 ⁰ .3	0 ⁰ .9	4 ⁰ .5	0 ⁰ .7	0 ⁰ .0	2 ⁰ .9	2 ⁰ .0	0 ⁰ .4	0 ⁰ .3	1 ⁰ .3
- 1 ⁰ .9	- 1 ⁰ .5	1 ⁰ .0	- 1 ⁰ .7	- 1 ⁰ .7	- 0 ⁰ .1	- 1 ⁰ .3	- 1 ⁰ .1	- 1 ⁰ .8	- 1 ⁰ .6
- 4 ⁰ .1	- 3 ⁰ .1	- 0 ⁰ .6	- 5 ⁰ .1	- 5 ⁰ .0	- 2 ⁰ .2	- 1 ⁰ .8	- 5 ⁰ .5	- 3 ⁰ .3	- 4 ⁰ .0
- 3 ⁰ .7	- 3 ⁰ .1	- 1 ⁰ .2	- 2 ⁰ .9	- 3 ⁰ .3	- 1 ⁰ .4	- 2 ⁰ .5	- 4 ⁰ .3	- 3 ⁰ .0	- 2 ⁰ .9
- 1 ⁰ .2	- 0 ⁰ .5	- 0 ⁰ .8	- 1 ⁰ .3	- 2 ⁰ .0	- 1 ⁰ .2	- 0 ⁰ .3	- 2 ⁰ .1	- 1 ⁰ .1	- 2 ⁰ .1
+ 0 ⁰ .2	+ 0 ⁰ .5	- 1 ⁰ .5	- 0 ⁰ .2	- 1 ⁰ .0	+ 0 ⁰ .4	+ 1 ⁰ .2	- 0 ⁰ .1	+ 0 ⁰ .9	- 2 ⁰ .3
- 0 ⁰ .9	- 0 ⁰ .3	- 1 ⁰ .1	- 3 ⁰ .5	- 3 ⁰ .7	- 1 ⁰ .7	- 3 ⁰ .0	- 5 ⁰ .0	- 4 ⁰ .0	- 3 ⁰ .2
+ 0 ⁰ .8	+ 1 ⁰ .2	- 0 ⁰ .4	+ 2 ⁰ .0	+ 1 ⁰ .7	+ 3 ⁰ .0	+ 2 ⁰ .5	+ 2 ⁰ .3	+ 1 ⁰ .8	+ 0 ⁰ .9
- 1 ⁰ .0	- 0 ⁰ .1	+ 0 ⁰ .2	0 ⁰ .3	- 1 ⁰ .7	- 0 ⁰ .1	0 ⁰ .8	- 2 ⁰ .0	- 0 ⁰ .7	- 1 ⁰ .2
- 1 ⁰ .3	- 0 ⁰ .3	0 ⁰ .9	- 4 ⁰ .3	- 3 ⁰ .7	- 2 ⁰ .2	- 0 ⁰ .8	- 6 ⁰ .6	- 2 ⁰ .7	- 1 ⁰ .8
+ 2 ⁰ .1	+ 2 ⁰ .5	1 ⁰ .4	+ 2 ⁰ .0	- 0 ⁰ .7	+ 1 ⁰ .2	+ 2 ⁰ .4	+ 2 ⁰ .7	+ 1 ⁰ .5	+ 0 ⁰ .9
3 ⁰ .6	4 ⁰ .8	4 ⁰ .1	4 ⁰ .4	+ 5 ⁰ .7	4 ⁰ .6	3 ⁰ .7	4 ⁰ .8	3 ⁰ .7	3 ⁰ .1
2 ⁰ .4	3 ⁰ .5	5 ⁰ .3	3 ⁰ .3	3 ⁰ .3	3 ⁰ .5	2 ⁰ .6	2 ⁰ .1	3 ⁰ .3	2 ⁰ .2
3 ⁰ .9	4 ⁰ .9	6 ⁰ .5	3 ⁰ .6	3 ⁰ .0	3 ⁰ .9	4 ⁰ .0	2 ⁰ .4	4 ⁰ .3	2 ⁰ .9
+ 1 ⁰ .7	+ 2 ⁰ .3	+ 2 ⁰ .0	+ 1 ⁰ .7	+ 1 ⁰ .8	+ 2 ⁰ .4	+ 2 ⁰ .6	+ 1 ⁰ .2	+ 2 ⁰ .0	+ 1 ⁰ .2
+ 15 ⁰ .0	+ 14 ⁰ .0	+ 14 ⁰ .0	+ 14 ⁰ .0	+ 13 ⁰ .0	+ 14 ⁰ .3	+ 13 ⁰ .4	+ 16 ⁰ .0	+ 14 ⁰ .0	+ 13 ⁰ .8
16	16	17	14 i 16	2	14	16	14	14	15
- 10 ⁰ .0	- 9 ⁰ .0	- 8 ⁰ .0	- 11 ⁰ .0	- 11 ⁰ .0	- 6 ⁰ .2	- 8 ⁰ .4	- 15 ⁰ .6	- 7 ⁰ .0	- 13 ⁰ .4
10	10	10	10	10	9	24	24	10 i 24	24

Ciepłota powietrza

Średnie

Kwiecień 1893 roku.

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

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9
+3 ^o .8	+2 ^o .5	+5 ^o .9	+5 ^o .9	+6 ^o .5	+3 ^o .0	+4 ^o .2	+5 ^o .2	+6 ^o .2
5.7	2.9	7.8	8.1	8.9	5.1	7.4	14.0	8.2
6.9	3.8	11.1	10.0	12.1	6.0	8.6	15.5	11.4
8.3	6.7	9.7	5.0	10.9	5.6	7.7	9.8	11.5
5.5	5.0	6.8	5.1	6.7	3.4	4.3	6.7	8.3
4.3	4.1	4.7	3.9	3.5	2.6	2.6	5.0	6.1
2.3	3.7	4.7	4.1	4.2	1.5	2.1	3.8	5.3
1.3	2.9	4.0	3.1	4.6	1.1	3.0	4.3	5.4
2.1	4.6	5.0	3.6	5.4	0.2	1.9	6.1	5.2
4.7	6.3	7.2	5.3	6.9	4.4	6.1	9.7	7.3
6.5	6.7	9.9	4.9	9.2	2.0	7.9	11.2	11.2
2.9	1.7	5.3	3.7	4.9	1.5	3.3	5.8	6.5
1.5	0.4	2.8	3.1	2.7	2.0	1.9	4.7	7.2
-2.9	-2.5	0.6	0.6	-0.2	-0.6	-1.5	1.5	2.3
+2.0	+0.8	4.2	3.1	+2.8	+0.9	+3.4	4.3	6.1
8.8	6.7	11.6	10.8	10.5	2.8	8.7	10.5	10.1
2.3	2.1	2.5	2.4	3.3	1.1	2.5	3.2	3.9
-0.7	0.4	1.3	2.3	2.2	-0.4	-0.1	1.3	5.3
+1.8	1.7	5.2	3.6	4.6	+2.6	+3.4	4.8	6.5
6.7	5.0	9.4	7.3	7.6	4.4	6.9	6.4	8.2
7.9	6.7	7.7	8.6	7.7	4.3	7.4	3.5	8.9
5.2	4.2	6.8	6.7	6.1	4.5	4.6	6.2	6.1
0.9	0.9	2.7	2.5	2.6	5.3	1.0	3.8	3.4
2.3	2.9	5.1	4.3	4.9	6.2	1.5	3.7	6.8
5.5	4.6	5.2	4.6	4.5	8.3	3.4	5.3	5.5
6.1	7.9	9.3	8.5	9.3	7.6	8.2	8.1	11.2
8.5	8.3	12.0	11.5	12.6	9.2	11.4	11.5	14.5
7.6	7.9	8.6	8.0	8.1	9.6	6.0	9.7	10.9
2.8	4.6	5.7	4.0	5.4	7.8	4.5	7.5	6.2
6.1	7.9	12.3	11.7	18.2	11.9	14.3	12.7	13.0
+4.2	+4.0	+6.5	+5.5	+6.6	+4.1	+4.9	+6.9	+7.6
+16.2	+12.5	+18.1	+18.5	+22.6	+20.1	+21.3	+22.0	+17.2
2 i 27	26, 27 i 30	30	30	30	28	30	3	27
-5.3	-3.0	-2.7	-1.3	-5.6	-4.1	-3.8	-1.8	+0.3
18	11	14	14	14	17	14	18	14

Ciepłota powietrza

Średnie

Kwiecień 1893 roku.

Dzień	Lom- na	Chy- rów	Law- rów	Stare miasto	Turka	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj
	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	+2.9	+3.3	+4.3	+4.4	+1.8	+4.0	+4.9	0
2	5.0	5.8	4.6	6.5	3.4	6.1	5.9	—
3	5.9	7.5	6.8	9.0	4.0	11.2	7.8	—
4	6.5	8.6	8.5	8.9	6.0	10.8	9.0	—
5	3.8	3.4	2.2	5.1	3.2	5.5	4.6	—
6	0.7	1.9	1.1	3.5	0.7	3.5	3.2	—
7	1.4	1.5	1.4	2.0	0.8	2.5	2.0	—
8	1.7	1.3	0.1	1.7	0.3	2.0	2.8	—
9	-0.1	0.7	0.6	1.6	-0.8	0.6	2.5	—
10	+2.6	4.7	3.1	5.2	+2.0	4.1	5.4	—
11	5.5	7.7	4.6	8.7	5.7	9.4	7.7	—
12	1.7	3.0	4.5	4.3	1.8	4.3	4.9	—
13	3.1	3.0	1.6	4.8	2.5	5.7	4.6	—
14	-2.7	-1.4	-3.3	-0.9	-3.7	1.6	1.5	-0.7
15	+0.5	+3.0	+0.4	+4.3	+1.7	3.8	2.8	+4.3
16	7.1	8.4	8.1	9.2	5.1	8.9	8.5	9.9
17	1.7	1.5	3.3	3.3	1.7	4.7	2.7	2.7
18	-1.5	-0.4	-2.9	0.7	-2.4	1.9	1.3	1.2
19	+1.3	+3.7	+1.1	3.6	+0.5	2.8	2.6	3.9
20	5.8	7.1	5.7	8.2	5.2	7.3	6.2	8.8
21	5.5	6.1	7.4	7.5	4.9	7.1	6.1	6.4
22	4.6	3.4	3.7	4.7	2.1	4.8	4.7	4.0
23	-0.7	0.2	0.3	1.5	-1.0	0.6	1.6	0.6
24	+0.5	1.0	1.6	3.5	+0.2	1.7	3.6	3.6
25	1.0	2.1	2.8	2.8	2.4	4.7	3.2	2.4
26	5.9	6.1	5.6	7.9	4.3	7.8	7.4	10.0
27	8.8	9.8	11.2	12.3	9.0	11.5	10.2	12.3
28	10.4	9.9	10.8	11.8	11.0	10.7	10.2	12.9
29	2.6	3.4	3.3	5.0	2.4	5.1	4.9	5.0
30	8.7	9.9	9.2	12.1	9.6	11.8	11.0	12.8
Średnia	+3.3	+4.2	+3.7	+5.4	+2.8	+5.6	+5.1	(+5.9)
Max. d.	+18.2 30	+17.4 30	+18.4 28	+20.3 28	+17.6 28	+19.4 28	+18.0 28	+20.6 28
Min. d.	-5.6 14	-4.1 14	-7.8 18	-3.3 14	-5.6 14	-4.0 8	-0.3 18	-2.4 14

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Delatyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Koło- myja	Tarno- pol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 3 ^o ₉	+ 4 ^o ₉	+ 5 ^o ₃	+ 1 ^o ₉	—	+ 3 ^o ₂	+ 4 ^o ₃	+ 2 ^o ₃	+ 2 ^o ₄	+ 2 ^o ₈
6·2	6·6	7·6	4·4	—	3·6	6·2	3·1	3·0	3·9
9·3	10·6	10·5	7·8	+ 6·3	6·6	10·1	4·7	6·3	7·7
8·6	9·7	9·4	10·0	9·7	8·6	8·9	7·0	10·3	8·5
3·6	4·4	3·6	6·4	5·7	5·6	4·1	5·2	7·0	3·7
2·5	2·9	2·6	2·9	—	3·2	3·8	2·3	2·7	1·3
1·5	2·5	1·5	2·2	1·3	2·3	2·4	0·9	1·5	1·2
1·8	2·3	2·5	2·8	—	2·0	2·8	1·1	1·8	1·8
2·1	3·1	2·7	1·1	1·3	3·6	3·5	1·9	1·5	1·9
6·3	7·8	7·7	4·5	3·3	5·5	7·2	4·2	3·7	5·6
8·7	10·0	9·7	8·2	7·0	8·6	9·5	4·5	7·8	8·6
4·3	5·8	4·9	6·8	9·3	8·7	8·7	7·3	8·0	5·5
4·4	5·3	5·1	5·2	4·0	6·9	6·6	5·1	6·7	4·7
—0·7	—0·3	—0·2	—1·1	—	1·5	1·1	—1·9	—0·3	—0·8
+ 2·5	+ 3·0	+ 3·1	+ 3·0	1·7	5·2	2·7	+ 0·8	+ 2·3	+ 3·1
8·5	8·7	9·0	8·0	7·7	8·5	7·7	4·8	7·0	7·2
1·6	2·4	2·1	6·5	6·3	7·2	2·3	4·3	5·3	2·3
0·2	0·3	0·7	0·4	—0·3	0·6	0·9	0·8	0·0	—1·6
2·7	3·5	3·7	2·6	+ 3·0	3·9	2·4	2·2	1·2	+ 1·9
5·5	6·2	6·7	7·3	7·3	6·3	4·8	6·7	4·2	5·2
5·4	6·7	6·9	5·9	6·0	5·4	6·3	6·5	4·0	3·8
3·5	4·2	5·3	6·2	6·3	5·2	5·2	5·3	5·8	4·3
0·6	0·8	4·0	0·7	—	2·2	2·8	0·6	0·4	—0·6
3·3	3·9	1·4	2·0	3·7	2·7	3·3	3·9	2·4	+ 2·1
1·8	2·7	2·3	4·9	3·7	2·3	3·1	4·7	2·7	1·0
6·5	7·5	7·7	7·3	6·3	6·5	5·4	4·9	8·8	5·3
9·3	9·9	9·8	9·8	12·3	9·4	8·9	9·3	10·7	8·6
8·7	9·3	9·5	11·3	11·7	11·9	8·6	11·5	12·7	10·5
4·5	4·9	5·4	5·5	8·3	5·9	7·7	5·1	5·6	4·1
11·3	1·4	11·9	10·7	10·3	10·0	7·7	10·1	10·3	8·5
+ 4·6	+ 5·4	+ 5·4	+ 5·2	+ 5·9	+ 5·4	+ 5·3	+ 4·3	+ 4·9	+ 4·1
+ 19 ^o ₀ 30	+ 18 ^o ₅ 30	+ 18 ^o ₀ 30	+ 17 ^o ₀ 28	+ 19 ^o ₀ 28	+ 18 ^o ₀ 28	+ 15 ^o ₁ 3	+ 18 ^o ₆ 28	+ 19 ^o ₀ 28	+ 19 ^o ₇ 28
—3·4 18	—3·5 14 118	—20·0 7 114	—1·6 18	—4·0 14	—0·3 18	—1·4 18	—6·4 14	—1·0 14, 18 1 23	—6·0 19

Ciepłota powietrza

Średnie

Maj 1893 roku.

Dzień	Biel-	Ży-	Wado-	Zawo-	Czer-	Kra-	Poron-	Boch-
	sko	wiec	wice	ja	ni-	ków	nin	nia
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	6. 2. 10	6. 2. 9	7. 1. 9
1	+ 10 ^o .4	+ 10 ^o .9	+ 9 ^o .8	+ 8 ^o .8	+ 11 ^o .7	+ 10 ^o .4	+ 4 ^o .0	+ 9 ^o .3
2	+ 11 ^o .8	11 ^o .7	11 ^o .2	9 ^o .3	12 ^o .4	10 ^o .7	4 ^o .0	11 ^o .3
3	9 ^o .5	10 ^o .1	9 ^o .5	9 ^o .5	9 ^o .4	8 ^o .4	5 ^o .7	9 ^o .2
4	7 ^o .4	8 ^o .1	7 ^o .7	7 ^o .7	7 ^o .9	7 ^o .7	9 ^o .0	8 ^o .3
5	1 ^o .2	1 ^o .1	1 ^o .7	0 ^o .9	3 ^o .1	2 ^o .2	8 ^o .0	2 ^o .5
6	0 ^o .3	1 ^o .3	1 ^o .9	0 ^o .4	2 ^o .4	1 ^o .3	7 ^o .0	2 ^o .7
7	5 ^o .3	5 ^o .6	8 ^o .9	3 ^o .3	5 ^o .4	5 ^o .9	7 ^o .0	7 ^o .1
8	10 ^o .6	11 ^o .1	10 ^o .6	7 ^o .7	11 ^o .6	11 ^o .0	9 ^o .0	11 ^o .5
9	12 ^o .3	12 ^o .5	11 ^o .0	9 ^o .9	12 ^o .9	12 ^o .0	6 ^o .0	11 ^o .2
10	13 ^o .5	13 ^o .5	13 ^o .0	11 ^o .2	13 ^o .7	11 ^o .8	3 ^o .0	11 ^o .9
11	13 ^o .3	14 ^o .0	13 ^o .0	12 ^o .4	14 ^o .7	12 ^o .6	6 ^o .0	13 ^o .3
12	13 ^o .9	12 ^o .8	12 ^o .9	11 ^o .5	13 ^o .5	11 ^o .3	6 ^o .0	11 ^o .8
13	12 ^o .6	12 ^o .3	12 ^o .1	11 ^o .5	14 ^o .3	13 ^o .0	5 ^o .0	12 ^o .5
14	13 ^o .5	13 ^o .3	13 ^o .8	11 ^o .2	15 ^o .3	13 ^o .5	7 ^o .0	11 ^o .0
15	16 ^o .8	16 ^o .6	15 ^o .6	13 ^o .4	16 ^o .1	14 ^o .3	4 ^o .0	14 ^o .2
16	16 ^o .9	16 ^o .7	16 ^o .1	14 ^o .3	17 ^o .8	15 ^o .5	2 ^o .3	14 ^o .8
17	18 ^o .7	17 ^o .8	19 ^o .2	17 ^o .0	18 ^o .7	16 ^o .6	4 ^o .0	17 ^o .3
18	21 ^o .0	22 ^o .1	20 ^o .4	20 ^o .2	22 ^o .3	19 ^o .2	7 ^o .0	20 ^o .0
19	15 ^o .9	17 ^o .4	17 ^o .2	15 ^o .0	17 ^o .9	18 ^o .5	8 ^o .0	17 ^o .7
20	14 ^o .3	16 ^o .4	15 ^o .4	14 ^o .7	15 ^o .7	16 ^o .5	7 ^o .0	16 ^o .6
21	16 ^o .3	16 ^o .4	13 ^o .7	16 ^o .1	17 ^o .9	16 ^o .5	4 ^o .0	15 ^o .6
22	17 ^o .8	18 ^o .6	13 ^o .5	18 ^o .5	15 ^o .8	15 ^o .5	4 ^o .0	15 ^o .8
23	19 ^o .1	19 ^o .3	18 ^o .1	19 ^o .1	18 ^o .6	18 ^o .0	5 ^o .0	17 ^o .7
24	21 ^o .6	23 ^o .2	21 ^o .8	20 ^o .0	21 ^o .2	20 ^o .2	8 ^o .7	20 ^o .4
25	16 ^o .5	17 ^o .2	18 ^o .7	15 ^o .8	18 ^o .2	17 ^o .5	9 ^o .0	18 ^o .7
26	12 ^o .2	13 ^o .8	13 ^o .4	10 ^o .5	13 ^o .7	12 ^o .9	10 ^o .0	13 ^o .3
27	11 ^o .4	12 ^o .5	12 ^o .5	10 ^o .8	12 ^o .5	12 ^o .9	10 ^o .0	12 ^o .9
28	11 ^o .8	12 ^o .4	12 ^o .4	9 ^o .7	13 ^o .2	12 ^o .1	10 ^o .0	11 ^o .7
29	12 ^o .7	13 ^o .5	13 ^o .3	10 ^o .8	14 ^o .3	13 ^o .3	9 ^o .0	13 ^o .1
30	14 ^o .2	15 ^o .1	14 ^o .5	12 ^o .6	15 ^o .9	14 ^o .3	4 ^o .0	15 ^o .0
31	12 ^o .5	13 ^o .7	13 ^o .2	12 ^o .6	14 ^o .4	13 ^o .5	6 ^o .7	14 ^o .6
Średnia	+ 13 ^o .1	+ 13 ^o .6	+ 13 ^o .1	+ 11 ^o .8	+ 14 ^o .0	+ 12 ^o .9	+ 6 ^o .4	+ 13 ^o .0
Max. d.	+ 25 ^o .1 18	+ 27 ^o .4 24	+ 26 ^o .7 24	+ 24 ^o .1 18	+ 26 ^o .5 18	+ 26 ^o .0 18 i 24	+ 26 ^o .2 18	+ 25 ^o .0 18
Min. d.	- 0 ^o .3 6	- 0 ^o .2 5 i 6	+ 0 ^o .7 6	- 0 ^o .2 6	+ 1 ^o .3 7	- 0 ^o .5 7	- 2 ^o .0 7	+ 0 ^o .8 5

w stopniach Celsjusza.

dienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Piłzno	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9
+ 8 ^o ₆	+ 9 ^o ₆	+ 10 ^o ₄	+ 10 ^o ₇	+ 11 ^o ₀	+ 11 ^o ₃	+ 9 ^o ₇	+ 11 ^o ₀	+ 12 ^o ₉
8 ^o ₅	10 ^o ₀	11 ^o ₁	11 ^o ₄	11 ^o ₇	7 ^o ₉	9 ^o ₃	9 ^o ₆	13 ^o ₃
9 ^o ₀	9 ^o ₆	9 ^o ₈	9 ^o ₆	9 ^o ₁	8 ^o ₄	8 ^o ₉	9 ^o ₉	11 ^o ₆
6 ^o ₉	7 ^o ₉	8 ^o ₂	8 ^o ₉	8 ^o ₄	5 ^o ₇	7 ^o ₄	12 ^o ₀	11 ^o ₁
1 ^o ₂	0 ^o ₀	3 ^o ₁	3 ^o ₆	3 ^o ₈	1 ^o ₁	2 ^o ₀	3 ^o ₃	4 ^o ₈
1 ^o ₈	1 ^o ₇	2 ^o ₅	2 ^o ₅	2 ^o ₄	0 ^o ₃	1 ^o ₉	5 ^o ₀	5 ^o ₄
4 ^o ₆	4 ^o ₁	7 ^o ₂	6 ^o ₈	9 ^o ₁	2 ^o ₉	6 ^o ₃	8 ^o ₉	8 ^o ₁
8 ^o ₂	7 ^o ₁	11 ^o ₉	11 ^o ₆	12 ^o ₇	4 ^o ₁	9 ^o ₅	11 ^o ₂	11 ^o ₅
10 ^o ₁	10 ^o ₀	12 ^o ₈	11 ^o ₅	13 ^o ₁	5 ^o ₀	10 ^o ₃	13 ^o ₄	14 ^o ₂
9 ^o ₅	11 ^o ₇	13 ^o ₁	11 ^o ₇	15 ^o ₆	8 ^o ₀	12 ^o ₂	14 ^o ₅	15 ^o ₂
12 ^o ₅	14 ^o ₂	14 ^o ₄	13 ^o ₁	13 ^o ₁	9 ^o ₆	10 ^o ₈	13 ^o ₈	14 ^o ₅
8 ^o ₂	11 ^o ₇	12 ^o ₂	10 ^o ₈	11 ^o ₃	10 ^o ₆	9 ^o ₅	12 ^o ₁	12 ^o ₉
9 ^o ₅	12 ^o ₁	11 ^o ₇	12 ^o ₅	13 ^o ₃	9 ^o ₆	10 ^o ₃	12 ^o ₃	15 ^o ₆
9 ^o ₇	12 ^o ₅	13 ^o ₈	12 ^o ₃	14 ^o ₃	11 ^o ₂	11 ^o ₆	13 ^o ₂	16 ^o ₃
12 ^o ₆	13 ^o ₇	15 ^o ₂	14 ^o ₅	14 ^o ₂	13 ^o ₃	14 ^o ₄	15 ^o ₀	15 ^o ₆
13 ^o ₅	15 ^o ₄	18 ^o ₀	16 ^o ₄	17 ^o ₄	13 ^o ₉	15 ^o ₈	14 ^o ₆	17 ^o ₃
14 ^o ₆	16 ^o ₃	18 ^o ₃	17 ^o ₉	19 ^o ₃	15 ^o ₃	18 ^o ₈	15 ^o ₇	17 ^o ₂
16 ^o ₃	15 ^o ₀	21 ^o ₀	20 ^o ₀	22 ^o ₅	16 ^o ₆	19 ^o ₆	14 ^o ₆	21 ^o ₅
14 ^o ₂	14 ^o ₂	18 ^o ₆	18 ^o ₆	19 ^o ₈	14 ^o ₂	19 ^o ₂	14 ^o ₉	19 ^o ₅
14 ^o ₂	15 ^o ₉	16 ^o ₇	18 ^o ₃	17 ^o ₃	15 ^o ₁	17 ^o ₀	15 ^o ₇	19 ^o ₄
15 ^o ₆	17 ^o ₉	17 ^o ₁	17 ^o ₉	19 ^o ₉	14 ^o ₅	16 ^o ₄	17 ^o ₂	18 ^o ₃
15 ^o ₁	18 ^o ₃	16 ^o ₈	16 ^o ₈	14 ^o ₁	16 ^o ₃	13 ^o ₆	13 ^o ₃	13 ^o ₂
17 ^o ₉	18 ^o ₇	19 ^o ₃	20 ^o ₃	21 ^o ₇	15 ^o ₃	18 ^o ₄	17 ^o ₁	17 ^o ₃
18 ^o ₈	19 ^o ₆	21 ^o ₇	20 ^o ₁	20 ^o ₇	11 ^o ₂	19 ^o ₂	17 ^o ₅	18 ^o ₄
16 ^o ₈	17 ^o ₁	18 ^o ₅	19 ^o ₂	20 ^o ₇	11 ^o ₅	17 ^o ₈	16 ^o ₈	19 ^o ₁
11 ^o ₈	13 ^o ₃	12 ^o ₂	12 ^o ₅	14 ^o ₃	12 ^o ₀	14 ^o ₆	12 ^o ₅	16 ^o ₆
10 ^o ₅	10 ^o ₈	13 ^o ₆	11 ^o ₉	12 ^o ₃	11 ^o ₈	10 ^o ₈	12 ^o ₁	13 ^o ₁
8 ^o ₅	9 ^o ₆	11 ^o ₉	11 ^o ₄	12 ^o ₁	14 ^o ₆	11 ^o ₀	11 ^o ₈	14 ^o ₂
11 ^o ₅	12 ^o ₉	12 ^o ₉	13 ^o ₆	14 ^o ₉	15 ^o ₁	12 ^o ₁	13 ^o ₃	15 ^o ₁
12 ^o ₂	14 ^o ₆	14 ^o ₅	14 ^o ₃	14 ^o ₃	14 ^o ₆	14 ^o ₆	15 ^o ₅	16 ^o ₀
13 ^o ₉	15 ^o ₉	16 ^o ₂	15 ^o ₃	16 ^o ₄	15 ^o ₆	15 ^o ₈	16 ^o ₆	19 ^o ₁
+ 11 ^o ₂	+ 12 ^o ₃	+ 13 ^o ₇	+ 13 ^o ₄	+ 14 ^o ₅	+ 10 ^o ₉	+ 12 ^o ₆	+ 13 ^o ₀	+ 14 ^o ₈
+ 25 ^o ₁	+ 22 ^o ₅	+ 26 ^o ₀	+ 25 ^o ₅	+ 29 ^o ₂	+ 22 ^o ₅	+ 24 ^o ₇	+ 23 ^o ₂	+ 25 ^o ₀
23	23 i 24	16 i 24	18	18	18	24	31	18
+ 0 ^o ₂	- 1 ^o ₂	+ 1 ^o ₇	+ 1 ^o ₈	+ 0 ^o ₆	- 0 ^o ₄	- 0 ^o ₂	+ 1 ^o ₄	+ 4 ^o ₁
6	5	6	6	6	6	6	6	6

Ciepłota powietrza

Średnie

Maj 1893 roku.

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

w stopniach Celsusza.

dziennie.

Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Koło- myja	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 11 ^o 0	+ 12 ^o 6	+ 12 ^o 2	+ 11 ^o 8	+ 11 ^o 0	+ 12 ^o 0	+ 10 ^o 4	+ 11 ^o 4	+ 11 ^o 1	+ 9 ^o 1
9 ^o 2	10 ^o 1	9 ^o 9	11 ^o 2	9 ^o 7	12 ^o 1	9 ^o 5	9 ^o 6	10 ^o 8	9 ^o 0
8 ^o 9	10 ^o 0	9 ^o 2	12 ^o 2	10 ^o 7	12 ^o 1	10 ^o 8	9 ^o 5	12 ^o 3	9 ^o 4
10 ^o 1	10 ^o 5	9 ^o 3	11 ^o 4	11 ^o 3	13 ^o 7	10 ^o 6	11 ^o 7	12 ^o 7	11 ^o 2
2 ^o 7	3 ^o 5	3 ^o 1	3 ^o 5	3 ^o 3	5 ^o 2	4 ^o 3	4 ^o 5	3 ^o 7	3 ^o 2
2 ^o 8	3 ^o 1	2 ^o 8	5 ^o 9	5 ^o 6	5 ^o 4	3 ^o 3	6 ^o 3	5 ^o 0	3 ^o 0
9 ^o 2	9 ^o 9	10 ^o 5	8 ^o 8	7 ^o 0	11 ^o 2	9 ^o 1	7 ^o 7	8 ^o 7	10 ^o 1
10 ^o 8	11 ^o 5	11 ^o 7	7 ^o 8	6 ^o 7	10 ^o 3	10 ^o 3	7 ^o 7	8 ^o 7	9 ^o 9
11 ^o 7	11 ^o 9	12 ^o 3	10 ^o 0	9 ^o 6	10 ^o 3	11 ^o 2	9 ^o 0	7 ^o 3	10 ^o 5
14 ^o 1	14 ^o 3	14 ^o 7	12 ^o 0	12 ^o 0	11 ^o 0	13 ^o 2	11 ^o 3	9 ^o 0	12 ^o 4
12 ^o 2	15 ^o 7	13 ^o 2	11 ^o 3	10 ^o 3	10 ^o 7	12 ^o 1	9 ^o 6	10 ^o 1	9 ^o 5
10 ^o 2	10 ^o 4	11 ^o 0	11 ^o 5	9 ^o 7	9 ^o 5	10 ^o 5	9 ^o 5	9 ^o 8	9 ^o 2
12 ^o 3	12 ^o 7	13 ^o 5	12 ^o 0	11 ^o 0	11 ^o 2	12 ^o 8	11 ^o 7	11 ^o 1	11 ^o 3
14 ^o 5	14 ^o 7	15 ^o 4	10 ^o 4	12 ^o 3	13 ^o 3	14 ^o 0	12 ^o 0	12 ^o 8	14 ^o 2
14 ^o 8	13 ^o 8	15 ^o 7	12 ^o 7	13 ^o 3	12 ^o 7	13 ^o 2	13 ^o 7	12 ^o 7	13 ^o 3
15 ^o 7	16 ^o 0	16 ^o 3	14 ^o 7	15 ^o 7	15 ^o 2	14 ^o 6	13 ^o 9	14 ^o 0	15 ^o 5
16 ^o 4	15 ^o 8	17 ^o 0	15 ^o 8	17 ^o 0	14 ^o 2	15 ^o 5	13 ^o 6	16 ^o 0	14 ^o 2
10 ^o 3	19 ^o 5	20 ^o 5	17 ^o 5	20 ^o 3	19 ^o 3	19 ^o 7	16 ^o 5	19 ^o 7	18 ^o 7
18 ^o 7	18 ^o 7	17 ^o 9	17 ^o 7	21 ^o 0	19 ^o 0	19 ^o 5	17 ^o 7	19 ^o 2	18 ^o 1
18 ^o 6	18 ^o 1	17 ^o 8	18 ^o 0	18 ^o 3	18 ^o 7	17 ^o 7	18 ^o 4	18 ^o 8	16 ^o 7
15 ^o 7	16 ^o 1	16 ^o 7	14 ^o 4	14 ^o 0	16 ^o 7	15 ^o 7	15 ^o 5	16 ^o 8	14 ^o 7
10 ^o 7	11 ^o 0	11 ^o 4	11 ^o 8	12 ^o 0	11 ^o 3	11 ^o 5	13 ^o 5	14 ^o 8	9 ^o 9
15 ^o 4	15 ^o 4	15 ^o 8	15 ^o 4	16 ^o 7	12 ^o 8	13 ^o 9	16 ^o 8	16 ^o 0	12 ^o 4
16 ^o 1	16 ^o 1	15 ^o 7	15 ^o 3	16 ^o 7	13 ^o 2	14 ^o 9	17 ^o 3	16 ^o 3	13 ^o 2
14 ^o 9	15 ^o 5	14 ^o 9	15 ^o 2	16 ^o 7	13 ^o 8	15 ^o 0	17 ^o 2	15 ^o 7	14 ^o 1
14 ^o 7	15 ^o 2	15 ^o 2	15 ^o 6	17 ^o 0	15 ^o 8	14 ^o 0	16 ^o 9	16 ^o 0	16 ^o 1
10 ^o 8	12 ^o 0	13 ^o 5	12 ^o 7	12 ^o 0	16 ^o 7	12 ^o 9	13 ^o 9	15 ^o 3	15 ^o 9
13 ^o 3	14 ^o 5	13 ^o 8	14 ^o 5	12 ^o 7	14 ^o 7	16 ^o 1	14 ^o 5	14 ^o 0	15 ^o 5
12 ^o 4	12 ^o 8	14 ^o 0	13 ^o 1	14 ^o 0	13 ^o 5	12 ^o 6	14 ^o 7	14 ^o 8	12 ^o 9
14 ^o 8	15 ^o 1	16 ^o 7	15 ^o 1	12 ^o 7	15 ^o 5	14 ^o 6	13 ^o 9	15 ^o 5	14 ^o 9
17 ^o 3	17 ^o 4	18 ^o 7	15 ^o 5	15 ^o 0	16 ^o 5	16 ^o 8	14 ^o 9	17 ^o 8	17 ^o 2
+ 12 ^o 9	+ 13 ^o 4	+ 13 ^o 6	+ 12 ^o 7	+ 12 ^o 8	+ 13 ^o 1	+ 12 ^o 9	+ 12 ^o 7	+ 13 ^o 1	+ 12 ^o 4
+ 26 ^o 0	+ 28 ^o 5	+ 25 ^o 0	+ 24 ^o 0	+ 25 ^o 0	+ 25 ^o 0	+ 24 ^o 3	+ 24 ^o 4	+ 24 ^o 2	+ 25 ^o 2
18 1 19	18	18	20	19	18	19	19	19	18
0 ^o 0	0 ^o 0	+ 1 ^o 2	+ 2 ^o 4	+ 2 ^o 0	+ 2 ^o 5	+ 1 ^o 1	+ 2 ^o 6	+ 2 ^o 5	+ 0 ^o 2
6	6	6	6	5	6	6	5	5 16	6

Ciepłota powietrza

Średnie

Czerwiec 1893 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Zawo- ja	Czer- ni- chów	Kra- ków	Poron- in	Boch- nia
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 2. 9	7. 1. 9
1	+ 11 ⁰ ₉	+ 13 ⁰ ₅	+ 12 ⁰ ₂	+ 11 ⁰ ₁	+ 14 ⁰ ₃	+ 13 ⁰ ₅	+ 9 ⁰ ₅	+ 12 ⁰ ₇
2	13 ⁰ ₃	14 ⁰ ₂	13 ⁰ ₈	11 ⁰ ₂	14 ⁰ ₃	14 ⁰ ₂	9 ⁰ ₂	13 ⁰ ₇
3	13 ⁰ ₇	13 ⁰ ₃	13 ⁰ ₉	10 ⁰ ₃	13 ⁰ ₉	14 ⁰ ₀	9 ⁰ ₇	13 ⁰ ₃
4	14 ⁰ ₃	13 ⁰ ₉	14 ⁰ ₉	11 ⁰ ₉	15 ⁰ ₃	14 ⁰ ₈	9 ⁰ ₁	14 ⁰ ₄
5	13 ⁰ ₀	13 ⁰ ₃	14 ⁰ ₅	11 ⁰ ₆	14 ⁰ ₈	13 ⁰ ₇	9 ⁰ ₇	13 ⁰ ₃
6	11 ⁰ ₀	11 ⁰ ₅	12 ⁰ ₇	10 ⁰ ₂	12 ⁰ ₉	12 ⁰ ₅	9 ⁰ ₅	11 ⁰ ₉
7	12 ⁰ ₂	12 ⁰ ₂	13 ⁰ ₀	10 ⁰ ₃	13 ⁰ ₆	13 ⁰ ₆	9 ⁰ ₂	12 ⁰ ₇
8	14 ⁰ ₀	15 ⁰ ₂	15 ⁰ ₄	12 ⁰ ₁	16 ⁰ ₃	15 ⁰ ₆	10 ⁰ ₇	15 ⁰ ₆
9	14 ⁰ ₂	14 ⁰ ₉	16 ⁰ ₆	13 ⁰ ₂	17 ⁰ ₅	16 ⁰ ₄	12 ⁰ ₆	15 ⁰ ₉
10	17 ⁰ ₃	16 ⁰ ₀	16 ⁰ ₈	11 ⁰ ₆	18 ⁰ ₅	17 ⁰ ₀	13 ⁰ ₀	17 ⁰ ₂
11	12 ⁰ ₇	13 ⁰ ₁	12 ⁰ ₉	12 ⁰ ₃	14 ⁰ ₆	14 ⁰ ₈	11 ⁰ ₀	13 ⁰ ₄
12	15 ⁰ ₂	15 ⁰ ₅	14 ⁰ ₇	13 ⁰ ₆	17 ⁰ ₁	14 ⁰ ₈	10 ⁰ ₄	15 ⁰ ₀
13	18 ⁰ ₃	17 ⁰ ₀	18 ⁰ ₆	16 ⁰ ₀	19 ⁰ ₀	17 ⁰ ₁	12 ⁰ ₄	17 ⁰ ₁
14	18 ⁰ ₅	17 ⁰ ₂	18 ⁰ ₂	16 ⁰ ₆	20 ⁰ ₁	18 ⁰ ₄	13 ⁰ ₅	18 ⁰ ₄
15	17 ⁰ ₃	17 ⁰ ₆	17 ⁰ ₀	16 ⁰ ₈	18 ⁰ ₂	16 ⁰ ₅	13 ⁰ ₃	15 ⁰ ₄
16	17 ⁰ ₆	15 ⁰ ₃	16 ⁰ ₇	15 ⁰ ₇	18 ⁰ ₁	16 ⁰ ₆	12 ⁰ ₅	15 ⁰ ₉
17	19 ⁰ ₇	17 ⁰ ₆	18 ⁰ ₈	16 ⁰ ₇	20 ⁰ ₆	18 ⁰ ₄	14 ⁰ ₃	17 ⁰ ₇
18	21 ⁰ ₅	20 ⁰ ₇	19 ⁰ ₇	20 ⁰ ₆	20 ⁰ ₈	20 ⁰ ₄	19 ⁰ ₂	20 ⁰ ₄
19	19 ⁰ ₇	19 ⁰ ₉	21 ⁰ ₀	17 ⁰ ₅	21 ⁰ ₃	20 ⁰ ₁	17 ⁰ ₆	18 ⁰ ₉
20	22 ⁰ ₈	23 ⁰ ₄	19 ⁰ ₉	20 ⁰ ₆	23 ⁰ ₇	20 ⁰ ₆	17 ⁰ ₁	20 ⁰ ₉
21	14 ⁰ ₄	14 ⁰ ₃	14 ⁰ ₈	13 ⁰ ₄	15 ⁰ ₄	15 ⁰ ₉	11 ⁰ ₉	17 ⁰ ₂
22	14 ⁰ ₇	14 ⁰ ₈	14 ⁰ ₆	12 ⁰ ₇	17 ⁰ ₀	15 ⁰ ₉	10 ⁰ ₄	16 ⁰ ₆
23	20 ⁰ ₉	20 ⁰ ₂	20 ⁰ ₁	16 ⁰ ₉	20 ⁰ ₉	18 ⁰ ₆	15 ⁰ ₉	18 ⁰ ₂
24	19 ⁰ ₉	21 ⁰ ₆	22 ⁰ ₄	19 ⁰ ₀	20 ⁰ ₃	18 ⁰ ₉	17 ⁰ ₀	20 ⁰ ₀
25	14 ⁰ ₄	15 ⁰ ₅	15 ⁰ ₂	13 ⁰ ₄	16 ⁰ ₆	15 ⁰ ₀	13 ⁰ ₁	15 ⁰ ₄
26	14 ⁰ ₀	14 ⁰ ₉	15 ⁰ ₆	13 ⁰ ₅	16 ⁰ ₇	14 ⁰ ₈	12 ⁰ ₃	15 ⁰ ₉
27	15 ⁰ ₃	16 ⁰ ₀	15 ⁰ ₀	12 ⁰ ₇	15 ⁰ ₄	14 ⁰ ₃	12 ⁰ ₇	14 ⁰ ₈
28	21 ⁰ ₂	21 ⁰ ₅	20 ⁰ ₇	17 ⁰ ₆	20 ⁰ ₇	16 ⁰ ₉	16 ⁰ ₀	17 ⁰ ₆
29	21 ⁰ ₅	20 ⁰ ₈	22 ⁰ ₆	20 ⁰ ₆	23 ⁰ ₀	19 ⁰ ₈	20 ⁰ ₀	20 ⁰ ₂
30	18 ⁰ ₆	19 ⁰ ₉	18 ⁰ ₄	16 ⁰ ₅	19 ⁰ ₇	17 ⁰ ₅	15 ⁰ ₆	19 ⁰ ₆
Średnia	+ 16 ⁰ ₄	+ 16 ⁰ ₅	+ 16 ⁰ ₇	+ 14 ⁰ ₅	+ 17 ⁰ ₇	+ 16 ⁰ ₄	+ 12 ⁰ ₉	+ 16 ⁰ ₃
Max. d.	+ 27 ⁰ ₂ 20	+ 29 ⁰ ₀ 20	+ 28 ⁰ ₅ 20	+ 26 ⁰ ₀ 20	+ 28 ⁰ ₅ 20	+ 29 ⁰ ₆ 20	+ 26 ⁰ ₀ 20	+ 26 ⁰ ₂ 20
Min. d.	+ 10 ⁰ ₀ 1	+ 11 ⁰ ₀ 2, 5, 6 1 11	+ 8 ⁰ ₂ 11	+ 9 ⁰ ₁ 6	+ 11 ⁰ ₈ 7	+ 8 ⁰ ₅ 12	+ 8 ⁰ ₀ 4, 11, 12, 3	+ 11 ⁰ ₂ 2, 5, 6 1 11

w stopniach Celsjusza
dzienna.

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

Ciepłota powietrza

Średnie

Czerwiec 1893 roku.

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

Z powodu śmierci obserwatora nie zapisywano.

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Delatyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Koło- myja	Tarnop- ol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 16 ⁰ 13·5 11·7 12·4 14·0 10·0 13·6 13·5 12·9 15·5	+ 16 ⁰ 14·3 12·4 13·7 14·5 11·9 14·7 13·7 13·9 15·7	+ 16 ⁰ 13·1 11·7 12·4 14·3 11·6 14·1 13·9 13·9 16·0	+ 16 ⁰ 15·9 13·9 13·9 12·8 12·5 13·0 13·3 16·0	+ 18 ⁰ 17·0 14·3 14·0 13·7 13·0 12·7 13·0 13·0 16·3	+ 15 ⁰ 17·3 15·7 14·3 14·5 13·3 12·7 13·3 13·0 14·0	+ 17 ⁰ 15·7 12·5 13·2 14·2 13·9 13·5 14·1 16·8	+ 16 ⁰ 18·3 15·9 15·4 14·9 14·3 14·1 13·9 15·9 16·1	+ 17 ⁰ 17·6 15·3 14·5 14·0 13·8 12·7 12·8 14·0 16·2	+ 17 ⁰ 16·8 12·6 14·5 13·8 12·0 12·8 12·2 13·2 15·8
16·3 16·4 19·0 17·8 15·4 15·7 17·9 18·9 16·2 19·5	16·3 16·2 18·7 17·1 15·5 15·6 18·2 19·9 17·0 19·9	16·9 17·3 19·0 18·3 16·2 16·4 19·3 20·1 16·9 20·7	16·9 17·4 18·7 18·1 17·0 15·5 17·1 19·7 16·3 21·5	16·3 16·7 16·3 15·7 16·0 15·3 16·0 20·0 14·3 18·3	15·5 15·8 19·3 17·0 16·0 16·2 14·5 18·2 16·7 18·7	15·8 15·5 17·3 16·6 14·9 15·2 16·8 16·5 14·4 19·7	15·7 16·4 17·4 16·7 15·5 15·3 15·6 18·9 14·1 19·1	17·5 17·2 19·8 18·3 17·0 16·7 17·8 20·7 15·9 21·2	15·5 15·9 19·4 18·7 15·4 14·3 17·6 18·7 15·5 21·1
13·6 13·4 18·4 20·8 16·5 15·2 13·6 17·9 21·1 17·1	13·8 13·8 17·7 20·8 17·9 15·6 13·1 16·6 19·1 19·1	14·8 14·9 18·8 20·3 16·9 15·4 14·2 18·3 21·9 19·5	17·3 18·2 17·3 19·4 17·5 16·2 16·0 16·8 18·8 20·6	17·3 18·0 17·0 19·3 16·7 16·0 14·0 15·7 19·3 18·7	19·0 18·0 15·7 19·3 20·2 19·0 19·5 16·7 19·5 21·7	15·3 16·8 16·7 19·9 18·6 15·1 15·2 14·9 18·5 20·8	19·3 18·7 18·6 19·9 17·8 16·1 15·3 16·1 18·7 21·3	19·0 17·3 17·7 18·3 17·7 17·3 17·0 16·8 19·2 19·8	15·6 18·3 15·9 19·6 17·4 14·9 15·3 16·1 19·1 20·4
+ 15·8	+ 16·1	+ 16·4	+ 16·6	+ 16·1	+ 16·6	+ 15·9	+ 16·7	+ 17·0	+ 16·2
+ 28·0 30	+ 27·0 20	+ 27·6 20	+ 24·2 20	+ 25·0 24 i 29	+ 25·0 21 i 30	+ 26·1 20 i 30	+ 28·2 24	+ 21·0 18	+ 26·0 20
+ 7·6 29	+ 8·5 28	+ 10·4 6	+ 11·5 7	+ 12·0 7, 9, 26 i 27	+ 12·0 7, 8 i 9	+ 11·2 28	+ 11·6 19	+ 11·5 8	+ 9·0 27 i 28

Ciepłota powietrza

Średnie

Lipiec 1893 roku.

Dzień	Biel-	Ży-	Wado-	Zawo-	Czer-	Kra-	Por-	Boch-
	sko	wiec	wice	ja	ni-	ków	nin	nia
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	6. 2. 10	6. 2. 9	7. 1. 9
1	+ 13 ^o .6	+ 15 ^o .7	+ 17 ^o .4	+ 15 ^o .3	+ 16 ^o .7	+ 16 ^o .0	+ 13 ^o .8	+ 15 ^o .6
2	15.5	16.4	16.8	13.5	16.8	17.0	14.3	15.6
3	17.1	16.9	16.8	15.2	18.3	16.9	13.7	16.6
4	10.8	12.7	12.1	11.4	13.0	12.9	9.8	13.8
5	15.3	13.6	13.3	13.5	15.2	14.5	14.1	14.7
6	17.5	15.7	16.4	14.9	17.8	15.6	12.8	15.8
7	18.5	16.0	18.2	16.9	19.0	16.8	13.3	16.6
8	20.0	19.9	19.4	18.5	21.0	18.4	16.7	18.7
9	22.2	20.7	21.0	19.6	22.3	19.1	17.3	20.4
10	20.9	19.3	20.8	19.1	21.9	19.0	15.4	19.1
11	22.7	22.4	23.6	19.1	23.2	20.6	18.0	22.1
12	22.5	23.8	22.1	20.1	23.5	22.0	19.7	22.0
13	20.1	20.3	20.4	18.3	20.4	20.3	18.0	19.6
14	20.0	20.7	18.9	16.7	21.3	19.8	15.5	20.2
15	15.1	17.0	18.3	14.6	17.0	16.0	12.8	16.0
16	16.5	16.9	15.8	14.8	17.9	17.1	12.2	16.6
17	18.9	18.7	16.4	15.7	19.7	17.9	14.7	18.1
18	15.7	15.0	16.0	13.6	17.8	15.9	12.4	16.0
19	12.3	13.5	15.2	10.9	13.6	13.6	10.6	13.7
20	19.0	18.8	18.7	17.1	19.8	17.8	15.4	17.5
21	23.6	22.3	19.4	21.8	23.1	20.1	17.1	21.2
22	23.8	24.6	21.2	22.8	23.1	22.1	20.0	21.6
23	16.3	16.5	16.5	15.6	18.8	16.8	14.2	16.6
24	16.8	16.3	17.7	17.5	18.4	17.0	13.9	18.5
25	21.2	19.7	22.1	19.4	21.2	19.4	16.3	19.1
26	22.1	22.7	23.9	20.4	23.4	20.8	19.5	21.3
27	22.0	23.9	24.7	21.9	24.2	22.2	19.7	21.5
28	22.0	21.7	25.1	20.5	21.5	20.4	18.3	22.3
29	18.9	18.4	21.3	20.4	21.2	20.0	17.6	21.1
30	14.7	17.3	18.3	16.2	17.1	16.4	16.5	18.1
31	15.3	16.1	16.8	14.0	16.9	16.4	13.7	18.1
Średnia	+ 18.4	+ 18.5	+ 18.8	+ 17.1	+ 19.5	+ 18.0	+ 15.4	+ 18.3
Max. d.	+ 29.2 22	+ 31.4 22	+ 30.0 27	+ 27.4 22	+ 28.2 22	+ 30.6 22	+ 27.4 27	+ 28.8 22
Min. d.	+ 10.4 4	+ 11.0 5	+ 10.6 5	+ 10.8 5 i 19	+ 11.5 5	+ 8.8 6	+ 8.0 4 i 7	+ 12.5 4

w stopniach Celsjusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9
+ 13 ⁰ ₇	+ 15 ⁰ ₀	+ 15 ⁰ ₅	+ 15 ⁰ ₅	+ 14 ⁰ ₃	+ 14 ⁰ ₂	+ 15 ⁰ ₈	+ 15 ⁰ ₅	+ 17 ⁰ ₁
14 ⁰ ₂	15 ⁰ ₅	16 ⁰ ₂	15 ⁰ ₉	17 ⁰ ₁	14 ⁰ ₃	15 ⁰ ₅	14 ⁰ ₆	17 ⁰ ₅
15 ⁰ ₃	15 ⁰ ₄	16 ⁰ ₀	15 ⁰ ₄	15 ⁰ ₇	12 ⁰ ₇	15 ⁰ ₁	14 ⁰ ₈	17 ⁰ ₇
11 ⁰ ₅	14 ⁰ ₂	13 ⁰ ₀	12 ⁰ ₄	12 ⁰ ₃	10 ⁰ ₃	11 ⁰ ₈	10 ⁰ ₈	15 ⁰ ₂
12 ⁰ ₃	15 ⁰ ₀	14 ⁰ ₈	12 ⁰ ₀	12 ⁰ ₅	11 ⁰ ₁	10 ⁰ ₈	12 ⁰ ₅	13 ⁰ ₇
13 ⁰ ₂	15 ⁰ ₈	16 ⁰ ₃	15 ⁰ ₄	18 ⁰ ₉	13 ⁰ ₉	13 ⁰ ₇	16 ⁰ ₃	18 ⁰ ₇
13 ⁰ ₈	16 ⁰ ₂	17 ⁰ ₇	17 ⁰ ₂	19 ⁰ ₅	13 ⁰ ₀	15 ⁰ ₉	19 ⁰ ₆	18 ⁰ ₆
14 ⁰ ₇	18 ⁰ ₃	19 ⁰ ₀	18 ⁰ ₆	20 ⁰ ₆	13 ⁰ ₆	17 ⁰ ₉	17 ⁰ ₅	19 ⁰ ₇
16 ⁰ ₈	19 ⁰ ₆	20 ⁰ ₃	19 ⁰ ₃	21 ⁰ ₄	14 ⁰ ₆	18 ⁰ ₈	19 ⁰ ₁	20 ⁰ ₉
15 ⁰ ₅	17 ⁰ ₅	19 ⁰ ₇	18 ⁰ ₈	19 ⁰ ₇	14 ⁰ ₆	18 ⁰ ₄	19 ⁰ ₆	20 ⁰ ₄
17 ⁰ ₂	20 ⁰ ₀	22 ⁰ ₂	20 ⁰ ₈	24 ⁰ ₉	19 ⁰ ₂	19 ⁰ ₄	26 ⁰ ₇	21 ⁰ ₇
19 ⁰ ₂	20 ⁰ ₄	23 ⁰ ₈	22 ⁰ ₂	23 ⁰ ₅	19 ⁰ ₁	21 ⁰ ₅	20 ⁰ ₆	21 ⁰ ₂
19 ⁰ ₃	18 ⁰ ₄	22 ⁰ ₀	21 ⁰ ₅	21 ⁰ ₈	19 ⁰ ₁	20 ⁰ ₈	23 ⁰ ₅	23 ⁰ ₁
18 ⁰ ₇	17 ⁰ ₁	20 ⁰ ₈	20 ⁰ ₆	22 ⁰ ₄	19 ⁰ ₅	21 ⁰ ₀	20 ⁰ ₉	21 ⁰ ₃
14 ⁰ ₇	15 ⁰ ₈	22 ⁰ ₀	18 ⁰ ₀	21 ⁰ ₁	16 ⁰ ₈	17 ⁰ ₉	18 ⁰ ₃	20 ⁰ ₀
14 ⁰ ₂	15 ⁰ ₈	17 ⁰ ₁	16 ⁰ ₇	17 ⁰ ₅	13 ⁰ ₀	14 ⁰ ₈	13 ⁰ ₃	16 ⁰ ₃
16 ⁰ ₀	17 ⁰ ₁	18 ⁰ ₂	18 ⁰ ₂	20 ⁰ ₁	16 ⁰ ₃	17 ⁰ ₃	13 ⁰ ₀	19 ⁰ ₁
14 ⁰ ₅	17 ⁰ ₁	17 ⁰ ₂	17 ⁰ ₈	18 ⁰ ₇	13 ⁰ ₅	15 ⁰ ₅	15 ⁰ ₆	18 ⁰ ₇
11 ⁰ ₂	14 ⁰ ₁	13 ⁰ ₆	13 ⁰ ₃	14 ⁰ ₉	13 ⁰ ₅	13 ⁰ ₄	15 ⁰ ₀	15 ⁰ ₈
15 ⁰ ₇	17 ⁰ ₁	18 ⁰ ₉	17 ⁰ ₉	19 ⁰ ₄	14 ⁰ ₅	17 ⁰ ₃	18 ⁰ ₇	20 ⁰ ₄
14 ⁰ ₂	19 ⁰ ₆	21 ⁰ ₂	20 ⁰ ₈	22 ⁰ ₄	17 ⁰ ₃	21 ⁰ ₄	21 ⁰ ₅	21 ⁰ ₃
20 ⁰ ₅	21 ⁰ ₇	23 ⁰ ₃	22 ⁰ ₉	24 ⁰ ₇	17 ⁰ ₅	22 ⁰ ₉	22 ⁰ ₉	22 ⁰ ₆
16 ⁰ ₅	17 ⁰ ₅	17 ⁰ ₈	17 ⁰ ₉	18 ⁰ ₆	18 ⁰ ₁	18 ⁰ ₄	19 ⁰ ₁	18 ⁰ ₇
14 ⁰ ₈	17 ⁰ ₁	17 ⁰ ₃	16 ⁰ ₃	18 ⁰ ₅	16 ⁰ ₅	17 ⁰ ₀	17 ⁰ ₉	19 ⁰ ₀
16 ⁰ ₂	17 ⁰ ₉	20 ⁰ ₆	19 ⁰ ₁	21 ⁰ ₉	17 ⁰ ₁	18 ⁰ ₀	19 ⁰ ₀	21 ⁰ ₅
17 ⁰ ₈	20 ⁰ ₀	22 ⁰ ₆	20 ⁰ ₇	25 ⁰ ₉	19 ⁰ ₁	22 ⁰ ₀	18 ⁰ ₀	23 ⁰ ₀
19 ⁰ ₅	20 ⁰ ₈	22 ⁰ ₉	22 ⁰ ₈	23 ⁰ ₃	21 ⁰ ₂	22 ⁰ ₅	21 ⁰ ₂	24 ⁰ ₃
20 ⁰ ₂	22 ⁰ ₅	22 ⁰ ₇	23 ⁰ ₄	25 ⁰ ₁	21 ⁰ ₇	22 ⁰ ₉	20 ⁰ ₈	22 ⁰ ₁
16 ⁰ ₈	21 ⁰ ₆	22 ⁰ ₉	23 ⁰ ₂	24 ⁰ ₇	23 ⁰ ₆	23 ⁰ ₂	19 ⁰ ₉	25 ⁰ ₈
16 ⁰ ₇	18 ⁰ ₃	18 ⁰ ₅	18 ⁰ ₈	20 ⁰ ₇	18 ⁰ ₅	19 ⁰ ₆	17 ⁰ ₆	24 ⁰ ₂
15 ⁰ ₃	15 ⁰ ₈	17 ⁰ ₅	16 ⁰ ₃	16 ⁰ ₈	16 ⁰ ₀	14 ⁰ ₂	16 ⁰ ₉	18 ⁰ ₈
+ 15 ⁰ ₈	+ 17 ⁰ ₇	+ 19 ⁰ ₁	+ 18 ⁰ ₄	+ 20 ⁰ ₀	+ 16 ⁰ ₂	+ 17 ⁰ ₉	+ 18 ⁰ ₁	+ 20 ⁰ ₀
+ 27 ⁰ ₄	+ 27 ⁰ ₅	+ 29 ⁰ ₇	+ 29 ⁰ ₃	+ 37 ⁰ ₄	+ 31 ⁰ ₅	+ 28 ⁰ ₆	+ 30 ⁰ ₀	+ 30 ⁰ ₀
17	12, 22, 27 i 28	22	29	26	29	26 i 27	11	29
+ 9 ⁰ ₀	+ 11 ⁰ ₂	+ 12 ⁰ ₂	+ 10 ⁰ ₇	+ 8 ⁰ ₈	+ 9 ⁰ ₄	+ 8 ⁰ ₆	+ 9 ⁰ ₁	+ 13 ⁰ ₀
6 i 8	15 i 19	4	5	5	5	5	4	5

Ciepłota powietrza

Średnie

Lipiec 1893 roku.

Dzień	Chy- rów	Ław- rów	Stare miasto	Turka	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.
	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 ^o 3	+ 15 ^o 1	+ 16 ^o 4	+ 13 ^o 5	+ 16 ^o 4	+ 15 ^o 5	+ 15 ^o 3	+ 14 ^o 6
2	14 ^o 2	14 ^o 8	16 ^o 1	14 ^o 2	16 ^o 4	15 ^o 1	—	15 ^o 3
3	14 ^o 4	14 ^o 6	15 ^o 9	13 ^o 3	16 ^o 9	14 ^o 8	15 ^o 7	13 ^o 3
4	11 ^o 2	11 ^o 7	12 ^o 5	11 ^o 0	14 ^o 2	14 ^o 4	—	12 ^o 1
5	10 ^o 5	10 ^o 3	11 ^o 6	9 ^o 5	10 ^o 5	14 ^o 1	—	10 ^o 5
6	13 ^o 8	11 ^o 0	14 ^o 5	11 ^o 9	14 ^o 8	15 ^o 3	16 ^o 1	14 ^o 9
7	15 ^o 4	14 ^o 7	17 ^o 7	15 ^o 0	18 ^o 3	17 ^o 1	18 ^o 4	17 ^o 1
8	17 ^o 4	15 ^o 1	18 ^o 0	14 ^o 1	17 ^o 7	17 ^o 8	18 ^o 6	18 ^o 6
9	18 ^o 0	15 ^o 7	19 ^o 1	15 ^o 6	18 ^o 0	17 ^o 7	19 ^o 0	16 ^o 4
10	17 ^o 3	15 ^o 4	18 ^o 3	15 ^o 1	18 ^o 4	18 ^o 6	19 ^o 8	17 ^o 4
11	19 ^o 2	16 ^o 3	20 ^o 3	17 ^o 4	20 ^o 0	20 ^o 8	21 ^o 2	20 ^o 3
12	20 ^o 1	17 ^o 4	22 ^o 9	19 ^o 7	22 ^o 6	22 ^o 4	23 ^o 7	21 ^o 9
13	21 ^o 9	19 ^o 1	22 ^o 4	19 ^o 0	22 ^o 2	22 ^o 8	24 ^o 7	22 ^o 8
14	18 ^o 8	18 ^o 2	18 ^o 8	16 ^o 0	18 ^o 8	20 ^o 5	18 ^o 9	19 ^o 5
15	17 ^o 6	17 ^o 0	19 ^o 1	15 ^o 9	18 ^o 1	18 ^o 8	—	18 ^o 5
16	13 ^o 3	14 ^o 9	14 ^o 9	13 ^o 5	15 ^o 1	14 ^o 6	14 ^o 0	14 ^o 2
17	16 ^o 4	14 ^o 8	17 ^o 5	14 ^o 3	17 ^o 6	17 ^o 5	17 ^o 1	17 ^o 0
18	15 ^o 5	16 ^o 1	16 ^o 8	14 ^o 2	15 ^o 7	16 ^o 5	16 ^o 0	16 ^o 4
19	12 ^o 3	15 ^o 4	13 ^o 3	11 ^o 7	14 ^o 7	14 ^o 6	15 ^o 2	12 ^o 2
20	16 ^o 4	17 ^o 3	17 ^o 9	15 ^o 2	18 ^o 2	17 ^o 2	—	17 ^o 1
21	18 ^o 9	19 ^o 2	20 ^o 9	17 ^o 1	21 ^o 2	21 ^o 5	23 ^o 9	21 ^o 5
22	20 ^o 4	20 ^o 6	22 ^o 3	18 ^o 3	22 ^o 0	22 ^o 7	23 ^o 9	23 ^o 7
23	18 ^o 0	17 ^o 1	21 ^o 6	18 ^o 9	20 ^o 6	21 ^o 3	—	21 ^o 7
24	16 ^o 2	18 ^o 8	17 ^o 9	15 ^o 2	18 ^o 3	17 ^o 4	17 ^o 2	17 ^o 3
25	17 ^o 8	19 ^o 6	19 ^o 1	15 ^o 3	19 ^o 6	18 ^o 9	20 ^o 1	19 ^o 8
26	20 ^o 0	20 ^o 9	21 ^o 9	18 ^o 2	21 ^o 7	21 ^o 3	22 ^o 5	22 ^o 3
27	20 ^o 9	19 ^o 8	22 ^o 6	20 ^o 0	23 ^o 2	22 ^o 6	23 ^o 4	24 ^o 1
28	18 ^o 9	19 ^o 0	21 ^o 1	18 ^o 3	21 ^o 9	22 ^o 6	22 ^o 4	25 ^o 1
29	22 ^o 2	19 ^o 1	23 ^o 3	21 ^o 7	24 ^o 1	23 ^o 9	25 ^o 5	25 ^o 9
30	19 ^o 5	15 ^o 8	20 ^o 8	19 ^o 9	21 ^o 5	21 ^o 8	22 ^o 6	20 ^o 8
31	15 ^o 3	—	17 ^o 4	16 ^o 7	17 ^o 1	18 ^o 9	18 ^o 0	18 ^o 7
Średnia	+ 17 ^o 0	+ 16 ^o 5	+ 18 ^o 5	+ 15 ^o 8	+ 18 ^o 6	+ 18 ^o 7	+ 19 ^o 7	+ 18 ^o 4
Max. d.	+ 28 ^o 0 13	+ 27 ^o 4 26	+ 29 ^o 3 22	+ 31 ^o 0 29	+ 32 ^o 0 29	+ 27 ^o 3 29	+ 31 ^o 8 29	+ 33 ^o 0 29
Min. d.	+ 9 ^o 3 5	+ 4 ^o 8 6	+ 10 ^o 8 5	+ 8 ^o 0 6	+ 10 ^o 0 5	+ 10 ^o 2 5	+ 9 ^o 5 5	+ 6 ^o 0 6

Ciepłota powietrza

Średnie

Sierpień 1893 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Zawo- ja	Czer- ni- chów	Kra- ków	Poron- in	Bochn- ia
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	6. 2. 10	6. 2. 9	7. 1. 9
1	+ 14 ⁰ 1	+ 15 ⁰ 0	+ 15 ⁰ 7	+ 13 ⁰ 1	+ 16 ⁰ 2	+ 14 ⁰ 7	+ 12 ⁰ 0	+ 15 ⁰ 9
2	16 ⁰ 2	16 ⁰ 7	14 ⁰ 6	14 ⁰ 0	16 ⁰ 9	15 ⁰ 7	13 ⁰ 2	15 ⁰ 9
3	18 ⁰ 8	17 ⁰ 7	16 ⁰ 4	15 ⁰ 1	17 ⁰ 6	17 ⁰ 0	12 ⁰ 0	17 ⁰ 5
4	19 ⁰ 2	18 ⁰ 0	18 ⁰ 0	17 ⁰ 2	20 ⁰ 0	18 ⁰ 2	15 ⁰ 4	18 ⁰ 7
5	20 ⁰ 9	20 ⁰ 2	19 ⁰ 4	19 ⁰ 0	21 ⁰ 1	19 ⁰ 9	18 ⁰ 5	20 ⁰ 9
6	17 ⁰ 0	17 ⁰ 7	17 ⁰ 7	15 ⁰ 9	18 ⁰ 6	18 ⁰ 4	13 ⁰ 4	17 ⁰ 1
7	14 ⁰ 9	15 ⁰ 4	16 ⁰ 0	14 ⁰ 9	17 ⁰ 1	16 ⁰ 9	12 ⁰ 5	15 ⁰ 6
8	16 ⁰ 1	14 ⁰ 7	15 ⁰ 8	14 ⁰ 7	18 ⁰ 0	15 ⁰ 5	12 ⁰ 4	15 ⁰ 4
9	15 ⁰ 5	15 ⁰ 4	14 ⁰ 4	14 ⁰ 2	17 ⁰ 7	15 ⁰ 0	14 ⁰ 5	15 ⁰ 4
10	12 ⁰ 6	14 ⁰ 7	13 ⁰ 8	13 ⁰ 7	14 ⁰ 7	14 ⁰ 4	12 ⁰ 6	14 ⁰ 7
11	16 ⁰ 7	17 ⁰ 3	14 ⁰ 6	16 ⁰ 2	18 ⁰ 1	18 ⁰ 2	15 ⁰ 8	17 ⁰ 5
12	17 ⁰ 9	18 ⁰ 4	17 ⁰ 5	16 ⁰ 1	19 ⁰ 6	18 ⁰ 0	14 ⁰ 1	17 ⁰ 2
13	18 ⁰ 4	18 ⁰ 1	16 ⁰ 7	16 ⁰ 1	19 ⁰ 0	16 ⁰ 6	13 ⁰ 5	16 ⁰ 0
14	16 ⁰ 5	17 ⁰ 3	19 ⁰ 3	16 ⁰ 6	17 ⁰ 6	17 ⁰ 9	13 ⁰ 9	16 ⁰ 6
15	14 ⁰ 2	14 ⁰ 8	16 ⁰ 9	13 ⁰ 6	16 ⁰ 9	17 ⁰ 0	12 ⁰ 6	16 ⁰ 5
16	17 ⁰ 4	17 ⁰ 3	17 ⁰ 7	15 ⁰ 8	18 ⁰ 2	16 ⁰ 9	14 ⁰ 0	17 ⁰ 5
17	21 ⁰ 2	20 ⁰ 5	16 ⁰ 9	19 ⁰ 0	19 ⁰ 9	19 ⁰ 7	18 ⁰ 7	20 ⁰ 4
18	16 ⁰ 3	16 ⁰ 6	16 ⁰ 9	16 ⁰ 4	16 ⁰ 3	15 ⁰ 1	16 ⁰ 7	15 ⁰ 6
19	20 ⁰ 1	19 ⁰ 3	20 ⁰ 0	18 ⁰ 5	18 ⁰ 6	17 ⁰ 4	17 ⁰ 4	17 ⁰ 9
20	24 ⁰ 2	22 ⁰ 0	23 ⁰ 7	19 ⁰ 9	22 ⁰ 2	20 ⁰ 2	18 ⁰ 5	21 ⁰ 5
21	22 ⁰ 6	23 ⁰ 1	24 ⁰ 0	20 ⁰ 7	23 ⁰ 2	21 ⁰ 1	19 ⁰ 1	22 ⁰ 1
22	23 ⁰ 4	20 ⁰ 7	23 ⁰ 6	20 ⁰ 4	23 ⁰ 9	22 ⁰ 5	19 ⁰ 6	22 ⁰ 1
23	23 ⁰ 5	23 ⁰ 2	23 ⁰ 7	21 ⁰ 8	23 ⁰ 8	22 ⁰ 9	19 ⁰ 0	22 ⁰ 1
24	24 ⁰ 4	24 ⁰ 3	22 ⁰ 3	20 ⁰ 6	22 ⁰ 7	22 ⁰ 6	19 ⁰ 7	22 ⁰ 1
25	16 ⁰ 7	17 ⁰ 3	16 ⁰ 7	15 ⁰ 3	16 ⁰ 9	16 ⁰ 5	14 ⁰ 0	15 ⁰ 9
26	13 ⁰ 8	14 ⁰ 3	16 ⁰ 5	12 ⁰ 7	14 ⁰ 5	13 ⁰ 3	12 ⁰ 4	13 ⁰ 7
27	13 ⁰ 0	13 ⁰ 8	15 ⁰ 0	11 ⁰ 2	13 ⁰ 5	12 ⁰ 7	10 ⁰ 5	14 ⁰ 1
28	12 ⁰ 0	13 ⁰ 3	12 ⁰ 3	10 ⁰ 7	13 ⁰ 5	12 ⁰ 3	10 ⁰ 7	13 ⁰ 1
29	13 ⁰ 0	14 ⁰ 2	13 ⁰ 5	12 ⁰ 4	13 ⁰ 5	12 ⁰ 2	10 ⁰ 1	12 ⁰ 6
30	16 ⁰ 3	17 ⁰ 2	15 ⁰ 8	12 ⁰ 0	16 ⁰ 4	15 ⁰ 6	12 ⁰ 5	15 ⁰ 2
31	15 ⁰ 8	17 ⁰ 2	16 ⁰ 2	14 ⁰ 5	16 ⁰ 6	15 ⁰ 3	13 ⁰ 8	16 ⁰ 6
Średnia	+ 17 ⁰ 5	+ 17 ⁰ 6	+ 17 ⁰ 5	+ 15 ⁰ 9	+ 18 ⁰ 2	+ 17 ⁰ 1	+ 14 ⁰ 6	+ 17 ⁰ 2
Max. d.	+ 29 ⁰ 6 24	+ 30 ⁰ 4 24	+ 30 ⁰ 0 20 i 24	+ 28 ⁰ 4 24	+ 28 ⁰ 7 24	+ 31 ⁰ 1 24	+ 30 ⁰ 8 24	+ 28 ⁰ 7 22, 23 i 24
Min. d.	+ 11 ⁰ 0 28	+ 10 ⁰ 4 7	+ 10 ⁰ 1 28	+ 10 ⁰ 0 27 i 28	+ 11 ⁰ 8 28	+ 9 ⁰ 7 30	+ 5 ⁰ 5 30	+ 11 ⁰ 2 29

w stopniach Celsiusza
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl
6. 1. 9	7. 2. 9		7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9
+ 13 ⁰ ₀	+ 14 ⁰ ₆		+ 14 ⁰ ₈	+ 15 ⁰ ₅	+ 12 ⁰ ₆	+ 13 ⁰ ₉	+ 14 ⁰ ₆	+ 17 ⁰ ₀
12 ⁵	16 ⁷		15 ⁸	17 ¹	15 ⁹	15 ⁴	16 ¹	17 ⁵
14 ⁵	16 ³		17 ⁷	18 ³	16 ³	16 ⁶	19 ⁵	19 ⁴
16 ³	17 ⁵		18 ⁵	19 ⁹	17 ³	18 ⁰	20 ⁷	19 ¹
19 ⁵	17 ⁹		20 ⁸	20 ¹	17 ⁰	19 ¹	19 ⁸	21 ⁵
14 ⁶	16 ³		16 ⁸	18 ³	14 ²	16 ⁸	18 ²	20 ⁸
13 ⁹	15 ⁴		16 ⁷	15 ⁴	12 ⁶	14 ⁵	15 ²	16 ⁸
13 ⁸	15 ⁸		15 ⁹	17 ⁷	13 ⁹	16 ²	17 ¹	17 ³
13 ⁹	15 ⁸		16 ³	16 ⁴	13 ⁶	14 ¹	17 ²	17 ⁴
14 ⁶	17 ¹		15 ⁰	16 ³	12 ⁹	14 ⁵	16 ⁵	17 ⁷
16 ⁸	15 ⁸		19 ⁸	20 ¹	14 ⁴	16 ²	15 ²	19 ⁷
16 ²	15 ⁰		17 ⁴	18 ¹	12 ⁹	15 ⁹	16 ⁹	17 ³
15 ⁴	15 ⁸		15 ⁰	16 ⁵	13 ⁴	14 ²	15 ⁵	17 ²
15 ²	16 ²		16 ⁸	18 ¹	11 ⁴	16 ⁹	17 ³	19 ⁸
14 ⁹	15 ⁰		15 ⁴	17 ⁴	14 ²	15 ⁴	17 ³	17 ³
14 ³	15 ⁴		15 ⁹	17 ²	12 ⁸	14 ⁵	15 ⁷	16 ⁹
17 ¹	17 ¹		20 ⁵	19 ¹	15 ⁸	19 ⁶	19 ⁶	20 ⁶
15 ²	15 ⁴		14 ⁹	16 ¹	13 ²	16 ⁵	16 ³	18 ⁸
15 ⁹	17 ¹		17 ²	18 ⁶	14 ⁶	16 ⁹	18 ⁵	16 ⁵
18 ⁸	18 ⁷		21 ⁵	21 ²	17 ⁴	19 ³	19 ²	22 ⁴
17 ⁹	19 ⁶		21 ⁷	24 ⁰	17 ²	19 ⁶	22 ⁴	23 ⁸
20 ¹	19 ⁶		21 ⁵	24 ³	19 ²	20 ²	23 ¹	23 ⁵
19 ⁵	20 ⁸		18 ⁶	23 ¹	21 ²	20 ³	23 ⁵	24 ⁴
20 ¹	20 ⁴		20 ⁵	24 ¹	21 ³	21 ³	23 ²	24 ⁰
15 ⁶	17 ⁵		16 ⁷	17 ⁷	16 ⁰	18 ⁶	15 ⁴	20 ³
11 ³	15 ⁴		13 ²	15 ³	14 ⁰	16 ⁷	12 ³	20 ⁵
11 ⁶	15 ⁰		14 ¹	15 ⁵	13 ³	16 ⁶	10 ⁸	15 ⁵
11 ⁵	13 ³		13 ⁴	14 ³	11 ²	12 ²	12 ²	15 ⁴
11 ²	14 ²		12 ⁷	12 ⁹	10 ⁹	12 ⁷	14 ⁶	15 ²
13 ²	14 ⁶		14 ⁹	16 ⁴	10 ⁶	15 ⁶	17 ³	17 ⁶
14 ²	15 ⁸		14 ⁵	17 ¹	10 ⁴	16 ⁰	14 ⁴	18 ⁴
+ 15 ²	+ 16 ⁵		+ 16 ⁹	+ 18 ¹	+ 14 ⁷	+ 16 ⁶	+ 17 ³	+ 19 ⁰
+ 29 ²	+ 26 ²		+ 27 ⁰	+ 31 ⁸	+ 28 ⁶	+ 28 ⁴	+ 29 ⁶	+ 29 ⁰
24	23 i 24		21	24	20	24	24	21, 22 i 23
+ 5 ³	+ 10 ⁰		+ 9 ⁸	+ 12 ⁰	+ 9 ¹	+ 9 ⁹	+ 8 ⁵	+ 11 ²
30	30		29	18	29	29	27	19

Nie obserwowano.

Ciepłota powietrza

Średnie

Sierpień 1893 roku.

Dzień	Chy- rów	Ław- rów	Stare miasto	Turka	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.
	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 ^o .8	+ 13 ^o .9	+ 14 ^o .4	+ 11 ^o .6	+ 14 ^o .7	+ 15 ^o .8	+ 15 ^o .4	+ 15 ^o .3
2	14.7	14.9	15.7	13.3	16.4	16.5	17.7	16.5
3	15.8	15.9	17.6	14.0	16.7	17.7	17.5	19.7
4	16.6	16.6	17.7	14.2	17.7	17.2	19.7	19.1
5	17.8	16.4	19.0	16.0	18.7	18.2	19.9	19.1
6	16.9	15.2	19.0	15.7	17.7	17.9	18.4	17.8
7	13.2	15.7	14.8	13.6	14.4	15.6	15.6	15.2
8	14.6	14.5	15.9	11.7	14.2	14.8	14.8	14.4
9	14.4	15.1	15.1	14.0	15.1	15.5	15.4	16.0
10	15.0	17.2	16.3	14.9	16.5	17.6	17.6	18.8
11	17.3	16.5	18.2	17.0	18.6	18.2	18.1	18.4
12	15.3	15.0	16.8	15.7	17.1	17.7	17.1	17.3
13	13.0	14.0	14.2	12.5	14.2	14.7	14.7	13.9
14	15.2	15.6	15.8	13.6	17.1	17.7	—	16.5
15	13.7	14.3	14.9	13.1	16.7	15.3	16.4	15.8
16	13.9	15.2	14.9	11.7	14.1	15.9	16.6	15.5
17	19.1	18.3	19.6	16.5	18.2	19.2	19.8	18.2
18	13.6	13.9	15.2	12.9	14.9	15.2	16.0	14.0
19	15.4	14.9	16.2	13.2	17.8	17.1	18.3	16.8
20	18.7	16.0	20.1	16.6	19.7	19.6	—	20.4
21	20.2	20.3	21.6	18.9	20.2	21.3	23.2	22.2
22	19.8	20.2	21.8	18.6	21.7	21.9	23.1	23.4
23	20.9	20.2	22.7	18.4	22.1	22.0	24.0	22.8
24	22.4	19.7	22.5	19.8	22.1	22.5	—	21.8
25	15.8	16.3	17.6	15.7	20.2	16.6	17.5	16.8
26	13.3	13.6	15.0	11.4	15.2	14.8	15.7	13.6
27	12.1	12.4	13.6	12.2	13.5	13.5	13.3	12.9
28	11.6	12.3	13.3	10.5	14.1	13.2	13.2	12.7
29	12.6	14.0	14.2	10.0	13.9	12.4	12.8	12.8
30	16.5	13.7	15.8	13.0	16.5	13.8	16.9	14.2
31	14.4	15.8	17.4	14.7	15.2	16.1	16.5	14.9
Średnia	+ 15.7	+ 15.7	+ 17.0	+ 14.3	+ 16.9	+ 17.0	+ 17.3	+ 17.0
Max. d.	+ 29.3 24	+ 27.7 22	+ 30.1 24	+ 25.5 24	+ 29.0 24	+ 27.2 23	+ 30.6 24	+ 30.4 22
Miu. d.	+ 9.2 19	+ 8.3 19	+ 10.0 19	+ 6.8 19	+ 10.2 16	+ 11.0 29 i 30	+ 9.3 29	+ 8.5 30

w stopniach Celsusza.
dienne.

Du- blany	Sokal	Boho- rod- ezany	Delat- yn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Koło- myja	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 15 ⁰ .7	+ 18 ⁰ .8	+ 17 ⁰ .7	+ 16 ⁰ .3	+ 18 ⁰ .0	+ 16 ⁰ .8	+ 17 ⁰ .1	+ 21 ⁰ .0	+ 17 ⁰ .8
16.3	13.5	17.5	17.3	17.3	16.4	16.1	18.8	16.2
18.1	17.2	17.8	17.0	18.0	17.2	16.6	19.7	16.8
18.5	15.5	18.1	17.0	19.0	17.2	15.7	18.7	17.8
17.9	19.4	18.6	16.7	19.3	18.3	16.3	19.0	18.6
18.5	18.4	20.1	18.3	17.7	18.7	16.9	20.2	19.6
15.7	16.0	17.3	17.0	20.0	16.0	19.1	20.1	20.4
14.9	14.8	15.6	15.0	16.7	15.8	16.2	21.0	15.9
15.2	17.4	16.4	16.7	20.3	17.5	17.1	20.0	16.1
18.7	18.5	17.5	18.0	17.7	20.3	18.3	18.3	19.6
18.9	20.2	17.0	16.7	17.3	18.5	17.7	20.7	16.8
18.4	18.8	17.8	17.7	17.3	18.2	18.3	22.3	18.3
15.3	16.2	15.1	17.7	16.7	17.5	17.6	19.8	17.1
18.6	17.9	17.3	19.7	18.0	19.4	16.5	19.3	17.1
15.4	16.9	16.6	17.3	18.0	18.4	15.8	17.3	14.7
15.5	15.4	16.0	16.7	16.3	18.3	15.5	18.3	15.6
17.6	20.8	18.5	18.6	19.7	18.7	18.0	20.2	17.6
14.9	14.7	14.9	15.3	17.7	18.5	17.5	17.3	13.8
17.2	17.4	16.1	17.0	16.7	18.8	17.2	18.1	15.6
21.1	17.1	18.4	18.3	16.7	19.5	17.6	19.1	18.1
22.0	21.8	20.2	19.7	19.0	20.4	20.1	21.7	20.0
22.6	20.8	21.4	19.7	21.7	21.9	18.8	20.7	21.3
23.0	23.4	21.8	21.0	21.7	22.2	19.2	22.9	22.4
22.0	22.3	22.1	22.3	21.7	21.1	18.6	23.2	21.6
17.1	16.8	17.7	17.0	20.0	17.1	16.0	18.7	17.4
13.9	14.2	14.7	14.3	18.3	15.4	13.9	18.0	13.7
13.4	12.9	15.1	15.3	19.0	14.2	12.1	17.5	13.7
13.1	10.6	13.7	13.3	15.7	—	12.4	12.2	12.7
13.8	14.0	13.3	13.0	17.0	—	12.1	13.0	13.0
14.9	15.1	14.9	13.7	18.0	15.2	11.9	16.6	14.8
15.4	16.0	16.2	17.0	16.3	14.6	13.8	17.7	14.9
+ 17.2	+ 17.2	+ 17.3	+ 17.1	+ 18.3	+ 18.0	+ 16.5	+ 19.1	+ 17.1
+ 31.0	+ 30.9	+ 27.6	+ 27.0	+ 27.0	+ 27.3	+ 26.4	+ 27.6	+ 28.8
22	21	24	23	24	22 i 23	23	24	24
+ 9.0	+ 8.4	+ 10.6	+ 10.0	+ 13.0	+ 13.1	+ 6.6	+ 10.0	+ 7.0
28	27 i 28	28	30	12, 20 i 26	2 i 27	30	28	19

Wrzesień 1893 roku.

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

w stopniach Celsiusza.
dienne.

Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl	Łomna
7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	
+ 12 ⁰ ₁	—	+ 11 ⁰ ₃	+ 10 ⁰ ₉	+ 10 ⁰ ₅	+ 12 ⁰ ₃	+ 13 ⁰ ₈	+ 12 ⁰ ₉	
12 ⁰ ₁	—	10 ⁰ ₄	12 ⁰ ₀	10 ⁰ ₀	10 ⁰ ₁	8 ⁰ ₉	13 ⁰ ₂	
12 ⁰ ₅	—	11 ⁰ ₃	12 ⁰ ₂	9 ⁰ ₆	11 ⁰ ₂	10 ⁰ ₉	14 ⁰ ₈	
12 ⁰ ₁	—	11 ⁰ ₈	13 ⁰ ₄	9 ⁰ ₂	12 ⁰ ₂	13 ⁰ ₁	13 ⁰ ₉	
13 ⁰ ₇	—	12 ⁰ ₇	13 ⁰ ₅	9 ⁰ ₈	12 ⁰ ₀	11 ⁰ ₉	15 ⁰ ₁	
14 ⁰ ₂	—	14 ⁰ ₅	17 ⁰ ₄	14 ⁰ ₃	14 ⁰ ₈	11 ⁰ ₃	16 ⁰ ₃	
16 ⁰ ₂	—	16 ⁰ ₆	17 ⁰ ₉	14 ⁰ ₄	16 ⁰ ₆	16 ⁰ ₉	18 ⁰ ₅	
17 ⁰ ₅	+ 16 ⁰ ₈	18 ⁰ ₆	20 ⁰ ₃	12 ⁰ ₀	18 ⁰ ₃	18 ⁰ ₁	20 ⁰ ₂	
15 ⁰ ₄	16 ⁰ ₇	14 ⁰ ₈	15 ⁰ ₇	12 ⁰ ₅	15 ⁰ ₂	17 ⁰ ₅	18 ⁰ ₁	
14 ⁰ ₂	12 ⁰ ₉	11 ⁰ ₁	13 ⁰ ₉	12 ⁰ ₁	11 ⁰ ₇	15 ⁰ ₃	16 ⁰ ₅	
12 ⁰ ₁	10 ⁰ ₆	8 ⁰ ₈	10 ⁰ ₁	8 ⁰ ₈	9 ⁰ ₉	14 ⁰ ₀	12 ⁰ ₈	
10 ⁰ ₀	10 ⁰ ₀	8 ⁰ ₀	9 ⁰ ₉	5 ⁰ ₃	9 ⁰ ₀	15 ⁰ ₅	12 ⁰ ₇	
11 ⁰ ₂	13 ⁰ ₉	11 ⁰ ₈	15 ⁰ ₁	5 ⁰ ₄	11 ⁰ ₄	16 ⁰ ₉	13 ⁰ ₇	
13 ⁰ ₈	15 ⁰ ₁	14 ⁰ ₂	16 ⁰ ₀	10 ⁰ ₄	15 ⁰ ₀	11 ⁰ ₈	17 ⁰ ₅	
15 ⁰ ₀	13 ⁰ ₄	11 ⁰ ₅	12 ⁰ ₉	10 ⁰ ₁	12 ⁰ ₆	18 ⁰ ₃	13 ⁰ ₆	
12 ⁰ ₉	17 ⁰ ₉	14 ⁰ ₃	16 ⁰ ₀	13 ⁰ ₄	14 ⁰ ₃	15 ⁰ ₄	18 ⁰ ₁	
13 ⁰ ₃	14 ⁰ ₉	10 ⁰ ₆	17 ⁰ ₇	15 ⁰ ₂	16 ⁰ ₃	18 ⁰ ₆	18 ⁰ ₃	
13 ⁰ ₇	13 ⁰ ₁	12 ⁰ ₈	14 ⁰ ₈	14 ⁰ ₂	13 ⁰ ₈	11 ⁰ ₇	17 ⁰ ₄	
12 ⁰ ₉	14 ⁰ ₈	11 ⁰ ₅	13 ⁰ ₇	12 ⁰ ₁	11 ⁰ ₂	13 ⁰ ₈	15 ⁰ ₁	
14 ⁰ ₂	17 ⁰ ₇	13 ⁰ ₀	14 ⁰ ₂	12 ⁰ ₈	13 ⁰ ₀	15 ⁰ ₂	14 ⁰ ₄	
15 ⁰ ₄	18 ⁰ ₁	15 ⁰ ₅	17 ⁰ ₅	11 ⁰ ₆	14 ⁰ ₀	15 ⁰ ₇	16 ⁰ ₂	
15 ⁰ ₈	15 ⁰ ₆	16 ⁰ ₆	17 ⁰ ₇	16 ⁰ ₁	16 ⁰ ₃	17 ⁰ ₁	17 ⁰ ₃	
15 ⁰ ₄	17 ⁰ ₅	14 ⁰ ₁	19 ⁰ ₅	13 ⁰ ₉	16 ⁰ ₂	13 ⁰ ₄	16 ⁰ ₃	
16 ⁰ ₆	10 ⁰ ₀	16 ⁰ ₇	17 ⁰ ₉	11 ⁰ ₃	16 ⁰ ₃	16 ⁰ ₂	20 ⁰ ₀	
10 ⁰ ₈	9 ⁰ ₆	9 ⁰ ₈	10 ⁰ ₃	8 ⁰ ₆	10 ⁰ ₈	15 ⁰ ₇	13 ⁰ ₂	
8 ⁰ ₃	(16 ⁰ ₁)	8 ⁰ ₄	10 ⁰ ₆	11 ⁰ ₆	9 ⁰ ₅	8 ⁰ ₆	12 ⁰ ₂	
10 ⁰ ₈	10 ⁰ ₁	8 ⁰ ₅	9 ⁰ ₆	9 ⁰ ₆	8 ⁰ ₆	7 ⁰ ₈	10 ⁰ ₈	
11 ⁰ ₇	14 ⁰ ₆	11 ⁰ ₃	11 ⁰ ₀	9 ⁰ ₆	11 ⁰ ₈	10 ⁰ ₁	13 ⁰ ₈	
11 ⁰ ₇	12 ⁰ ₉	10 ⁰ ₉	10 ⁰ ₉	11 ⁰ ₀	12 ⁰ ₁	11 ⁰ ₀	13 ⁰ ₇	
12 ⁰ ₅	12 ⁰ ₄	13 ⁰ ₆	14 ⁰ ₆	15 ⁰ ₀	14 ⁰ ₅	11 ⁰ ₉	15 ⁰ ₁	
+ 13 ⁰ ₃	+ 14 ⁰ ₁	+ 12 ⁰ ₇	+ 14 ⁰ ₂	+ 11 ⁰ ₃	+ 13 ⁰ ₁	+ 13 ⁰ ₉	+ 15 ⁰ ₄	
+ 21 ⁰ ₂	+ 24 ⁰ ₂	+ 22 ⁰ ₂	+ 25 ⁰ ₀	+ 20 ⁰ ₂	+ 22 ⁰ ₃	+ 23 ⁰ ₁	+ 23 ⁰ ₀	
7, 8 i 22	16	8	8	17	8	15	24	
+ 5 ⁰ ₀	+ 6 ⁰ ₆	+ 5 ⁰ ₄	+ 6 ⁰ ₄	— 0 ⁰ ₂	+ 5 ⁰ ₂	+ 4 ⁰ ₀	+ 8 ⁰ ₃	
12 i 13	12	12	12	13	12	27	27	

Nie obserwowano.

Ciepłota powietrza

Średnie

Wrzesień 1893 roku.

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

w stopniach Celsiusza.

dienne.

Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Delatyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Kolo- myja	Tarno- pol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 11 ⁿ .4	+ 11 ⁿ .9	+ 11 ⁿ .3	+ 10 ⁿ .7	+ 11 ⁿ .7	+ 11 ⁿ .3	+ 9 ⁿ .5	+ 12 ⁿ .2	+ 10 ⁿ .5
10.9	10.9	11.4	11.0	11.0	10.7	8.5	12.4	9.7
11.9	12.5	12.1	11.7	11.2	11.1	9.7	12.9	10.0
11.7	11.3	11.0	10.7	9.0	11.7	13.8	12.3	10.3
13.6	13.9	13.1	13.3	12.7	12.9	10.6	14.7	12.3
16.0	14.1	14.1	15.3	14.7	16.0	12.9	14.7	14.8
16.7	17.4	15.3	17.3	15.2	16.1	14.5	17.7	16.0
19.4	18.3	18.0	16.7	16.3	18.1	15.5	19.1	18.5
17.4	17.6	17.0	15.3	18.2	17.2	17.8	18.3	15.7
14.0	13.4	14.8	14.6	16.0	14.7	13.9	14.5	13.5
10.4	10.7	10.6	10.7	15.3	11.0	9.9	13.7	10.5
9.3	9.4	10.7	10.0	9.9	9.9	8.9	10.0	9.2
11.4	11.0	10.8	9.0	11.3	11.9	8.7	11.8	10.1
14.8	14.7	16.3	16.3	15.2	13.8	13.7	12.7	13.3
12.0	10.4	11.7	12.3	11.0	11.5	10.9	11.3	11.7
14.7	15.4	13.7	12.3	11.0	13.8	9.9	11.3	12.7
17.0	18.4	14.5	14.7	14.3	17.0	11.8	13.3	13.6
15.7	16.0	15.6	15.7	13.0	15.4	14.7	17.8	15.2
12.2	13.7	12.7	12.3	11.7	13.8	13.5	14.1	12.8
13.6	15.7	13.8	11.7	15.2	12.9	13.1	14.7	13.3
15.2	16.5	14.2	15.0	15.2	15.9	15.6	15.0	15.2
16.7	18.1	16.3	15.7	14.7	17.2	15.9	16.3	17.2
16.4	17.1	15.9	17.3	16.2	16.9	15.3	17.0	16.6
19.9	19.4	17.5	17.7	16.3	20.2	14.7	18.8	18.1
9.8	10.0	10.2	10.3	12.4	10.3	12.1	11.3	9.4
9.5	8.1	9.5	9.7	14.0	10.4	10.4	10.5	8.9
10.3	9.0	9.5	9.0	18.1	9.8	9.5	10.2	8.0
11.7	12.4	11.5	11.0	9.2	10.5	11.0	11.0	10.9
10.3	10.5	11.9	11.7	14.5	10.5	10.1	12.0	11.0
13.7	13.0	12.5	11.7	14.3	14.5	9.3	12.3	11.4
+ 13.6	+ 13.7	+ 13.2	+ 13.0	+ 13.6	+ 13.1	+ 12.2	+ 13.8	+ 12.7
+ 24.5	+ 25.4	+ 22.0	+ 23.0	+ 24.0	+ 26.4	+ 24.5	+ 24.0	+ 24.1
17	22	8 i 24	7 i 23	11	24	9	24	24
0.0	+ 4.6	+ 6.5	+ 5.0	+ 2.5	+ 7.2	+ 2.4	+ 4.0	+ 1.6
13	12	28	12	28	28	13	28	13

Ciepłota powietrza

Średnie

Październik 1893 roku.

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

w stopniach Celsiusza
dzienne.

Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl	Łom- na
7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9
+ 15 ^o ₀	+ 17 ^o ₅	+ 16 ^o ₂	+ 15 ^o ₀	+ 15 ^o ₂	+ 15 ^o ₇	+ 14 ^o ₇	+ 16 ^o ₄	+ 11 ^o ₇
14 ^o ₂	15 ^o ₇	13 ^o ₇	14 ^o ₇	15 ^o ₂	14 ^o ₉	10 ^o ₅	14 ^o ₇	12 ^o ₀
12 ^o ₅	14 ^o ₆	13 ^o ₉	13 ^o ₉	13 ^o ₉	14 ^o ₄	10 ^o ₃	15 ^o ₁	11 ^o ₇
12 ^o ₉	13 ^o ₆	12 ^o ₁	13 ^o ₆	15 ^o ₅	13 ^o ₇	13 ^o ₉	15 ^o ₅	12 ^o ₇
15 ^o ₅	17 ^o ₀	14 ^o ₇	17 ^o ₅	16 ^o ₇	16 ^o ₂	15 ^o ₇	17 ^o ₁	15 ^o ₀
17 ^o ₉	20 ^o ₂	18 ^o ₇	19 ^o ₅	19 ^o ₃	18 ^o ₇	18 ^o ₆	19 ^o ₈	19 ^o ₃
18 ^o ₃	19 ^o ₉	18 ^o ₄	19 ^o ₇	19 ^o ₂	18 ^o ₄	20 ^o ₂	20 ^o ₄	16 ^o ₂
19 ^o ₂	21 ^o ₁	19 ^o ₅	19 ^o ₈	19 ^o ₅	19 ^o ₇	19 ^o ₄	20 ^o ₄	17 ^o ₄
15 ^o ₈	20 ^o ₈	19 ^o ₅	19 ^o ₅	18 ^o ₉	18 ^o ₃	18 ^o ₅	20 ^o ₈	16 ^o ₄
12 ^o ₁	19 ^o ₃	19 ^o ₁	17 ^o ₃	18 ^o ₁	16 ^o ₃	13 ^o ₆	18 ^o ₁	12 ^o ₉
11 ^o ₇	13 ^o ₈	13 ^o ₂	14 ^o ₂	12 ^o ₁	12 ^o ₆	11 ^o ₆	15 ^o ₅	12 ^o ₉
13 ^o ₇	14 ^o ₇	12 ^o ₀	14 ^o ₇	13 ^o ₁	14 ^o ₄	12 ^o ₈	14 ^o ₈	10 ^o ₆
9 ^o ₆	11 ^o ₃	10 ^o ₈	13 ^o ₇	11 ^o ₁	9 ^o ₅	9 ^o ₃	13 ^o ₇	10 ^o ₀
7 ^o ₅	8 ^o ₂	6 ^o ₇	9 ^o ₃	6 ^o ₄	6 ^o ₇	9 ^o ₃	9 ^o ₈	5 ^o ₃
7 ^o ₅	11 ^o ₂	9 ^o ₉	10 ^o ₂	8 ^o ₁	6 ^o ₅	8 ^o ₈	11 ^o ₁	5 ^o ₅
9 ^o ₆	12 ^o ₄	11 ^o ₅	12 ^o ₅	9 ^o ₆	8 ^o ₄	9 ^o ₃	13 ^o ₂	8 ^o ₃
10 ^o ₄	13 ^o ₂	—	12 ^o ₉	10 ^o ₂	10 ^o ₀	12 ^o ₁	13 ^o ₃	9 ^o ₆
7 ^o ₉	9 ^o ₀	8 ^o ₉	9 ^o ₃	9 ^o ₃	7 ^o ₂	8 ^o ₁	11 ^o ₀	5 ^o ₇
2 ^o ₉	5 ^o ₀	6 ^o ₀	6 ^o ₃	5 ^o ₉	4 ^o ₇	5 ^o ₂	5 ^o ₆	2 ^o ₉
4 ^o ₂	5 ^o ₈	5 ^o ₆	6 ^o ₆	2 ^o ₅	4 ^o ₂	6 ^o ₅	6 ^o ₆	1 ^o ₃
5 ^o ₀	8 ^o ₅	8 ^o ₈	8 ^o ₅	3 ^o ₁	4 ^o ₂	7 ^o ₄	7 ^o ₂	2 ^o ₇
5 ^o ₄	10 ^o ₃	8 ^o ₉	8 ^o ₅	6 ^o ₃	6 ^o ₅	7 ^o ₆	8 ^o ₃	3 ^o ₄
5 ^o ₈	9 ^o ₇	9 ^o ₀	9 ^o ₇	4 ^o ₉	4 ^o ₉	6 ^o ₆	10 ^o ₁	3 ^o ₇
4 ^o ₂	6 ^o ₆	6 ^o ₃	7 ^o ₃	4 ^o ₆	4 ^o ₇	5 ^o ₇	7 ^o ₃	1 ^o ₈
5 ^o ₄	8 ^o ₀	6 ^o ₉	10 ^o ₆	6 ^o ₀	5 ^o ₈	6 ^o ₄	6 ^o ₅	4 ^o ₈
4 ^o ₅	9 ^o ₄	7 ^o ₉	9 ^o ₈	6 ^o ₈	7 ^o ₆	8 ^o ₇	9 ^o ₈	4 ^o ₂
5 ^o ₈	9 ^o ₈	9 ^o ₀	11 ^o ₇	7 ^o ₀	9 ^o ₈	10 ^o ₂	11 ^o ₈	7 ^o ₁
2 ^o ₉	5 ^o ₈	5 ^o ₀	6 ^o ₈	1 ^o ₉	4 ^o ₉	6 ^o ₅	6 ^o ₇	2 ^o ₃
3 ^o ₇	7 ^o ₅	5 ^o ₅	6 ^o ₅	3 ^o ₇	4 ^o ₃	7 ^o ₆	6 ^o ₆	4 ^o ₆
2 ^o ₉	7 ^o ₂	5 ^o ₃	8 ^o ₈	7 ^o ₆	5 ^o ₃	9 ^o ₀	7 ^o ₈	4 ^o ₃
2 ^o ₉	6 ^o ₃	5 ^o ₃	7 ^o ₉	6 ^o ₆	6 ^o ₅	9 ^o ₇	6 ^o ₅	4 ^o ₁
+ 9 ^o ₃	+ 12 ^o ₀	+ 10 ^o ₆	+ 12 ^o ₁	+ 10 ^o ₃	+ 10 ^o ₂	+ 10 ^o ₈	+ 12 ^o ₄	+ 8 ^o ₄
+ 23 ^o ₈	+ 25 ^o ₈	+ 21 ^o ₉	+ 26 ^o ₀	+ 25 ^o ₀	+ 25 ^o ₃	+ 25 ^o ₉	+ 26 ^o ₁	+ 25 ^o ₉
8	9	9 i 10	8	9	9	8	8 i 9	8
- 1 ^o ₂	+ 2 ^o ₈	0 ^o ₀	+ 4 ^o ₁	- 2 ^o ₁	+ 2 ^o ₄	+ 3 ^o ₉	+ 2 ^o ₀	- 0 ^o ₆
30 i 31	31	31	28	28	29	25	31	28

Ciepłota powietrza

Średnie

Październik 1893 roku.

Dzień	Chy- rów	Ław- rów	Stare miasto	Turka	Sambor	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj
	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 .0	+ 13 ⁰ .5	+ 14 ⁰ .7	+ 13 ⁰ .7	+ 14 ⁰ .9	+ 15 ⁰ .0	+ 12 ⁰ .5	+ 14 ⁰ .5
2	11.6	12.2	13.0	12.0	12.6	13.1	12.9	13.7
3	13.7	12.9	14.9	13.2	14.1	15.0	12.9	13.9
4	13.5	13.7	14.4	12.4	14.1	14.9	13.6	14.3
5	15.8	15.8	17.1	15.3	16.1	17.9	15.4	17.8
6	19.4	19.2	20.9	18.8	19.0	19.9	17.5	20.6
7	18.3	18.9	19.5	19.1	19.3	20.0	17.6	19.6
8	18.2	19.0	19.8	17.5	18.2	20.5	17.5	18.7
9	18.4	17.0	18.9	14.9	16.8	19.9	16.1	16.8
10	15.5	15.1	18.0	13.6	14.9	18.1	14.7	15.4
11	12.5	13.3	13.4	11.9	13.4	13.6	11.5	13.5
12	12.3	12.6	14.3	15.0	13.2	14.6	12.5	12.8
13	10.0	10.6	11.2	10.8	11.7	12.9	10.3	11.8
14	6.7	9.2	6.7	5.0	7.0	7.4	6.5	6.6
15	7.8	8.3	8.6	6.0	8.5	8.5	8.3	—
16	7.8	10.2	11.0	9.1	10.4	10.7	10.1	10.2
17	11.2	10.7	12.1	10.3	12.0	12.5	12.2	12.2
18	6.9	8.7	8.1	6.7	7.9	6.1	9.0	6.7
19	2.7	3.0	4.1	3.4	4.7	4.7	4.7	4.4
20	3.6	3.6	4.4	1.7	4.7	5.0	4.5	4.4
21	5.0	5.1	7.0	3.0	7.2	6.8	6.5	7.3
22	7.5	8.1	8.6	5.3	8.9	7.7	8.5	8.6
23	7.6	8.0	8.8	6.2	9.0	8.9	8.9	—
24	4.1	4.8	4.8	2.7	4.9	6.2	5.2	5.2
25	4.2	5.8	6.4	4.5	7.4	6.0	6.4	6.4
26	7.1	7.6	8.9	4.9	7.3	8.1	5.2	9.2
27	9.8	8.1	10.9	8.2	10.0	10.7	8.2	11.6
28	3.3	9.7	4.7	1.7	4.8	4.9	4.8	4.4
29	5.4	5.4	6.6	4.0	5.7	6.9	4.2	7.5
30	6.2	7.2	8.4	5.2	5.8	9.8	4.8	—
31	4.3	6.8	6.8	5.7	5.2	9.1	4.5	6.0
Średnia	+ 9.8	+ 10.5	+ 11.2	+ 9.1	+ 10.6	+ 11.5	+ 9.9	+ 11.2
Max. d.	+ 25.2 8	+ 25.0 8	+ 26.5 9	+ 23.0 8	+ 25.2 8	+ 27.1 9	+ 23.2 7	+ 27.1 7
Min. d.	+ 0.2 25	+ 1.1 19	+ 2.0 28	- 0.6 28	+ 0.3 31	+ 2.4 28	+ 0.4 31	+ 2.0 28

w stopniach Celsjusza.
dzienne.

Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzywo- równia	Koło- myja	Tar- nopol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 14 ^o ₀	+ 14 ^o ₇	+ 13 ^o ₉	+ 12 ^o ₀	+ 11 ^o ₇	+ 12 ^o ₃	+ 14 ^o ₅	+ 10 ^o ₁	+ 13 ^o ₀	+ 12 ^o ₅
13 ^o ₇	14 ^o ₅	14 ^o ₁	12 ^o ₇	11 ^o ₃	12 ^o ₀	13 ^o ₅	12 ^o ₁	13 ^o ₃	12 ^o ₂
13 ^o ₉	14 ^o ₂	13 ^o ₀	12 ^o ₆	14 ^o ₀	12 ^o ₇	13 ^o ₈	11 ^o ₃	13 ^o ₆	12 ^o ₇
14 ^o ₀	13 ^o ₉	14 ^o ₃	14 ^o ₇	14 ^o ₃	13 ^o ₇	15 ^o ₄	11 ^o ₅	14 ^o ₇	13 ^o ₆
16 ^o ₆	17 ^o ₅	15 ^o ₈	15 ^o ₂	16 ^o ₀	14 ^o ₇	17 ^o ₂	14 ^o ₅	13 ^o ₇	14 ^o ₁
19 ^o ₀	19 ^o ₅	19 ^o ₆	17 ^o ₈	18 ^o ₀	17 ^o ₃	19 ^o ₂	17 ^o ₀	13 ^o ₇	17 ^o ₂
19 ^o ₈	21 ^o ₅	21 ^o ₁	18 ^o ₃	18 ^o ₀	17 ^o ₃	21 ^o ₂	15 ^o ₃	12 ^o ₃	16 ^o ₄
19 ^o ₃	20 ^o ₁	20 ^o ₃	17 ^o ₆	18 ^o ₀	16 ^o ₇	21 ^o ₁	14 ^o ₇	13 ^o ₇	16 ^o ₇
19 ^o ₁	18 ^o ₇	19 ^o ₂	16 ^o ₂	17 ^o ₇	16 ^o ₀	20 ^o ₁	14 ^o ₃	13 ^o ₃	16 ^o ₁
17 ^o ₁	16 ^o ₆	16 ^o ₈	13 ^o ₈	16 ^o ₀	14 ^o ₀	18 ^o ₈	12 ^o ₃	11 ^o ₃	14 ^o ₅
12 ^o ₈	13 ^o ₀	14 ^o ₅	13 ^o ₉	12 ^o ₇	12 ^o ₃	14 ^o ₉	12 ^o ₂	12 ^o ₀	12 ^o ₇
13 ^o ₃	12 ^o ₉	12 ^o ₉	13 ^o ₇	13 ^o ₇	11 ^o ₇	15 ^o ₀	12 ^o ₁	13 ^o ₅	12 ^o ₄
10 ^o ₉	12 ^o ₂	10 ^o ₆	13 ^o ₄	12 ^o ₀	12 ^o ₃	13 ^o ₉	7 ^o ₄	13 ^o ₅	10 ^o ₉
6 ^o ₃	7 ^o ₃	6 ^o ₉	7 ^o ₃	7 ^o ₇	7 ^o ₀	8 ^o ₃	7 ^o ₅	9 ^o ₃	6 ^o ₉
7 ^o ₅	8 ^o ₀	7 ^o ₈	8 ^o ₈	8 ^o ₃	6 ^o ₇	7 ^o ₉	10 ^o ₆	9 ^o ₃	7 ^o ₁
9 ^o ₅	9 ^o ₆	9 ^o ₂	10 ^o ₅	9 ^o ₃	9 ^o ₇	10 ^o ₁	11 ^o ₉	9 ^o ₇	9 ^o ₁
12 ^o ₁	12 ^o ₀	12 ^o ₄	12 ^o ₄	9 ^o ₀	10 ^o ₇	11 ^o ₀	9 ^o ₁	11 ^o ₃	10 ^o ₉
7 ^o ₈	8 ^o ₅	8 ^o ₅	9 ^o ₂	8 ^o ₀	8 ^o ₇	9 ^o ₂	4 ^o ₅	6 ^o ₃	8 ^o ₅
3 ^o ₁	3 ^o ₂	1 ^o ₉	4 ^o ₁	4 ^o ₇	4 ^o ₇	3 ^o ₄	2 ^o ₉	5 ^o ₃	2 ^o ₄
4 ^o ₁	5 ^o ₃	5 ^o ₁	3 ^o ₅	3 ^o ₀	2 ^o ₃	4 ^o ₂	5 ^o ₁	5 ^o ₅	3 ^o ₁
6 ^o ₃	7 ^o ₈	7 ^o ₈	8 ^o ₆	6 ^o ₇	5 ^o ₇	7 ^o ₇	7 ^o ₈	7 ^o ₃	6 ^o ₃
8 ^o ₃	8 ^o ₉	8 ^o ₂	9 ^o ₆	8 ^o ₇	6 ^o ₀	8 ^o ₆	11 ^o ₄	11 ^o ₀	8 ^o ₀
9 ^o ₀	9 ^o ₄	9 ^o ₁	11 ^o ₁	10 ^o ₇	9 ^o ₇	9 ^o ₅	5 ^o ₇	12 ^o ₀	8 ^o ₇
3 ^o ₈	4 ^o ₅	4 ^o ₅	5 ^o ₆	6 ^o ₀	4 ^o ₀	5 ^o ₁	4 ^o ₇	4 ^o ₃	4 ^o ₄
5 ^o ₉	6 ^o ₉	6 ^o ₉	6 ^o ₄	6 ^o ₀	5 ^o ₇	6 ^o ₆	3 ^o ₅	4 ^o ₇	5 ^o ₇
7 ^o ₃	7 ^o ₃	7 ^o ₃	6 ^o ₂	5 ^o ₇	3 ^o ₇	7 ^o ₅	4 ^o ₇	2 ^o ₇	5 ^o ₄
10 ^o ₁	10 ^o ₇	8 ^o ₆	6 ^o ₄	8 ^o ₇	4 ^o ₀	8 ^o ₆	4 ^o ₆	3 ^o ₂	6 ^o ₃
4 ^o ₈	5 ^o ₄	5 ^o ₈	4 ^o ₁	4 ^o ₃	4 ^o ₀	7 ^o ₆	3 ^o ₂	2 ^o ₇	4 ^o ₄
5 ^o ₅	6 ^o ₃	6 ^o ₄	4 ^o ₂	5 ^o ₀	3 ^o ₂	7 ^o ₉	2 ^o ₇	3 ^o ₇	3 ^o ₅
7 ^o ₂	7 ^o ₅	4 ^o ₉	3 ^o ₆	7 ^o ₀	3 ^o ₂	8 ^o ₂	2 ^o ₃	3 ^o ₈	4 ^o ₁
6 ^o ₈	5 ^o ₀	1 ^o ₅	4 ^o ₅	6 ^o ₀	1 ^o ₃	6 ^o ₂	2 ^o ₃	5 ^o ₇	1 ^o ₉
+ 10 ^o ₆	+ 11 ^o ₁	+ 10 ^o ₆	+ 10 ^o ₃	+ 10 ^o ₃	+ 9 ^o ₁	+ 11 ^o ₅	+ 8 ^o ₇	+ 9 ^o ₄	+ 9 ^o ₃
+ 26 ^o ₄	+ 27 ^o ₀	+ 20 ^o ₂	+ 24 ^o ₅	+ 25 ^o ₀	+ 24 ^o ₀	+ 27 ^o ₀	+ 23 ^o ₀	+ 20 ^o ₀	+ 23 ^o ₈
7	7 18	8	7	7	6	8	6	8 i 9	6
+ 1 ^o ₀	--0 ^o ₅	--1 ^o ₀	0 ^o ₀	0 ^o ₀	--1 ^o ₅	+ 1 ^o ₁	--4 ^o ₀	--2 ^o ₀	--1 ^o ₂
24	31	30	29	29	29 i 30	31	31	27 i 29	30

Ciepłota powietrza

Średnie

Listopad 1893 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Zawo- ja	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9
1	+ 4 ⁿ .5	+ 5 ^o .9	+ 1 ^o .8	+ 4 ^o .1	+ 4 ^o .9	+ 4 ⁿ .6	+ 4 ⁿ .9	+ 4 ^o .8
2	5.7	5.9	3.9	4.3	5.4	5.2	5.6	5.8
3	5.3	5.9	5.8	3.6	5.4	5.1	5.4	5.3
4	10.3	9.1	9.7	7.0	10.0	10.1	10.0	7.3
5	5.2	6.1	6.3	5.6	6.7	6.6	7.1	5.8
6	7.2	9.5	7.6	8.1	7.4	7.2	7.1	8.8
7	2.1	2.5	2.7	2.1	3.6	2.9	4.6	1.3
8	-0.2	0.1	0.5	-0.1	1.6	0.7	1.3	-0.5
9	-1.9	-1.1	-1.5	-2.3	-0.8	-0.9	-0.7	-2.9
10	-2.4	-1.7	-2.0	-2.6	-1.7	-1.3	-1.6	-3.2
11	-2.9	-1.7	-2.7	-2.8	-2.3	-2.1	-2.7	-3.1
12	-2.6	-1.3	-1.7	-2.6	-0.6	-1.6	-0.9	-1.5
13	-0.7	-0.2	+ 0.1	-2.9	+ 0.5	+ 0.2	-0.4	-1.0
14	+ 1.8	+ 1.5	0.5	-2.4	-1.5	-1.5	-0.2	-0.4
15	1.6	2.1	0.4	-0.3	+ 1.0	+ 0.2	+ 1.5	-0.1
16	2.9	4.2	2.7	+ 1.8	2.2	1.5	3.1	+ 2.6
17	1.9	3.5	1.5	1.9	1.5	1.4	2.7	3.1
18	5.5	4.9	3.1	3.8	1.9	2.8	2.7	4.2
19	6.3	5.4	4.8	3.1	4.9	4.9	6.3	7.1
20	2.9	4.3	2.8	3.0	3.5	3.5	4.6	4.9
21	-1.9	-1.6	-1.2	-2.3	-1.4	-1.8	-1.6	-2.1
22	-1.8	-1.2	-3.6	-3.2	-	-3.4	-1.6	-3.6
23	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.5	-1.2	-3.3	-4.2	-2.9	+ 0.1
24	-0.5	0.1	-0.2	-1.1	+ 0.1	-0.3	+ 1.0	-1.2
25	+ 0.7	0.1	+ 0.2	-1.5	-0.6	-0.1	-1.6	-5.6
26	4.0	2.7	3.6	+ 2.3	+ 3.9	+ 3.1	+ 2.9	-1.9
27	0.7	0.9	0.9	1.2	2.0	1.4	2.6	-1.8
28	0.3	-1.4	-4.3	-1.0	0.1	0.6	0.7	-3.7
29	6.7	+ 4.0	+ 6.4	+ 5.1	5.4	5.6	5.2	+ 3.7
30	10.2	7.9	5.4	6.5	4.3	4.6	3.6	0.9
Średnia	+ 2.3	+ 2.6	+ 1.8	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.8	+ 2.3	+ 1.0
Max. d.	+ 12.3 4	+ 13.2 6	+ 12.3 3.0	+ 11.0 3.0	+ 12.2 4	+ 13.5 4	+ 12.5 4	+ 13.2 6
Min. d.	-4.2 12	-3.0 28	-4.7 28	-5.6 13	-8.8 23	-11.0 23	-5.0 14, 22 i 23	-9.2 25

Listopad 1893 roku.

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

w stopniach Celsiusza.

dzienne.

Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzywo- równia	Koło- myja	Tarno- pol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 7 ⁰ ₃	+ 7 ⁰ ₀	+ 2 ⁰ ₆	+ 3 ⁰ ₀	+ 6 ⁰ ₃	+ 3 ⁰ ₀	+ 6 ⁰ ₅	+ 4 ⁰ ₁	+ 5 ⁰ ₈	+ 3 ⁰ ₀
5 ⁰ ₇	6 ⁰ ₃	5 ⁰ ₈	2 ⁰ ₂	8 ⁰ ₇	6 ⁰ ₇	6 ⁰ ₀	7 ⁰ ₂	10 ⁰ ₀	6 ⁰ ₇
2 ⁰ ₀	3 ⁰ ₄	4 ⁰ ₅	2 ⁰ ₂	4 ⁰ ₂	4 ⁰ ₃	3 ⁰ ₇	4 ⁰ ₈	7 ⁰ ₀	2 ⁰ ₈
7 ⁰ ₆	7 ⁰ ₉	5 ⁰ ₈	3 ⁰ ₆	6 ⁰ ₇	3 ⁰ ₇	5 ⁰ ₉	8 ⁰ ₀	8 ⁰ ₃	6 ⁰ ₆
6 ⁰ ₁	6 ⁰ ₁	5 ⁰ ₁	6 ⁰ ₇	7 ⁰ ₀	5 ⁰ ₃	6 ⁰ ₇	7 ⁰ ₈	7 ⁰ ₂	5 ⁰ ₂
9 ⁰ ₃	9 ⁰ ₆	8 ⁰ ₆	5 ⁰ ₇	9 ⁰ ₇	5 ⁰ ₇	6 ⁰ ₂	8 ⁰ ₅	8 ⁰ ₇	6 ⁰ ₇
0 ⁰ ₅	0 ⁰ ₉	3 ⁰ ₆	2 ⁰ ₂	2 ⁰ ₀	2 ⁰ ₀	2 ⁰ ₇	3 ⁰ ₃	2 ⁰ ₇	0 ⁰ ₇
- 0 ⁰ ₇	- 0 ⁰ ₁	- 0 ⁰ ₇	0 ⁰ ₇	1 ⁰ ₀	- 0 ⁰ ₂	0 ⁰ ₅	4 ⁰ ₂	2 ⁰ ₀	- 0 ⁰ ₁
- 2 ⁰ ₁	- 2 ⁰ ₀	- 2 ⁰ ₄	- 0 ⁰ ₆	- 1 ⁰ ₃	- 0 ⁰ ₂	- 0 ⁰ ₅	- 0 ⁰ ₇	0 ⁰ ₄	- 1 ⁰ ₉
- 4 ⁰ ₃	- 4 ⁰ ₄	- 5 ⁰ ₃	- 1 ⁰ ₇	- 1 ⁰ ₃	- 1 ⁰ ₇	- 2 ⁰ ₈	- 0 ⁰ ₅	- 0 ⁰ ₈	- 3 ⁰ ₉
- 2 ⁰ ₉	- 2 ⁰ ₈	- 7 ⁰ ₁	- 1 ⁰ ₈	- 2 ⁰ ₀	- 2 ⁰ ₇	- 1 ⁰ ₄	- 1 ⁰ ₅	- 1 ⁰ ₁	- 3 ⁰ ₆
- 2 ⁰ ₆	- 1 ⁰ ₄	- 0 ⁰ ₉	- 0 ⁰ ₃	- 1 ⁰ ₀	- 4 ⁰ ₀	- 1 ⁰ ₄	- 1 ⁰ ₆	+ 1 ⁰ ₀	- 2 ⁰ ₇
+ 0 ⁰ ₅	+ 1 ⁰ ₁	+ 1 ⁰ ₁	+ 0 ⁰ ₇	+ 1 ⁰ ₃	+ 1 ⁰ ₀	+ 2 ⁰ ₅	- 0 ⁰ ₃	2 ⁰ ₂	+ 0 ⁰ ₁
- 1 ⁰ ₂	- 0 ⁰ ₉	- 0 ⁰ ₅	- 1 ⁰ ₂	- 1 ⁰ ₇	- 0 ⁰ ₃	2 ⁰ ₅	- 4 ⁰ ₁	1 ⁰ ₇	- 1 ⁰ ₀
- 1 ⁰ ₇	- 1 ⁰ ₇	- 1 ⁰ ₁	- 2 ⁰ ₄	- 3 ⁰ ₇	- 2 ⁰ ₃	2 ⁰ ₈	- 3 ⁰ ₇	- 0 ⁰ ₃	- 2 ⁰ ₈
- 0 ⁰ ₂	- 0 ⁰ ₃	- 0 ⁰ ₉	- 1 ⁰ ₃	- 2 ⁰ ₀	- 2 ⁰ ₂	2 ⁰ ₄	+ 0 ⁰ ₃	- 0 ⁰ ₇	- 1 ⁰ ₉
+ 0 ⁰ ₄	+ 0 ⁰ ₉	+ 0 ⁰ ₇	- 0 ⁰ ₁	+ 0 ⁰ ₃	- 1 ⁰ ₇	2 ⁰ ₃	2 ⁰ ₅	+ 0 ⁰ ₇	- 0 ⁰ ₁
3 ⁰ ₅	4 ⁰ ₉	4 ⁰ ₃	+ 1 ⁰ ₈	4 ⁰ ₃	+ 4 ⁰ ₇	5 ⁰ ₃	3 ⁰ ₉	2 ⁰ ₂	+ 5 ⁰ ₄
7 ⁰ ₃	7 ⁰ ₇	6 ⁰ ₃	3 ⁰ ₂	5 ⁰ ₀	8 ⁰ ₇	8 ⁰ ₂	4 ⁰ ₇	5 ⁰ ₃	8 ⁰ ₈
9 ⁰ ₉	6 ⁰ ₆	4 ⁰ ₇	5 ⁰ ₇	7 ⁰ ₇	7 ⁰ ₃	7 ⁰ ₁	7 ⁰ ₀	8 ⁰ ₃	7 ⁰ ₄
- 2 ⁰ ₄	- 1 ⁰ ₅	- 3 ⁰ ₉	- 0 ⁰ ₁	1 ⁰ ₀	0 ⁰ ₀	- 0 ⁰ ₁	3 ⁰ ₈	0 ⁰ ₇	- 0 ⁰ ₇
- 1 ⁰ ₄	- 0 ⁰ ₉	- 1 ⁰ ₁	- 1 ⁰ ₁	0 ⁰ ₃	- 1 ⁰ ₇	- 1 ⁰ ₀	- 0 ⁰ ₆	- 1 ⁰ ₂	- 1 ⁰ ₆
+ 1 ⁰ ₁	+ 0 ⁰ ₇	- 0 ⁰ ₃	+ 0 ⁰ ₁	1 ⁰ ₇	- 2 ⁰ ₇	+ 1 ⁰ ₄	- 1 ⁰ ₂	- 0 ⁰ ₃	- 1 ⁰ ₆
- 1 ⁰ ₁	- 0 ⁰ ₇	- 0 ⁰ ₆	- 0 ⁰ ₃	0 ⁰ ₃	- 0 ⁰ ₂	0 ⁰ ₄	+ 2 ⁰ ₀	+ 2 ⁰ ₀	- 0 ⁰ ₁
- 2 ⁰ ₅	- 2 ⁰ ₉	- 2 ⁰ ₇	- 4 ⁰ ₄	- 1 ⁰ ₃	- 1 ⁰ ₇	0 ⁰ ₀	- 2 ⁰ ₀	- 1 ⁰ ₂	- 3 ⁰ ₉
- 1 ⁰ ₁	- 0 ⁰ ₃	- 1 ⁰ ₅	+ 0 ⁰ ₁	- 1 ⁰ ₀	- 3 ⁰ ₀	- 0 ⁰ ₇	- 2 ⁰ ₉	+ 2 ⁰ ₀	- 3 ⁰ ₇
+ 0 ⁰ ₃	+ 0 ⁰ ₈	+ 0 ⁰ ₈	0 ⁰ ₄	+ 3 ⁰ ₃	- 1 ⁰ ₀	+ 1 ⁰ ₅	+ 3 ⁰ ₁	3 ⁰ ₇	- 1 ⁰ ₃
- 2 ⁰ ₁	- 1 ⁰ ₈	- 1 ⁰ ₃	- 2 ⁰ ₁	- 2 ⁰ ₀	- 1 ⁰ ₃	- 2 ⁰ ₅	- 4 ⁰ ₁	0 ⁰ ₀	- 3 ⁰ ₁
+ 2 ⁰ ₆	+ 3 ⁰ ₇	+ 2 ⁰ ₈	+ 4 ⁰ ₄	+ 5 ⁰ ₀	+ 2 ⁰ ₃	+ 3 ⁰ ₁	+ 3 ⁰ ₈	2 ⁰ ₅	+ 2 ⁰ ₈
4 ⁰ ₉	5 ⁰ ₇	4 ⁰ ₆	3 ⁰ ₅	8 ⁰ ₀	5 ⁰ ₇	5 ⁰ ₉	4 ⁰ ₇	4 ⁰ ₃	4 ⁰ ₅
+ 1 ⁰ ₃	+ 1 ⁰ ₇	+ 1 ⁰ ₀	+ 1 ⁰ ₀	+ 2 ⁰ ₂	+ 1 ⁰ ₁	+ 2 ⁰ ₄	+ 2 ⁰ ₀	+ 2 ⁰ ₈	+ 0 ⁰ ₉
+ 15 ⁰ ₀	+ 14 ⁰ ₅	+ 11 ⁰ ₂	+ 8 ⁰ ₀	+ 15 ⁰ ₀	+ 10 ⁰ ₀	+ 13 ⁰ ₁	+ 14 ⁰ ₄	+ 13 ⁰ ₀	+ 10 ⁰ ₉
6	6	6	30	6	19	1	2	112	20
- 7 ⁰ ₀	- 8 ⁰ ₀	- 11 ⁰ ₈	- 6 ⁰ ₆	- 6 ⁰ ₀	- 8 ⁰ ₀	- 6 ⁰ ₂	- 9 ⁰ ₄	- 5 ⁰ ₀	- 9 ⁰ ₄
21 128	11	11	25	16 128	26	28	28	21 123	26

Ciepłota powietrza

Średnie

Grudzień 1893 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Zawo- ja	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 9	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9
1	+ 10 ⁰ ₉	+ 10 ⁰ ₅	+ 7 ⁰ ₁	+ 9 ⁰ ₃	+ 6 ⁰ ₄	+ 5 ⁰ ₈	+ 7 ⁰ ₅	+ 5 ⁰ ₉
2	- 0 ⁰ ₃	0 ⁰ ₄	- 0 ⁰ ₂	- 0 ⁰ ₃	0 ⁰ ₈	- 0 ⁰ ₃	0 ⁰ ₉	0 ⁰ ₁₁
3	- 4 ⁰ ₆	- 5 ⁰ ₄	- 5 ⁰ ₉	- 5 ⁰ ₆	- 4 ⁰ ₇	- 4 ⁰ ₇	- 5 ⁰ ₂	- 5 ⁰ ₃
4	- 5 ⁰ ₃	- 2 ⁰ ₇	- 5 ⁰ ₃	- 4 ⁰ ₆	- 4 ⁰ ₄	- 4 ⁰ ₉	- 3 ⁰ ₈	- 5 ⁰ ₂
5	- 4 ⁰ ₈	- 3 ⁰ ₉	- 5 ⁰ ₆	- 6 ⁰ ₂	- 5 ⁰ ₆	- 4 ⁰ ₃	- 5 ⁰ ₉	- 7 ⁰ ₃
6	- 2 ⁰ ₀	- 1 ⁰ ₂	- 1 ⁰ ₉	- 2 ⁰ ₆	- 1 ⁰ ₁	- 2 ⁰ ₄	- 2 ⁰ ₁	- 3 ⁰ ₂
7	- 2 ⁰ ₉	- 3 ⁰ ₉	- 2 ⁰ ₆	- 3 ⁰ ₈	- 1 ⁰ ₉	- 2 ⁰ ₅	- 2 ⁰ ₀	- 2 ⁰ ₃
8	- 1 ⁰ ₈	- 0 ⁰ ₇	- 2 ⁰ ₈	- 1 ⁰ ₁	- 1 ⁰ ₆	- 2 ⁰ ₅	- 2 ⁰ ₂	- 1 ⁰ ₈
9	+ 0 ⁰ ₃	+ 1 ⁰ ₅	- 2 ⁰ ₇	- 0 ⁰ ₂	- 3 ⁰ ₁	- 2 ⁰ ₅	- 2 ⁰ ₉	+ 2 ⁰ ₁
10	2 ⁰ ₀	3 ⁰ ₅	+ 0 ⁰ ₈	+ 2 ⁰ ₉	+ 0 ⁰ ₁	0 ⁰ ₀	+ 0 ⁰ ₁	1 ⁰ ₆
11	1 ⁰ ₃	3 ⁰ ₅	0 ⁰ ₅	1 ⁰ ₆	0 ⁰ ₉	+ 0 ⁰ ₉	1 ⁰ ₀	2 ⁰ ₉
12	1 ⁰ ₃	4 ⁰ ₆	0 ⁰ ₃	4 ⁰ ₈	0 ⁰ ₉	1 ⁰ ₆	1 ⁰ ₇	3 ⁰ ₉
13	5 ⁰ ₉	5 ⁰ ₃	2 ⁰ ₅	3 ⁰ ₇	0 ⁰ ₅	0 ⁰ ₇	3 ⁰ ₁	3 ⁰ ₅
14	7 ⁰ ₂	8 ⁰ ₁	4 ⁰ ₉	7 ⁰ ₀	1 ⁰ ₆	2 ⁰ ₄	4 ⁰ ₄	3 ⁰ ₆
15	3 ⁰ ₁	3 ⁰ ₇	3 ⁰ ₂	2 ⁰ ₆	2 ⁰ ₆	3 ⁰ ₄	4 ⁰ ₁	1 ⁰ ₇
16	2 ⁰ ₆	3 ⁰ ₆	2 ⁰ ₅	1 ⁰ ₈	2 ⁰ ₇	3 ⁰ ₁	2 ⁰ ₉	0 ⁰ ₆
17	4 ⁰ ₆	5 ⁰ ₉	4 ⁰ ₅	3 ⁰ ₂	4 ⁰ ₈	4 ⁰ ₈	4 ⁰ ₇	1 ⁰ ₇
18	3 ⁰ ₂	3 ⁰ ₉	2 ⁰ ₈	1 ⁰ ₇	3 ⁰ ₁	2 ⁰ ₉	1 ⁰ ₅	2 ⁰ ₂
19	0 ⁰ ₀	2 ⁰ ₃	- 0 ⁰ ₅	- 1 ⁰ ₂	- 2 ⁰ ₈	- 2 ⁰ ₄	- 0 ⁰ ₆	- 1 ⁰ ₄
20	6 ⁰ ₅	7 ⁰ ₂	+ 2 ⁰ ₄	+ 5 ⁰ ₄	+ 0 ⁰ ₉	+ 0 ⁰ ₄	+ 3 ⁰ ₂	+ 2 ⁰ ₈
21	9 ⁰ ₁	8 ⁰ ₅	7 ⁰ ₈	5 ⁰ ₆	6 ⁰ ₇	5 ⁰ ₁	5 ⁰ ₂	7 ⁰ ₅
22	5 ⁰ ₅	6 ⁰ ₉	5 ⁰ ₉	4 ⁰ ₉	4 ⁰ ₄	4 ⁰ ₀	4 ⁰ ₉	5 ⁰ ₅
23	3 ⁰ ₀	4 ⁰ ₇	5 ⁰ ₀	3 ⁰ ₂	3 ⁰ ₈	3 ⁰ ₃	4 ⁰ ₇	2 ⁰ ₉
24	1 ⁰ ₅	2 ⁰ ₅	3 ⁰ ₇	1 ⁰ ₂	2 ⁰ ₀	2 ⁰ ₁	3 ⁰ ₅	1 ⁰ ₈
25	1 ⁰ ₇	2 ⁰ ₇	1 ⁰ ₆	0 ⁰ ₃	1 ⁰ ₆	1 ⁰ ₇	1 ⁰ ₆	0 ⁰ ₄
26	1 ⁰ ₃	2 ⁰ ₄	0 ⁰ ₅	- 0 ⁰ ₁	2 ⁰ ₂	1 ⁰ ₉	2 ⁰ ₅	- 0 ⁰ ₇
27	0 ⁰ ₅	1 ⁰ ₁	3 ⁰ ₁	- 0 ⁰ ₂	2 ⁰ ₁	1 ⁰ ₆	2 ⁰ ₂	- 0 ⁰ ₄
28	- 6 ⁰ ₃	- 5 ⁰ ₉	- 5 ⁰ ₉	- 7 ⁰ ₄	- 5 ⁰ ₁	- 4 ⁰ ₇	- 5 ⁰ ₁	- 8 ⁰ ₉
29	- 5 ⁰ ₁	- 4 ⁰ ₂	- 4 ⁰ ₂	- 6 ⁰ ₀	- 3 ⁰ ₇	- 3 ⁰ ₉	- 4 ⁰ ₀	- 6 ⁰ ₆
30	- 7 ⁰ ₄	- 7 ⁰ ₇	- 5 ⁰ ₅	- 10 ⁰ ₇	- 5 ⁰ ₁	- 5 ⁰ ₇	- 5 ⁰ ₂	- 11 ⁰ ₀
31	- 2 ⁰ ₈	- 5 ⁰ ₀	- 2 ⁰ ₅	- 5 ⁰ ₃	- 2 ⁰ ₉	- 3 ⁰ ₇	- 3 ⁰ ₅	- 10 ⁰ ₅
Średnia	+ 0 ⁰ ₉	+ 1 ⁰ ₇	+ 0 ⁰ ₄	+ 0 ⁰ ₁	+ 0 ⁰ ₂	0 ⁰ ₀	+ 0 ⁰ ₅	- 0 ⁰ ₅
Max. d.	+ 11 ⁰ ₉ 1	+ 13 ⁰ ₄ 1	+ 12 ⁰ ₇ 1	+ 11 ⁰ ₀ 1	+ 11 ⁰ ₀ 1	+ 12 ⁰ ₃ 1	+ 12 ⁰ ₅ 1	+ 11 ⁰ ₂ 1
Min. d.	- 10 ⁰ ₃ 30	- 11 ⁰ ₈ 30	- 10 ⁰ ₀ 30	- 15 ⁰ ₄ 30	- 8 ⁰ ₃ 5	- 8 ⁰ ₈ 5 130	- 8 ⁰ ₁ 31	- 20 ⁰ ₁ 31

w stopniach Celsusza.

dzienne.

Krynica	Tarnów	Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Łomna
7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9
0	0	0	0	0	0	0	0	0
+ 1.2	+ 7.7	+ 5.3	+ 8.6	+ 5.7	+ 7.0	+ 4.5	+ 9.2	+ 6.1
- 1.7	0.4	0.7	1.9	- 0.5	1.5	1.2	5.7	- 0.6
- 5.8	- 3.5	- 4.3	- 3.7	- 5.8	- 3.3	- 3.4	- 1.2	- 5.2
- 3.7	- 2.5	- 2.9	- 1.2	- 4.0	- 3.8	- 3.6	- 1.0	- 3.3
- 6.6	- 4.4	- 5.7	- 1.5	- 4.7	- 5.5	- 3.1	- 2.7	- 5.1
- 4.6	- 0.9	- 3.5	- 1.5	- 5.4	- 5.4	- 2.1	- 2.1	- 3.0
- 2.9	- 0.9	- 0.7	- 0.4	- 2.2	- 3.3	- 4.0	- 1.8	- 3.9
- 2.5	- 1.9	- 0.3	+ 0.5	- 0.1	+ 0.3	0.0	- 0.2	+ 1.0
+ 1.7	- 0.6	+ 0.7	1.1	+ 3.6	2.1	- 0.5	- 0.7	- 0.7
1.7	+ 0.3	- 0.5	1.1	4.7	3.1	- 1.5	+ 2.3	+ 0.6
2.1	3.7	+ 1.8	3.7	2.5	4.6	0.0	3.2	2.3
1.2	4.0	2.6	4.9	2.4	4.1	- 1.2	1.9	1.3
2.5	4.5	3.2	4.9	2.8	3.7	- 1.9	1.8	1.9
1.2	5.9	3.9	5.9	3.3	3.9	+ 2.0	3.5	1.9
2.5	4.0	3.9	4.7	2.5	3.5	0.9	5.4	1.7
0.4	2.8	2.2	3.0	0.3	1.2	- 1.7	3.4	0.0
2.5	4.9	4.3	5.7	1.7	3.5	- 0.9	4.5	1.2
2.1	3.0	2.6	2.7	- 0.4	2.4	- 0.4	4.8	0.0
1.6	1.6	0.9	2.6	- 0.5	0.8	- 1.4	2.4	- 0.7
1.2	4.4	3.0	3.4	+ 0.5	1.4	- 2.8	4.1	+ 1.4
2.9	4.9	3.4	5.7	1.2	4.0	- 0.8	5.8	3.3
4.2	6.7	5.1	7.5	2.5	5.7	+ 0.3	5.1	2.8
3.3	5.6	3.9	6.9	1.1	2.5	- 0.5	3.9	1.6
0.8	2.8	2.5	3.3	1.0	2.7	+ 1.7	3.2	0.1
- 0.4	1.6	1.7	2.7	- 1.8	0.6	- 0.9	3.0	- 0.8
0.0	1.9	1.1	2.2	- 3.4	- 0.2	- 1.6	2.1	- 1.8
- 1.7	1.6	0.8	1.3	- 6.5	- 0.7	- 3.7	1.4	- 2.7
- 8.3	- 4.6	- 5.2	- 3.8	- 9.6	- 8.0	- 6.5	- 4.7	- 10.9
- 5.4	- 3.1	- 4.1	- 3.1	- 9.0	- 5.8	- 4.8	- 2.9	- 8.4
- 8.4	- 4.5	- 5.2	- 3.3	- 11.9	- 6.1	- 6.6	- 2.9	- 10.7
- 12.1	- 3.0	- 3.5	- 5.4	- 8.5	- 6.9	- 4.9	- 2.1	- 11.0
- 1.0	+ 1.4	+ 0.6	+ 1.9	- 1.3	+ 0.3	- 1.6	+ 1.8	- 1.3
+ 6.2	+ 10.0	+ 7.3	+ 10.0	+ 10.2	+ 11.7	+ 10.6	+ 12.0	+ 9.0
22	1	1	1	10	1	1	1	1
- 17.5	- 7.9	- 9.6	- 7.2	- 17.6	- 8.7	- 8.9	- 6.0	- 7.1
31	31	31	31	30	28	30	28	31

Ciepłota powietrza
Średnie

Grudzień 1893 roku.

Dzień	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmanasterek	Koźmarno	Stryj
	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	+ 9 ^o .4	+ 7 ^o .8	+ 10 ^o .1	+ 6 ^o .5	+ 10 ^o .2	+ 10 ^o .9	+ 5 ^o .9	+ 11 ^o .1
2	1 ^o .2	7 ^o .6	2 ^o .3	0 ^o .5	2 ^o .2	2 ^o .9	2 ^o .1	3 ^o .3
3	-4 ^o .4	4 ^o .9	-2 ^o .7	-4 ^o .5	-2 ^o .9	-2 ^o .7	-1 ^o .9	-2 ^o .5
4	-2 ^o .8	-3 ^o .3	-1 ^o .7	-2 ^o .8	-1 ^o .8	-1 ^o .9	-1 ^o .3	-2 ^o .1
5	-4 ^o .7	-1 ^o .4	-2 ^o .7	-2 ^o .1	-2 ^o .4	-2 ^o .5	-1 ^o .2	-2 ^o .0
6	-4 ^o .0	-1 ^o .9	-1 ^o .4	-1 ^o .9	-1 ^o .4	-0 ^o .8	-0 ^o .7	-1 ^o .7
7	-3 ^o .5	-3 ^o .0	-2 ^o .6	-3 ^o .4	-2 ^o .8	-2 ^o .3	-2 ^o .3	-3 ^o .2
8	-1 ^o .6	-1 ^o .4	+ 0 ^o .1	+ 1 ^o .1	-0 ^o .3	+ 0 ^o .7	-0 ^o .9	-1 ^o .2
9	-2 ^o .7	-2 ^o .4	-1 ^o .7	3 ^o .6	-1 ^o .3	-1 ^o .6	-0 ^o .5	-1 ^o .2
10	-0 ^o .9	-1 ^o .4	+ 1 ^o .2	1 ^o .9	+ 0 ^o .6	+ 0 ^o .1	+ 0 ^o .8	+ 0 ^o .8
11	+ 1 ^o .3	+ 1 ^o .2	2 ^o .1	3 ^o .3	0 ^o .8	1 ^o .3	0 ^o .4	0 ^o .7
12	2 ^o .1	2 ^o .6	3 ^o .0	2 ^o .7	-1 ^o .3	3 ^o .0	-2 ^o .0	-0 ^o .2
13	1 ^o .0	4 ^o .7	1 ^o .1	3 ^o .3	-1 ^o .5	-1 ^o .4	-3 ^o .1	-1 ^o .5
14	5 ^o .0	7 ^o .5	6 ^o .2	3 ^o .3	+ 3 ^o .6	+ 6 ^o .6	-0 ^o .1	+ 2 ^o .3
15	3 ^o .4	4 ^o .7	4 ^o .6	3 ^o .3	3 ^o .0	4 ^o .5	+ 1 ^o .3	1 ^o .9
16	1 ^o .2	1 ^o .5	2 ^o .4	0 ^o .2	2 ^o .2	2 ^o .6	1 ^o .6	2 ^o .0
17	3 ^o .8	4 ^o .1	4 ^o .8	1 ^o .9	4 ^o .3	4 ^o .3	3 ^o .7	—
18	1 ^o .6	1 ^o .9	2 ^o .7	0 ^o .7	3 ^o .0	3 ^o .9	2 ^o .8	—
19	-1 ^o .1	-2 ^o .4	0 ^o .1	-1 ^o .1	0 ^o .4	0 ^o .0	-0 ^o .1	—
20	+ 3 ^o .0	+ 2 ^o .9	+ 3 ^o .6	+ 1 ^o .3	3 ^o .6	2 ^o .6	-1 ^o .6	2 ^o .2
21	5 ^o .3	5 ^o .3	6 ^o .2	3 ^o .6	5 ^o .7	2 ^o .9	+ 2 ^o .8	5 ^o .0
22	1 ^o .8	2 ^o .7	3 ^o .0	2 ^o .5	1 ^o .8	4 ^o .1	-0 ^o .8	-1 ^o .9
23	-0 ^o .1	0 ^o .1	1 ^o .4	-0 ^o .2	-0 ^o .4	2 ^o .6	-0 ^o .1	—
24	+ 1 ^o .5	2 ^o .3	2 ^o .2	+ 1 ^o .2	+ 2 ^o .0	2 ^o .9	+ 1 ^o .1	—
25	-0 ^o .2	1 ^o .9	1 ^o .8	-0 ^o .5	1 ^o .4	2 ^o .3	1 ^o .5	+ 1 ^o .7
26	-1 ^o .3	-1 ^o .1	0 ^o .4	-1 ^o .5	0 ^o .3	1 ^o .3	0 ^o .7	—
27	-1 ^o .2	-2 ^o .2	-0 ^o .1	-4 ^o .0	0 ^o .5	0 ^o .0	0 ^o .4	-0 ^o .3
28	-9 ^o .4	-7 ^o .8	-8 ^o .0	-10 ^o .9	-8 ^o .7	-9 ^o .5	-7 ^o .5	-8 ^o .7
29	-6 ^o .4	-6 ^o .6	-5 ^o .2	-7 ^o .6	-4 ^o .9	-5 ^o .9	-3 ^o .9	-5 ^o .6
30	-8 ^o .9	-9 ^o .0	-7 ^o .3	-12 ^o .3	-6 ^o .3	-8 ^o .0	-5 ^o .5	-8 ^o .8
31	-5 ^o .9	-5 ^o .7	-4 ^o .4	-9 ^o .1	-4 ^o .2	-5 ^o .9	-3 ^o .8	-5 ^o .3
Średnia	-0 ^o .5	+ 0 ^o .5	+ 0 ^o .7	-0 ^o .7	+ 0 ^o .2	+ 0 ^o .5	-0 ^o .4	-0 ^o .6
Max. d.	+ 11 ^o .1	+ 10 ^o .9	+ 12 ^o .2	+ 8 ^o .0	+ 12 ^o .1	+ 13 ^o .0	+ 8 ^o .1	+ 12 ^o .8
	1	1	1	1	1	1	1	1
Min. d.	-10 ^o .6	-12 ^o .3	-10 ^o .4	-10 ^o .4	-9 ^o .4	-11 ^o .6	-9 ^o .0	-11 ^o .0
	28	30	30	30	28	30	28	30

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzywo- równia	Koło- myja	Tarno- pol
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9
+ 8 ⁰ .5	+ 8 ⁰ .2	+ 6 ⁰ .9	+ 5 ⁰ .9	+ 8 ⁰ .0	+ 2 ⁰ .0	+ 8 ⁰ .8	+ 3 ⁰ .3	+ 3 ⁰ .7	+ 4 ⁰ .0
2.1	3.1	1.9	5.2	3.3	4.3	4.7	4.5	5.7	2.6
- 3.8	- 3.3	- 4.7	- 2.5	- 2.7	- 2.2	- 2.1	- 2.9	- 1.8	- 3.2
- 3.5	- 3.3	- 5.9	- 2.7	- 2.7	- 2.3	- 1.7	- 2.3	- 2.0	- 2.5
- 1.8	- 1.5	- 3.6	- 2.7	- 2.7	- 2.7	- 0.8	- 1.4	- 1.8	- 2.3
- 1.6	- 1.0	- 2.8	- 2.9	- 2.0	- 3.7	0.0	- 2.0	- 1.7	- 2.9
- 2.6	- 2.2	- 2.6	- 4.0	- 3.0	- 2.9	- 0.7	- 1.3	- 3.3	- 2.9
- 1.7	- 1.2	- 1.6	- 4.4	- 1.7	- 3.7	0.0	+ 0.4	- 2.0	- 3.5
- 1.0	- 0.5	- 0.5	- 0.6	- 1.7	- 2.5	+ 0.2	- 1.2	- 1.0	- 1.9
+ 0.8	+ 1.3	+ 1.1	- 0.3	+ 0.3	- 1.3	0.6	+ 0.6	+ 0.3	- 1.7
0.4	0.7	0.4	- 0.2	0.3	- 3.5	0.8	2.2	- 0.7	- 2.7
- 1.5	- 1.3	- 3.1	- 3.0	- 3.7	- 7.3	- 1.7	1.3	- 3.3	- 5.5
- 3.8	- 3.8	- 3.5	- 4.2	- 4.0	- 6.2	- 2.8	- 1.2	- 1.0	- 6.1
- 0.8	- 0.4	- 1.5	- 2.2	- 2.7	- 5.2	+ 1.0	- 0.8	- 0.8	- 4.4
+ 1.9	+ 2.7	+ 2.0	+ 1.0	- 0.7	- 2.7	2.3	+ 2.5	+ 1.0	- 0.2
1.1	2.3	1.3	2.7	+ 2.0	+ 0.7	2.2	0.5	1.7	+ 0.8
3.5	4.5	2.4	3.3	3.7	2.3	3.4	0.1	3.7	2.2
2.5	3.5	2.7	2.8	3.3	2.3	2.8	2.0	2.7	2.1
- 0.4	- 0.6	- 0.3	- 1.8	- 1.3	- 1.0	0.8	- 3.7	- 1.0	1.1
+ 0.1	- 0.7	0.0	- 3.0	- 3.0	- 2.2	0.7	- 3.0	- 2.3	- 2.5
3.1	+ 2.9	+ 2.7	- 2.3	- 0.3	- 3.2	3.2	+ 0.9	- 2.7	- 2.6
0.6	1.1	2.1	- 3.3	- 1.0	- 4.7	2.5	- 2.3	- 3.2	3.9
0.1	0.3	2.7	- 2.3	- 2.0	- 2.5	2.2	- 4.3	- 2.4	1.0
0.9	1.7	1.7	+ 1.3	+ 1.3	- 2.0	2.8	- 1.7	+ 0.2	+ 0.2
0.7	1.7	0.7	1.1	1.7	+ 0.5	2.3	- 0.1	2.7	0.8
0.2	1.1	- 0.8	1.1	0.7	- 0.2	0.9	- 0.9	1.2	0.2
- 0.4	0.1	- 7.0	- 0.1	- 1.0	- 1.5	0.7	- 2.7	- 0.2	- 0.7
- 8.3	- 7.5	- 4.7	- 9.1	- 8.3	- 9.7	- 6.5	- 10.1	- 8.7	- 9.0
- 5.3	- 4.8	- 2.6	- 5.5	- 5.0	- 4.5	- 3.1	6.3	- 5.3	- 5.5
- 6.2	- 5.9	- 0.8	- 8.8	- 9.0	- 7.3	- 4.5	- 11.5	- 7.7	- 7.6
- 4.7	- 3.5	- 0.3	- 6.3	- 3.3	- 7.0	- 3.8	- 8.2	- 10.5	- 4.7
- 0.7	- 0.2	- 0.5	- 1.6	- 1.2	- 2.6	+ 0.5	- 1.6	- 1.3	- 2.1
+ 12.0	+ 11.0	+ 10.0	+ 8.2	+ 11.0	+ 10.0	+ 10.2	+ 8.6	+ 10.0	+ 9.9
1	1 i 2	1	1	1	2	1	2	2	2
- 10.6	- 9.5	- 9.0	- 16.0	- 13.0	- 13.0	- 8.0	- 18.6	- 18.7	- 11.9
28	28	4	31	30	31	28	30	31	28

Ciśnienie powietrza
Średnie

Styczeń 1893 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
1	721·8	721·2	729·1	732·3	733·5	733·5	708·5	701·5	732·2
2	26·3	24·1	32·8	37·3	38·4	38·6	13·0	5·0	37·1
3	30·9	29·1	37·1	41·5	42·4	42·7	16·8	8·5	38·8
4	32·9	32·4	40·7	44·1	45·3	45·4	21·4	10·3	41·0
5	37·3	35·7	45·2	49·1	50·4	51·0	23·7	15·1	46·4
6	38·7	36·4	46·4	50·1	51·4	52·1	24·8	18·8	48·2
7	37·8	35·9	45·8	48·9	50·4	50·7	24·5	16·6	50·7
8	35·0	33·5	43·1	46·4	47·5	48·0	22·5	15·0	50·6
9	29·4	28·3	36·0	40·7	41·4	42·3	19·7	13·0	44·0
10	21·6	21·3	28·2	31·1	32·5	32·2	8·7	6·1	33·7
11	25·2	23·3	31·0	33·9	35·5	35·1	11·7	3·5	32·6
12	28·7	—	34·4	38·1	39·3	39·4	13·2	5·5	36·7
13	28·0	27·3	34·0	37·7	39·1	39·9	15·3	6·1	36·5
14	20·7	21·4	27·2	31·2	32·8	32·9	10·5	4·0	34·5
15	29·3	27·5	36·9	39·8	40·9	40·3	15·1	5·6	37·7
16	31·3	30·3	38·3	42·3	43·9	44·6	18·9	7·9	42·7
17	26·3	26·0	33·4	37·2	39·1	41·0	13·1	8·9	40·5
18	35·5	34·1	42·4	45·0	47·2	46·1	21·5	9·8	41·9
19	42·1	39·2	48·7	52·3	54·1	54·7	28·8	15·5	43·5
20	37·4	36·0	44·5	48·7	49·5	50·2	25·2	15·7	49·2
21	26·0	25·6	31·7	35·7	37·3	37·5	13·8	9·6	46·8
22	25·0	24·0	31·7	35·3	36·8	37·4	13·7	5·6	37·3
23	27·3	26·9	33·7	37·4	38·4	39·2	14·9	6·8	38·2
24	31·3	29·2	37·5	41·0	42·1	42·8	18·3	8·7	39·0
25	28·4	28·0	35·3	38·4	40·9	41·1	17·9	9·9	41·3
26	32·9	31·5	39·5	41·8	43·5	45·2	19·4	11·4	43·3
27	35·9	—	43·5	46·3	47·9	48·4	23·3	13·8	47·2
28	37·4	—	45·2	47·5	49·5	50·5	26·5	15·7	49·2
29	37·1	34·9	44·8	47·9	49·2	49·9	25·9	17·0	45·0
30	34·6	34·0	42·7	45·8	46·7	47·3	23·9	16·3	42·5
31	37·7	35·5	44·5	47·8	48·2	49·0	23·7	16·3	45·7
Srednia	731·3	729·7	738·2	741·7	743·1	743·5	718·6	710·4	741·8
Max. d., g.	743·0 19, 8 w.	739·9 19, 7 r.	749·4 19, 1	753·3 19, 7 r.	753·0 6, 8 r.	754·9 19, 9	731·0 19, 9	719·5 6, 7 r.	751·5 7, 1
Min. d., g.	720·2 14, 2	720·3 14, 2	726·4 14, 1	730·1 14, 2	731·4 10, 2	730·5 10, 1	707·6 10, 1	701·0 1, 7 r.	731·4 1, 1

Poprawka barometru w Czernichowie wynosi +1 mm.

w millimetrach.
dzienne.

Luty 1893 roku.

Turka	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Tarno- pol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10
703·1	719·7	725·8	744·6	719·9	727·6	729·5	734·1	736·9	738·6
7·7	28·3	34·3	43·3	29·0	29·6	29·2	36·2	40·0	39·7
10·2	30·5	36·9	46·4	32·0	33·6	32·8	40·2	44·3	46·2
14·3	36·9	42·4	50·9	37·8	45·2	43·0	52·8	56·6	57·8
18·4	43·1	49·2	57·7	45·1	44·6	43·6	52·0	55·7	56·6
19·8	43·5	49·9	58·0	45·8	39·6	38·4	46·5	49·0	50·4
20·1	42·8	49·2	57·1	45·1	35·3	34·4	42·1	44·8	45·9
17·7	39·0	45·6	53·7	41·8	28·2	28·3	40·0	37·4	38·3
12·8	32·5	38·8	44·4	34·7	24·4	—	30·6	33·2	35·0
3·4	21·2	27·2	34·9	23·3	18·8	19·8	25·3	29·1	30·4
4·4	20·9	26·7	35·0	21·0	21·7	19·9	27·5	30·1	30·9
7·5	25·5	31·5	38·8	25·9	22·3	22·4	28·8	31·1	33·2
8·3	26·3	32·0	39·0	26·4	28·1	25·9	31·0	37·9	38·5
6·8	23·9	29·9	40·7	26·0	28·6	28·6	34·9	38·2	39·3
9·2	28·2	34·1	44·8	29·1	33·1	31·7	38·8	42·7	43·7
12·7	33·0	39·0	45·9	33·4	35·6	35·4	42·8	45·6	46·8
7·1	26·3	32·4	46·4	27·5	36·0	34·8	43·4	46·5	47·4
12·3	33·4	39·2	48·1	33·9	36·3	34·5	43·1	46·1	47·0
21·3	43·5	49·6	57·4	43·4	31·4	31·8	37·4	41·2	42·2
18·6	39·5	45·8	53·1	42·1	23·5	23·3	29·5	33·4	34·3
8·3	25·4	31·8	43·0	26·7	18·2	17·1	24·2	28·7	29·8
7·1	25·3	31·2	38·4	26·0	8·6	8·3	14·8	18·3	19·9
7·8	26·9	32·9	40·7	27·4	14·5	12·2	20·2	23·7	25·5
11·1	29·0	34·7	41·6	29·0	21·0	19·5	27·5	31·8	33·1
12·2	31·4	36·4	45·1	32·6	17·0	17·1	23·9	27·8	29·1
14·0	33·7	39·7	50·3	35·5	23·1	20·0	27·6	32·9	33·6
16·9	37·4	43·3	52·3	38·0	27·0	25·2	33·3	37·0	38·3
19·2	38·9	44·9	53·0	39·7	27·9	27·7	34·8	38·0	39·4
19·8	38·8	44·7	51·8	40·2					
18·8	36·6	41·8	49·2	38·5					
18·9	37·0	42·5	50·0	37·9					
712·6	732·2	738·2	746·9	733·4	727·9	727·2	734·3	737·8	739·0
723·4	744·6	751·3	758·8	746·7	746·7	746·0	754·6	757·9	759·8
19, 9	5, 7 W. 6, 2 r.	19, 9	6, 7	5, 9	4, 8 W.	5, 7 r.	4, 10	4, 7 W.	4, 11 W.
701·8	717·6	723·6	732·9	718·5	707·9	707·4	714·4	717·3	719·0
1, 2	11, 6 r.	11, 7	11, 7	1, 2	22, 2	22, 2	22, 1	22, 7 W.	22, 4 W.

Ciśnienie powietrza
Średnie

Luty 1893 roku.

Dzień	Bochnia	Szezaw-nica	Kry-nica	Jaro-sław	Turka	Lwów Polit.	Du-blany	Sokal	Tar-nopol
	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	739·5	717·4	712·1	744·6	712·6	729·0	734·9	747·7	730·8
2	40·3	17·3	—	40·8	10·4	28·0	33·6	45·4	28·1
3	45·7	20·2	—	48·1	13·5	33·5	39·7	48·0	33·4
4	58·7	31·3	—	54·4	22·3	43·4	49·5	56·8	42·4
5	57·7	32·1	—	55·4	24·6	44·1	49·6	55·3	43·7
6	50·7	26·2	16·9	49·7	17·7	37·9	43·3	50·6	37·9
7	47·4	23·3	16·1	50·6	16·8	33·0	38·2	51·5	32·9
8	38·9	16·8	11·1	48·7	11·2	26·3	31·3	52·7	26·5
9	34·3	11·8	5·2	41·2	7·2	23·7	29·3	50·3	24·4
10	51·3	8·4	3·3	33·2	5·5	22·3	28·0	49·4	24·2
11	31·1	9·2	699·8	37·0	4·3	20·5	26·1	47·9	21·9
12	34·2	10·6	701·1	38·5	6·6	22·4	28·0	36·7	23·8
13	38·7	15·4	4·7	40·9	9·2	26·7	32·0	30·9	26·8
14	39·9	17·6	8·4	42·6	12·7	29·6	34·9	45·2	30·8
15	43·7	21·1	10·9	44·1	14·3	31·8	36·8	46·6	31·7
16	47·6	23·8	14·1	47·7	18·2	37·1	42·4	44·3	37·6
17	48·1	23·4	15·3	48·9	18·5	38·2	43·8	42·1	39·5
18	47·4	22·6	14·8	45·7	16·5	36·1	41·0	37·3	37·3
19	43·2	20·4	12·4	38·9	13·7	31·6	37·3	31·2	32·9
20	34·6	11·1	7·2	34·6	7·9	23·3	29·0	26·6	24·4
21	30·1	7·2	2·4	33·4	4·2	21·2	27·0	24·8	22·6
22	19·8	697·1	695·6	26·1	694·9	10·7	16·4	25·5	13·0
23	24·3	98·2	92·5	25·7	95·3	12·0	17·6	28·7	12·2
24	33·5	707·6	98·9	34·5	705·6	24·7	30·5	38·5	25·8
25	29·3	3·0	700·8	34·2	5·2	22·8	28·6	36·2	25·7
26	34·1	7·9	0·8	36·5	4·8	22·3	27·6	35·7	22·9
27	38·7	14·9	5·9	38·7	11·6	29·5	35·1	42·4	31·0
28	40·4	17·7	10·4	42·0	13·1	31·8	36·8	43·6	33·5
29									
30									
31									
Średnia	739·4	715·5	707·1	741·3	710·3	728·3	733·9	741·8	729·2
Max. d., g.	761·0 4, 9	734·4 5, 6	— —	756·3 5, 1	725·5 5, 7	746·1 5, 5 r.	751·5 4, 9	758·5 5, 7	745·2 5, 7 r.
Min. d., g.	719·3 22, 9	694·6 22, 9	691·3 23, 2	722·5 23, 1	692·4 27, 7	706·9 23, 4 r.	713·0 23, 7	723·8 21, 7	708·6 23, 7 r.

w millimetrach.

dzienne.

Marzec 1893 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław	Turka
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9
736.6	734.5	743.1	747.0	746.6	747.1	723.9	713.3	740.2	716.9
31.0	30.5	37.8	41.1	40.9	42.1	18.9	11.7	43.0	13.9
30.0	29.6	36.9	39.4	41.2	41.5	16.4	9.2	49.3	11.2
39.6	37.1	46.3	50.4	50.2	51.6	25.5	14.4	41.4	18.1
31.9	31.7	38.7	41.9	42.8	42.8	19.8	12.8	42.2	13.7
25.9	24.5	32.5	35.6	36.8	36.8	12.8	7.6	37.3	7.4
34.1	—	40.0	44.2	42.6	45.1	20.3	10.8	39.6	13.4
23.7	—	29.0	31.4	32.7	32.8	9.2	6.1	41.7	2.8
32.9	30.7	39.7	43.0	43.7	44.2	18.3	6.5	40.1	10.7
25.6	26.1	30.9	34.8	36.1	36.3	13.7	7.7	40.5	9.7
31.6	28.8	37.8	40.1	41.1	39.6	16.2	7.2	39.5	9.8
31.9	31.4	39.1	40.9	42.5	42.7	20.7	11.7	41.1	14.0
28.9	29.3	25.1	38.4	39.2	40.1	18.0	12.2	39.8	13.0
28.5	28.4	34.6	38.4	39.1	39.9	16.9	11.7	40.6	12.5
30.4	29.6	36.9	40.0	40.7	40.9	17.3	12.4	42.4	13.4
27.7	27.5	33.9	37.5	38.2	39.6	15.1	11.0	40.4	11.7
22.1	22.6	28.7	32.1	33.1	34.1	8.3	6.5	38.2	6.0
23.9	23.3	29.9	33.5	34.4	34.5	6.5	3.6	34.2	4.8
28.9	27.0	35.8	39.0	39.8	39.7	10.6	4.5	36.9	7.2
34.8	—	42.4	45.4	46.3	46.6	18.3	10.8	42.4	13.6
35.2	—	42.5	45.2	46.3	46.9	20.3	11.5	47.3	15.5
37.9	—	44.4	48.3	48.5	48.9	22.5	14.4	46.7	16.0
36.0	—	43.3	46.1	46.7	47.2	20.3	14.9	46.3	14.8
36.2	—	43.0	47.3	47.0	48.3	21.2	15.3	43.8	16.2
38.1	—	45.3	48.5	48.5	49.1	22.8	15.1	45.6	15.6
39.1	36.3	46.0	49.5	50.5	51.6	23.0	16.2	47.5	17.5
39.7	37.2	46.2	49.9	50.5	51.2	23.7	16.0	44.3	18.5
35.5	34.3	43.3	45.2	45.3	46.1	19.4	13.7	42.1	13.6
31.3	30.7	39.9	40.5	41.4	42.4	17.1	11.5	41.2	11.7
30.5	30.1	38.1	39.9	41.6	42.7	15.1	10.6	40.4	11.7
30.6	30.1	39.7	41.0	41.8	42.6	16.9	11.5	42.6	12.8
731.9	730.0	738.7	741.8	742.5	743.1	717.7	711.0	741.6	712.5
740.2	737.8	746.9	751.3	751.8	752.6	726.4	716.5	747.8	719.2
27, 8 r.	27, 2	4, 1	27, 7	27, 5 r.	27, 7 r.	4, 9	25, 9	26, 7	27, 2
721.0	721.7	726.6	730.1	730.5	732.0	704.4	703.1	733.2	701.8
17, 8 w.	17, 9	7, 1	8, 2	8, 2 w.	8, 1	17, 9	19, 7	18, 1	8, 9

Ciśnienie powietrza
Średnie

Marzec 1893 r.

Kwiecień 1893 roku.

Dzień	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Tar- nopol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10
1	735.8	740.6	747.4	736.2	733.9	732.4	741.7	744.3	745.6
2	32.1	37.3	46.0	33.9	37.8	36.3	45.4	47.9	48.5
3	29.4	34.6	46.8	30.4	37.3	35.4	43.4	46.7	47.2
4	38.6	44.1	50.2	38.1	34.6	33.5	42.2	43.7	44.6
5	32.2	37.2	42.0	33.6	34.9	33.8	42.3	44.7	45.5
6	25.4	30.9	37.3	26.1	37.4	35.5	43.9	47.4	47.9
7	31.2	36.4	33.1	31.0	39.3	37.9	46.0	49.8	50.0
8	17.4	22.5	32.7	17.4	39.6	37.7	46.6	49.3	50.4
9	30.0	35.6	41.0	28.9	40.4	38.5	47.0	50.7	51.4
10	25.6	30.8	41.6	27.0	38.5	36.9	45.5	48.9	49.3
11	26.5	31.8	38.7	26.1	32.6	32.4	39.8	42.3	43.2
12	31.0	36.3	43.5	31.3	32.4	32.7	39.8	43.0	43.3
13	28.5	33.6	42.2	29.0	28.4	27.6	34.7	37.6	39.0
14	29.1	31.2	41.6	29.5	36.4	34.8	43.0	47.1	46.7
15	30.8	35.6	43.0	31.3	35.6	31.3	42.1	45.6	45.8
16	28.6	34.1	41.7	30.2	32.2	31.7	38.8	41.5	42.4
17	22.6	27.8	37.0	23.9	33.2	31.4	39.4	43.0	43.6
18	21.7	27.0	35.4	21.8	30.7	37.5	46.2	49.9	50.3
19	25.1	30.9	39.1	24.4	36.6	35.1	44.5	46.8	47.4
20	32.4	38.1	43.5	31.8	32.7	31.6	40.0	42.1	43.6
21	35.1	40.5	44.7	35.6	32.3	31.6	38.8	42.2	42.3
22	34.6	40.1	42.9	34.5	33.0	30.9	38.6	41.9	41.6
23	34.0	39.5	39.5	34.5	35.4	—	42.4	45.9	46.1
24	35.7	41.0	38.7	35.6	34.7	—	40.9	43.9	44.0
25	34.7	40.3	40.6	34.2	31.7	—	38.6	41.4	42.3
26	37.6	43.2	42.0	37.0	31.1	—	37.2	41.1	41.1
27	37.1	42.3	42.9	36.5	27.0	—	33.0	36.8	37.4
28	30.5	35.7	43.4	29.5	26.8	—	32.9	36.2	36.9
29	29.0	34.1	42.1	28.4	30.0	28.5	36.6	40.8	41.2
30	29.6	35.1	41.8	29.2	28.1	27.5	34.8	38.2	39.0
31	32.3	37.7	42.1	32.8	—	—	—	—	—
Średnia	730.5	735.8	741.4	730.6	734.1	733.6	740.9	744.0	744.6
Max. d., g.	740.1 4, 9	745.4 4, 9	752.2 4, 2	739.8 4, 9	740.6 27, 8 r.	739.1 10, 7	747.4 10, 7	751.3 10, 7 r.	751.8 9, 6 r.
Min. d., g.	715.6 8, 4 ppł.	721.1 8, 2	729.6 8, 7	716.2 8, 2	726.2 27, 8 w.	—	731.7 28, 7	736.0 28, 7 r.	734.8 28, 5 r.

w millimetrach.

dzienne.

Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław	Turka	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Tarno- pol
7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
746·3	718·7	713·1	743·3	715·6	736·4	741·8	742·4	737·6
49·9	23·3	16·6	44·9	19·5	39·1	45·1	43·7	40·7
48·7	23·9	16·4	43·5	19·0	36·5	41·8	44·1	36·9
45·2	19·7	14·4	41·8	15·6	32·5	37·7	44·6	32·4
46·4	19·7	13·6	42·4	14·2	33·6	39·6	45·7	33·4
48·7	22·3	15·0	46·8	16·1	35·6	41·1	48·1	34·9
51·5	24·0	16·5	49·7	18·8	38·7	43·2	49·9	38·2
51·3	24·1	17·4	49·0	19·5	38·6	44·3	51·7	38·2
52·6	25·3	17·1	45·4	20·4	39·9	45·4	51·5	39·5
50·6	23·6	17·8	42·7	20·4	38·8	43·9	51·1	38·9
43·7	21·1	15·0	42·7	15·8	32·9	38·2	45·6	33·8
44·6	17·7	13·5	42·9	14·2	32·3	37·5	46·8	32·1
39·2	12·3	10·5	39·6	7·5	25·3	30·6	46·2	25·4
47·4	19·5	13·1	43·9	14·2	33·1	38·6	45·4	31·9
47·0	22·6	14·5	44·9	17·1	35·6	40·8	45·0	35·8
43·1	19·4	14·1	42·4	14·9	31·5	36·7	43·4	32·6
43·3	17·9	11·6	41·8	13·6	29·9	35·1	43·8	29·3
50·8	23·8	15·7	47·3	18·8	37·6	43·0	43·9	36·9
49·7	22·5	15·9	47·4	18·0	36·8	42·1	44·9	36·5
44·1	20·3	13·6	44·1	14·4	32·2	37·7	44·6	32·1
43·1	18·2	13·0	43·8	13·6	31·8	37·4	42·9	31·7
41·7	16·6	10·3	39·9	10·4	27·7	32·8	41·6	26·8
46·4	19·4	12·4	43·8	12·9	32·2	37·6	38·8	31·5
43·1	19·6	13·2	44·7	14·1	30·5	36·1	37·3	29·9
42·2	15·6	10·4	48·5	11·2	29·1	34·6	37·9	28·1
41·9	18·1	11·4	42·7	13·1	30·2	35·6	38·1	30·3
40·3	13·9	8·6	41·2	10·1	27·3	33·0	38·4	27·4
37·0	12·9	7·2	37·6	8·2	25·4	30·0	37·4	26·0
42·1	16·3	9·2	40·7	11·4	31·1	36·8	38·0	31·1
39·2	16·8	9·0	41·0	11·4	29·9	35·5	38·9	31·9
745·4	719·6	713·3	743·7	714·8	733·1	738·5	743·7	733·1
752·8	725·3	718·3	750·4	721·2	741·0	745·9	752·6	740·9
10,7 r.	18, 1	10, 7	7, 7	9, 2	10, 10 w.	9, 9	10, 2	2, 7
735·7	712·0	706·7	736·0	706·5	723·6	728·0	736·4	724·3
28,7 r.	13, 1	28, 2	28, 1	13, 2	13, 4 w.	13, 2	24, 2	13, 9

Ciśnienie powietrza
Średnie

Maj 1893 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
1	732.1	730.4	738.9	742.1	742.3	743.0	718.7	710.9	741.8
2	34.2	32.2	41.0	44.3	44.7	45.7	22.4	12.7	44.8
3	34.2	32.6	41.3	45.0	45.1	46.3	21.5	13.5	45.0
4	32.5	31.6	39.6	42.3	43.0	43.2	17.9	12.9	42.2
5	37.1	35.6	43.7	47.7	46.9	47.6	20.9	13.4	44.2
6	33.9	32.9	41.5	43.8	44.4	45.1	18.6	13.2	43.8
7	32.7	31.1	39.3	43.4	44.0	44.1	18.5	12.3	41.3
8	31.9	—	39.2	43.0	43.5	44.3	19.0	13.0	43.0
9	37.0	—	43.9	47.6	47.8	48.3	22.4	13.7	44.6
10	36.4	—	43.6	47.3	47.5	48.5	24.9	15.8	48.3
11	33.7	—	40.4	44.3	44.6	45.5	20.8	14.9	47.6
12	31.8	—	39.0	42.8	42.7	43.6	18.4	13.2	43.6
13	33.1	—	40.5	43.6	43.3	44.0	17.9	12.9	43.1
14	35.8	—	42.3	46.0	46.1	46.8	22.0	13.6	44.6
15	30.8	30.1	37.8	40.8	41.2	42.2	17.8	13.1	43.6
16	29.7	29.1	36.1	39.8	40.1	40.8	16.6	11.0	41.0
17	28.2	28.0	34.6	38.6	39.0	40.3	16.8	10.4	43.2
18	27.2	26.6	33.2	36.9	37.2	38.1	15.0	9.7	42.9
19	27.2	26.6	33.2	37.1	37.2	37.9	15.2	9.0	40.7
20	27.6	26.6	33.2	37.0	37.1	37.6	15.0	8.2	39.7
21	29.3	27.8	34.3	39.3	39.7	40.7	17.0	8.9	40.2
22	31.3	30.1	37.6	42.5	42.8	43.5	19.3	10.5	41.4
23	33.0	31.1	40.4	43.6	43.8	44.8	22.2	12.1	45.3
24	29.9	—	37.3	40.7	40.7	41.9	20.4	11.9	43.5
25	29.2	—	35.5	39.1	39.4	40.4	17.3	11.1	42.6
26	30.1	—	36.8	40.2	40.4	40.8	16.8	10.0	41.6
27	30.1	—	36.9	40.3	40.5	40.8	16.7	9.8	44.2
28	30.2	29.5	36.7	40.4	40.4	40.5	17.1	9.5	42.4
29	29.5	29.2	36.7	39.6	40.0	40.6	16.4	10.1	40.6
30	29.2	28.3	36.0	39.7	39.9	40.8	16.8	10.3	39.4
31	27.3	25.9	34.2	37.5	37.9	38.3	15.6	9.6	39.4
Średnia	731.5	729.7	738.2	741.8	742.0	742.8	718.6	711.7	743.0
Max. d., g.	738.1 10, 8 r.	—	745.5 10, 7	749.3 10, 7 r.	749.4 10, 6 r.	749.9 10, 7	725.5 10, 1	716.6 10, 9	749.2 10, 9
Min. d., g.	726.5 19, 8 w.	724.9 31, 9	732.3 19, 10	736.1 31, 7 w.	736.4 20, 6 r.	737.0 20, 7	714.1 20, 9	707.8 20, 2	738.1 30, 9

w millimetrach.
dzienne.

Czerwiec 1893 roku.

Turka	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Tarno- pol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10
713.0	730.8	736.0	740.6	730.9	729.7	728.2	736.7	740.2	740.1
15.2	33.9	39.2	42.6	34.2	30.1	28.9	37.4	40.8	41.0
15.8	35.1	40.7	44.5	35.1	27.9	27.4	34.6	39.1	39.1
13.0	30.9	36.4	44.1	32.1	30.7	29.1	37.9	41.4	40.8
14.5	32.1	37.7	43.8	31.7	32.3	30.7	39.0	42.3	42.4
14.2	32.8	38.1	44.4	33.0	32.0	30.4	35.5	41.8	42.2
13.3	33.7	38.8	46.8	34.5	33.8	32.1	40.3	43.8	44.2
13.0	33.1	38.5	46.4	33.9	34.6	32.7	41.1	44.5	44.9
16.4	35.9	41.1	48.6	35.2	34.3	—	40.6	43.9	44.4
18.3	37.2	42.4	50.2	36.9	33.0	31.5	40.2	43.0	43.4
16.2	34.7	40.5	47.5	35.0	32.4	30.8	39.0	42.2	42.5
13.6	32.0	37.2	45.0	32.0	31.6	30.5	39.1	41.9	42.3
13.7	31.8	37.1	44.6	31.6	30.8	30.1	38.3	40.9	41.7
15.8	33.7	39.0	45.5	33.0	30.3	29.3	36.8	39.8	40.8
13.7	31.7	36.9	44.8	32.1	31.9	30.4	38.9	41.8	43.1
11.7	28.6	33.9	40.2	28.4	34.0	—	41.1	44.2	44.9
12.9	30.9	36.3	42.3	31.9	36.8	—	43.3	46.8	47.1
12.5	28.4	33.6	40.2	29.1	33.4	—	39.5	42.8	43.1
10.8	27.9	33.5	39.9	29.1	30.8	—	36.6	39.9	40.3
10.1	26.9	31.9	39.0	27.9	22.2	—	28.4	31.8	33.4
12.2	29.8	34.8	42.4	30.2	25.0	—	31.6	35.4	36.3
15.0	34.9	39.9	47.3	35.4	26.8	25.6	33.0	35.8	37.9
16.8	36.5	41.9	48.9	38.2	24.9	24.9	31.1	35.7	36.5
16.6	35.4	40.8	47.0	37.4	22.4	21.4	28.4	32.1	32.9
13.8	31.5	36.9	43.6	33.5	27.8	26.5	34.6	37.9	38.8
11.7	29.4	34.4	40.8	29.9	31.5	29.5	38.0	41.4	41.8
11.1	28.5	34.0	40.2	28.4	31.3	—	38.9	41.5	42.7
9.9	26.1	31.3	38.6	26.3	32.4	31.3	39.8	42.9	43.7
10.7	27.4	32.6	39.5	26.6	32.3	31.0	39.4	42.0	42.8
12.7	29.8	34.5	41.8	29.8	33.7	32.4	40.3	43.5	44.0
11.7	29.1	34.9	41.9	30.1	—	—	—	—	—
713.6	731.6	736.9	743.6	732.0	730.7	729.3	737.4	740.7	741.3
719.1	738.5	743.2	750.8	738.6	737.0	—	743.7	747.2	747.6
10.7	10.9	10.7	10.7	23.9	17.8r.	—	17.2	17.7r.	17.8r.
709.6	725.9	731.1	738.3	725.7	720.0	—	727.0	729.9	732.2
28.9	28.3	28.9	20.2	29.7	20.2	—	20.1	20.2	24.6r.
	129.7								

Ciśnienie powietrza
Średnie

Czerwiec 1893 roku.

Dzień	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław	Turka	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Tar- nopol
	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	741.1	717.1	710.4	740.9	711.3	729.5	734.8	741.4	729.9
2	42.2	17.4	10.2	42.2	12.1	30.5	33.6	42.4	30.2
3	39.2	15.0	8.6	40.2	9.6	27.6	33.3	40.1	27.6
4	41.1	16.6	8.5	39.4	8.3	25.5	31.1	37.5	25.2
5	42.6	17.8	9.9	40.5	10.2	27.8	33.1	39.8	26.4
6	42.3	17.5	10.6	41.0	10.0	27.9	33.3	40.2	27.0
7	44.2	19.4	11.3	39.4	12.7	30.9	36.1	43.0	30.0
8	45.1	20.6	11.8	40.5	14.1	31.9	37.3	43.7	31.2
9	44.9	20.6	11.9	41.2	14.4	32.8	38.0	44.7	32.2
10	43.8	19.7	11.8	41.8	14.1	31.6	37.0	43.5	31.6
11	42.9	18.6	11.0	40.7	13.1	30.1	35.4	42.7	29.7
12	43.1	18.7	10.9	39.6	13.2	31.1	36.2	43.6	30.7
13	41.9	19.2	11.2	39.1	13.0	31.0	35.9	43.1	31.1
14	40.8	17.3	10.4	41.3	12.1	29.2	34.3	41.5	29.2
15	43.3	18.8	10.7	43.7	12.7	31.3	36.6	43.0	30.5
16	44.9	21.6	12.0	42.1	14.9	33.6	38.6	45.5	33.3
17	47.5	23.6	13.9	48.0	17.1	35.0	39.9	46.0	34.4
18	44.4	19.9	12.3	42.7	14.0	29.8	34.8	42.3	29.0
19	40.6	17.1	10.4	39.7	11.4	28.3	33.4	39.6	28.0
20	32.5	12.1	6.7	37.2	8.6	24.0	29.0	36.7	24.7
21	36.6	12.9	5.2	35.9	7.6	25.7	31.1	37.6	25.9
22	38.0	14.2	7.4	35.8	8.6	26.2	31.4	38.2	25.6
23	36.9	14.1	7.8	38.7	10.6	28.3	33.4	40.0	28.4
24	33.0	10.3	5.7	36.2	8.1	25.2	30.5	37.5	26.8
25	38.5	14.7	7.8	37.6	9.6	26.2	31.2	34.3	25.8
26	42.1	18.7	10.2	40.1	13.0	30.5	35.3	43.1	30.2
27	43.1	19.4	11.1	40.1	13.8	32.1	37.3	44.9	32.2
28	43.0	20.8	12.2	42.0	15.3	34.0	38.8	46.1	33.7
29	43.2	20.1	12.0	43.0	15.1	33.0	38.0	45.0	33.4
30	44.3	19.5	13.1	42.9	15.0	32.8	37.4	44.3	32.8
31									
Średnia	741.6	717.8	710.2	740.4	712.1	729.8	734.9	741.8	729.5
Max. d., g.	747.9 17, 1	724.1 17, 1	714.2 17, 9	748.9 17, 9	717.5 17, 2	735.8 17, 12 pt.	710.5 17, 2	747.5 17, 7	734.8 17, 7
Min. d., g.	731.9 20, 7	709.2 24, 9	704.7 21, 2	735.1 23, 1	707.0 22, 7	721.9 20, 7 w.	727.7 20, 2	735.6 20, 2	723.5 20, 9

w millimetrach.

dienne.

Lipiec 1893 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław	Turka
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9
733·2	731·5	740·2	742·7	743·4	743·4	719·9	712·8	743·2	713·2
33·3	31·4	39·8	43·0	43·2	43·5	20·4	13·4	42·5	12·8
32·1	31·0	39·2	41·7	42·1	42·1	18·4	13·2	41·2	12·1
32·8	31·3	39·7	42·5	43·1	43·0	19·2	12·0	41·8	12·0
31·1	30·2	37·8	41·3	42·1	42·5	18·5	11·8	42·9	13·2
30·7	29·8	37·4	40·4	41·3	41·2	18·0	10·7	42·9	12·4
32·2	30·8	39·3	42·2	43·0	43·1	19·2	12·0	42·6	13·3
32·2	30·8	38·9	42·2	42·6	43·0	17·7	12·0	41·1	13·9
30·4	29·6	38·0	39·9	41·1	41·3	17·5	11·6	40·0	12·5
32·1	31·0	39·5	42·4	43·2	43·3	20·5	12·9	42·9	14·5
29·5	29·0	37·8	39·9	40·5	40·6	17·8	11·2	42·1	14·1
26·1	26·5	34·0	36·1	37·0	37·1	15·8	9·2	39·0	11·7
25·6	25·1	32·3	35·5	36·1	36·6	13·5	7·4	38·1	9·4
22·5	23·8	31·3	34·0	35·1	35·5	14·1	6·1	37·3	8·6
25·2	23·6	33·4	34·6	35·2	34·3	11·8	4·8	36·5	6·6
29·8	28·2	37·1	39·5	40·1	40·3	17·0	7·9	36·1	10·7
29·2	27·6	36·9	38·6	39·2	39·7	15·8	9·6	36·2	11·1
26·0	25·8	34·2	35·9	37·2	37·5	12·1	8·8	36·5	9·5
27·6	26·4	35·3	37·4	38·3	39·5	15·5	8·6	37·1	10·0
30·8	—	38·2	41·1	41·8	42·5	18·7	10·6	37·1	14·4
31·4	—	38·9	41·4	42·3	42·5	19·5	12·5	38·2	15·9
30·7	29·1	39·4	40·4	42·2	42·2	18·9	12·5	39·3	15·2
33·7	30·4	41·5	43·1	44·2	44·4	21·5	12·6	37·4	14·5
35·5	32·5	42·8	45·6	45·3	46·9	22·5	13·8	35·8	17·0
32·5	31·9	40·5	42·7	43·4	43·8	21·1	13·9	36·0	15·9
31·9	32·1	40·1	41·7	42·7	43·2	20·2	13·2	35·7	14·5
31·5	31·0	39·6	41·5	42·3	42·7	19·8	13·4	38·3	14·7
32·0	30·6	39·3	41·9	42·6	42·8	20·2	12·9	41·3	15·2
29·7	28·3	37·1	39·3	39·8	40·3	17·2	11·6	40·2	12·4
25·0	24·0	32·7	34·4	35·4	35·7	12·1	7·1	41·7	7·9
25·5	24·9	34·4	35·6	36·4	36·5	11·9	6·1	40·4	7·5
730·1	728·9	737·6	739·9	740·7	741·0	717·6	710·8	739·4	712·5
736·5	733·8	743·3	746·6	747·5	747·7	723·8	714·6	743·8	717·2
24, 8 r.	24, 7	24, 7	24, 7	24, 8 r.	24, 7	24, 6	24, 9	10, 1	24, 2
717·9	722·1	731·1	732·3	732·2	730·5	709·5	703·8	734·6	705·8
14, 8 w.	15, 7	14, 10	15, 7	15, 7 r.	15, 7	15, 6	15, 7	26, 1	15, 7

Ciśnienie powietrza

Średnie

Lipiec 1893 r.

Sierpień 1893 roku.

Dzień	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Tar- nopol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10
1	730·1	735·2	742·5	729·0	728·6	727·7	733·2	738·9	739·3
2	29·7	34·7	41·2	28·7	33·3	31·9	36·5	43·5	44·2
3	28·7	33·8	40·6	28·1	34·4	33·2	38·0	44·9	45·5
4	28·7	33·8	40·4	27·1	33·6	32·8	37·3	41·0	41·4
5	31·2	36·4	43·5	30·1	29·3	28·6	34·6	39·2	40·2
6	29·4	34·7	41·5	29·1	29·8	29·5	34·0	40·3	40·8
7	30·9	35·8	42·2	30·4	31·6	33·0	37·9	44·9	45·5
8	31·2	36·2	43·2	31·2	37·2	35·3	40·4	47·4	48·3
9	29·3	34·2	41·9	29·4	35·8	34·4	39·9	46·5	46·9
10	31·9	36·8	43·7	30·9	33·8	32·7	37·8	43·8	44·1
11	31·7	36·6	43·0	31·4	31·4	30·7	35·6	40·9	41·3
12	28·1	33·0	40·1	29·1	31·8	30·4	35·7	41·0	41·6
13	26·2	31·2	37·2	26·8	32·1	31·4	36·4	42·4	43·1
14	25·1	30·3	36·4	25·7	32·7	31·4	35·9	42·1	43·0
15	22·8	27·9	34·6	23·8	35·8	—	38·2	45·7	46·2
16	26·6	31·4	37·9	25·7	35·9	—	37·6	45·9	46·2
17	27·5	32·5	39·5	26·6	33·5	—	37·3	43·0	44·1
18	26·6	31·5	39·1	27·0	37·5	—	41·2	48·3	49·2
19	26·9	31·8	40·1	27·6	36·9	—	40·3	47·5	48·2
20	31·2	35·5	42·7	31·2	35·0	—	39·1	45·1	45·8
21	33·6	38·2	45·0	34·2	33·8	—	36·8	43·2	44·2
22	32·9	37·3	43·8	33·7	33·5	—	36·3	42·8	43·7
23	31·7	36·5	41·9	31·9	34·7	32·5	36·9	41·1	41·6
24	35·4	40·1	38·5	34·8	31·5	30·9	35·6	40·5	41·8
25	34·4	39·2	40·4	34·9	32·7	31·0	36·4	42·0	42·7
26	33·4	38·2	43·8	34·0	32·3	30·6	34·6	41·4	41·9
27	33·4	38·0	43·1	34·1	30·0	29·1	33·8	40·1	40·4
28	33·2	38·0	46·6	34·0	32·4	30·8	36·0	42·2	42·5
29	30·2	35·0	44·2	30·9	35·1	31·5	38·7	45·1	45·0
30	25·4	30·5	41·9	26·1	32·7	28·5	36·8	38·8	39·4
31	24·5	30·0	38·1	24·6	27·3	25·3	31·1	35·3	36·1
Średnia	729·7	734·6	741·2	729·8	733·2	731·0	736·8	742·9	743·6
Max. d., g.	736·3 24, 11	740·3 25, 7	746·9 28, 7	735·8 25, 7	737·8 18, 8 w.	— —	741·3 18, 10	748·5 18, 2	749·7 18, 11 r.
Min. d., g.	722·5 15, 7	727·7 15, 7	733·9 15, 2	723·4 15, 7	724·7 31, 2	724·6 31, 2	731·3 31, 10	733·6 31, 7 w.	735·3 31, 6 w.

w millimetrach.

dienne.

Bochnia	Szczawnica	Krynica	Jarosław	Turka	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Tarnopol	
7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9		7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	
739.2	716.8	707.2	Nie obserwowano.	710.1	726.9	731.8	736.6	726.5	
44.0	21.7	9.9		15.4	33.4	38.2	42.3	33.3	
46.0	22.4	12.8		16.4	35.3	40.0	46.7	35.3	
45.3	20.1	13.3		16.0	34.5	39.5	44.6	34.6	
40.0	16.9	11.0		13.3	30.4	35.2	43.8	30.3	
40.7	18.0	10.4		11.9	29.2	34.0	40.3	28.8	
45.5	21.7	12.1		14.4	32.9	38.0	45.1	32.0	
48.4	23.9	14.7		18.1	36.9	41.7	48.3	36.2	
47.2	22.6	14.5		16.6	35.5	40.4	47.5	35.1	
44.1	20.1	12.6		13.9	31.6	36.4	43.6	31.0	
40.9	17.2	10.2		11.4	26.4	31.5	41.5	26.2	
41.5	18.4	11.0		10.5	27.3	32.3	42.2	26.7	
43.0	19.7	12.3		13.1	30.2	35.2	41.4	29.2	
42.8	19.9	12.0		14.1	31.4	36.1	43.2	30.9	
46.4	22.2	12.1		15.3	33.6	38.4	43.7	33.2	
46.4	21.4	11.9		17.5	36.0	40.7	47.4	36.4	
44.5	21.5	12.9		15.6	32.6	37.9	43.1	32.8	
49.3	25.3	14.6		18.9	38.4	43.2	46.5	38.0	
48.5	24.4	15.8		20.2	39.2	44.1	51.2	40.1	
46.1	22.7	14.5		19.4	36.7	41.5	48.3	37.6	
44.6	22.1	13.8		16.5	34.3	39.4	46.0	34.7	
44.2	21.1	13.2		15.7	33.7	38.5	44.9	33.8	
45.3	22.1	13.1		16.5	33.6	38.7	44.8	34.0	
42.7	18.6	12.7		15.3	31.9	36.6	42.5	32.8	
43.3	19.9	12.5		14.2	30.9	35.7	42.2	30.7	
42.2	20.0	12.2		13.7	30.3	35.4	41.7	30.6	
40.7	17.2	11.0		12.7	29.7	35.1	41.4	31.4	
43.2	18.9	11.7		13.9	30.7	38.8	42.0	30.9	
45.8	22.2	12.6		16.2	33.1	38.0	44.3	32.7	
39.8	17.3	11.5		12.7	29.1	34.1	40.2	29.6	
36.4	13.8	8.1		9.1	29.3	31.2	38.6	29.6	
743.8	720.3	712.2			714.8	732.4	737.2	743.7	732.3
749.9	726.5	716.3			720.2	740.2	744.5	751.8	740.3
18.9	18.9	19.9			19.7	19.11	19.7	19.7	19.7
735.5	713.4	706.1			708.1	723.8	729.5	736.3	724.5
31.9	31.1	1.7			31.9	1.1 r.	1.7	1.2	1.7

Ciśnienie powietrza

Średnie

Wrzesień 1893 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław
	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
1	729 ⁶	727 ⁹	735 ⁵	738 ⁷	739 ¹	739 ²	716 ²	707 ³	—
2	32 ³	30 ⁰	37 ⁰	41 ²	41 ⁰	41 ⁵	17 ⁵	10 ⁰	—
3	33 ⁴	30 ¹	37 ⁷	41 ⁰	41 ⁶	41 ⁷	19 ²	10 ²	736 ⁹
4	33 ⁹	—	40 ²	43 ⁶	43 ⁷	44 ³	20 ⁸	11 ²	38 ⁶
5	34 ¹	—	41 ⁰	44 ²	44 ⁵	44 ⁹	22 ²	12 ²	41 ⁹
6	31 ⁶	—	38 ¹	41 ⁵	42 ⁴	42 ⁹	19 ⁴	12 ⁰	44 ⁰
7	29 ⁵	—	36 ¹	39 ²	39 ⁹	40 ⁸	17 ⁸	11 ³	45 ⁰
8	29 ⁴	—	35 ⁵	39 ⁶	39 ³	40 ⁰	17 ¹	9 ²	42 ⁴
9	25 ⁵	—	31 ⁶	35 ¹	35 ⁶	37 ¹	13 ⁷	8 ³	40 ⁹
10	29 ⁹	—	36 ⁰	39 ⁴	39 ⁷	40 ²	17 ¹	8 ⁷	40 ⁹
11	37 ²	35 ⁷	44 ⁰	47 ⁶	47 ⁶	47 ⁸	24 ⁰	11 ⁸	43 ¹
12	39 ⁷	38 ⁴	46 ⁷	50 ⁷	51 ²	51 ⁵	27 ⁴	15 ⁷	45 ⁶
13	37 ⁷	37 ³	44 ⁰	48 ³	48 ⁴	49 ⁷	26 ²	16 ⁹	45 ⁹
14	33 ³	31 ⁸	40 ⁰	42 ³	43 ⁷	43 ⁶	21 ⁰	14 ⁵	45 ⁶
15	38 ⁵	37 ⁶	45 ³	48 ⁵	48 ⁸	49 ⁵	24 ⁸	16 ⁴	44 ²
16	32 ⁷	32 ⁷	39 ²	42 ⁷	43 ³	44 ²	21 ³	15 ³	43 ⁵
17	23 ⁷	24 ²	29 ⁹	33 ⁷	34 ⁶	37 ²	14 ¹	9 ⁷	40 ¹
18	25 ⁶	23 ⁴	31 ³	35 ¹	35 ⁹	35 ⁶	11 ⁸	8 ²	36 ⁴
19	29 ⁴	28 ⁵	36 ⁰	39 ⁴	40 ⁴	40 ⁷	17 ⁹	8 ³	—
20	25 ⁷	25 ¹	31 ³	35 ⁶	36 ⁸	37 ⁴	15 ⁷	7 ⁶	—
21	25 ⁹	24 ¹	31 ⁴	35 ⁴	36 ²	36 ⁶	14 ⁰	6 ³	—
22	27 ⁹	25 ⁹	34 ⁸	37 ⁰	37 ⁰	37 ³	16 ³	7 ⁹	—
23	30 ¹	28 ⁷	37 ²	40 ²	41 ²	42 ¹	18 ⁵	10 ²	—
24	28 ⁶	27 ⁰	35 ⁸	38 ²	39 ⁸	39 ⁷	16 ³	9 ⁶	—
25	32 ⁷	31 ⁰	39 ⁸	42 ⁷	43 ³	43 ²	20 ⁰	10 ⁶	35 ⁷
26	32 ²	30 ⁹	39 ⁴	42 ²	43 ⁵	43 ³	20 ¹	10 ⁹	38 ⁶
27	32 ⁷	31 ⁷	39 ⁵	42 ³	43 ³	43 ⁶	20 ²	10 ²	40 ³
28	29 ⁰	28 ⁸	36 ⁰	38 ⁹	40 ⁶	40 ⁷	18 ⁰	9 ³	38 ⁸
29	30 ⁸	29 ⁸	37 ⁵	40 ⁶	41 ⁹	42 ⁰	18 ⁵	10 ⁴	38 ¹
30	28 ⁸	29 ³	36 ¹	39 ¹	40 ⁵	40 ⁹	18 ²	10 ³	41 ²
31									
Średnia	731 ⁰	730 ⁰	737 ⁵	740 ⁸	741 ⁶	742 ⁰	718 ⁸	710 ⁸	741 ³
Max. d., g.	739 ⁹ 13, 8 r.	739 ¹ 13, 7	747 ⁰ 13, 7	751 ¹ 13, 7 r.	752 ² 12, 11 w.	752 ³ 13, 7	728 ⁹ 13, 6	717 ⁹ 13, 7	746 ⁷ 12, 9
Min. d., g.	721 ⁴ 17, 8 w.	720 ⁵ 18, 7	727 ² 17, 10	731 ⁰ 18, 7 r.	730 ⁹ 18, 2 r.	730 ⁹ 18, 7	707 ⁸ 18, 6	705 ³ 18, 7	— —

w millimetrach.
dziennie.

Październik 1893 roku.

Turka	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Tarno- pol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10
708.8	726.3	734.7	738.7	725.4	727.6	727.6	734.4	738.5	739.3
12.4	30.1	35.2	41.0	29.8	28.9	27.9	35.1	39.0	39.0
11.7	29.0	33.8	39.8	28.6	22.6	22.3	28.3	32.5	33.3
13.4	30.8	35.7	42.3	30.0	23.6	21.7	30.0	33.6	34.2
15.1	32.8	37.5	44.0	32.2	26.5	24.8	32.8	36.2	37.7
15.0	32.8	37.6	43.6	33.1	29.3	28.0	36.3	39.3	40.6
13.9	30.6	35.7	42.0	31.4	30.4	29.1	37.1	40.4	41.8
12.8	29.8	34.8	41.0	30.3	31.3	30.0	38.8	40.9	42.4
9.8	25.8	30.8	37.7	26.8	33.2	31.4	40.0	43.1	44.1
11.0	28.9	33.9	40.6	28.2	33.2	32.5	40.2	43.0	44.2
17.6	35.8	40.5	44.7	34.7	37.7	35.7	44.7	47.8	48.8
21.7	40.4	45.3	48.8	40.1	33.6	32.8	40.6	43.9	44.6
21.4	41.8	44.9	52.8	40.4	34.6	32.8	41.6	44.4	45.1
15.4	32.2	37.0	42.9	32.5	33.2	32.6	39.5	43.5	43.6
19.8	37.2	42.5	48.8	36.8	26.5	25.2	32.6	35.9	37.0
16.5	34.3	39.4	45.3	34.9	28.8	27.2	34.4	38.1	38.8
11.1	27.3	32.4	38.4	28.7	29.1	28.2	34.3	38.2	38.7
7.6	24.4	28.7	43.5	24.9	28.8	27.3	34.7	37.8	39.0
11.5	30.0	35.3	42.2	29.4	38.8	36.8	45.7	49.2	49.5
11.4	28.8	34.2	40.8	29.7	40.6	38.9	47.5	51.2	51.7
10.0	27.1	32.1	38.5	27.7	38.9	37.4	45.7	49.1	49.5
11.9	29.1	34.0	40.8	29.3	36.6	35.8	43.2	46.8	47.5
14.1	32.4	38.1	42.7	32.7	34.0	32.3	40.7	43.5	44.8
12.8	30.4	35.9	41.3	31.7	38.2	36.3	44.1	47.7	48.6
14.5	32.6	37.9	44.7	31.6	39.1	38.1	46.1	49.7	50.1
13.5	32.2	37.5	41.7	32.7	31.9	32.2	38.8	42.1	43.1
14.5	32.8	38.0	45.0	32.7	27.6	27.0	34.4	37.6	39.0
13.4	30.2	35.6	41.5	31.3	33.8	32.2	39.6	43.8	44.6
13.7	31.5	36.6	44.3	32.1	30.2	29.5	36.1	39.6	41.0
15.0	32.9	38.6	46.8	34.9	29.2	29.2	35.8	39.7	40.8
					30.1	29.2	36.8	40.5	41.7
713.7	731.3	736.5	743.0	731.5	731.9	730.7	738.4	741.8	742.7
722.6	742.0	745.9	753.9	742.4	741.0	739.4	748.1	751.7	752.1
13, 7	13, 8 r.	13, 7	13, 9	13, 7	20, 8 r.	20, 2	20, 7	20, 7 r.	19, 10 w.
706.0	721.9	726.8	735.8	723.4	721.7	721.3	726.7	731.6	731.9
1, 7	18, 9 r.	18, 7	17, 9	1, 7	3, 8 w.	4, 7	3, 10	3, 7 w.	4, 2 r.

Ciśnienie powietrza
Średnie

Październik 1893 roku.

Dzień	Bochnia	Szczaw-nica	Kry-nica	Jaro-sław	Turka	Lwów Polit.	Du-blany	Sokal	Tarno-pol
	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	740.0	718.1	711.5	743.3	715.4	734.0	739.1	746.5	736.8
2	40.0	16.6	11.3	44.2	13.5	31.7	37.4	44.9	34.8
3	33.7	9.6	6.8	39.9	8.1	25.4	31.0	38.4	27.8
4	38.1	11.4	5.3	40.6	8.4	25.9	31.0	38.1	27.6
5	37.9	15.8	7.4	40.0	11.9	29.2	34.3	40.1	32.6
6	40.8	18.6	9.8	41.5	15.0	32.5	37.3	39.2	34.2
7	42.2	19.5	11.3	42.4	15.8	33.6	38.3	45.7	35.0
8	43.1	19.9	12.4	43.1	16.5	34.5	39.5	46.0	36.0
9	44.5	20.8	12.6	46.6	17.8	35.3	40.8	48.2	37.0
10	43.8	21.0	12.7	—	16.7	34.1	39.4	46.4	35.9
11	48.8	24.6	14.9	46.9	18.8	36.7	42.0	48.9	37.1
12	44.8	21.3	14.3	46.3	17.1	35.3	40.5	47.5	36.1
13	45.6	21.1	14.1	44.5	15.7	32.9	38.1	45.7	33.1
14	44.5	20.0	13.1	42.4	14.8	32.5	38.1	44.0	33.0
15	37.0	15.2	8.0	37.2	8.9	26.0	31.3	38.4	27.3
16	39.1	16.3	8.7	38.6	10.5	28.1	33.3	40.5	28.5
17	38.8	17.1	9.6	38.9	10.4	26.4	31.3	36.8	27.1
18	38.4	16.2	8.7	37.0	8.3	24.1	29.2	35.2	24.6
19	49.2	23.2	13.5	47.8	15.7	33.7	38.8	44.8	30.5
20	52.0	25.8	16.5	50.4	20.9	39.3	44.8	50.3	39.5
21	50.0	25.4	17.1	48.5	19.4	36.9	42.1	48.1	36.9
22	47.8	25.2	16.6	47.4	18.8	36.3	41.6	48.4	37.4
23	44.4	21.8	14.2	43.8	15.6	32.6	37.8	43.8	33.3
24	48.5	24.9	16.8	45.0	16.3	34.6	39.0	43.5	33.3
25	50.5	26.6	17.3	49.4	21.3	39.2	44.2	51.0	39.6
26	43.4	22.1	15.3	—	17.3	33.8	39.3	44.5	35.4
27	39.0	15.6	11.2	—	11.4	28.6	33.8	42.2	30.4
28	44.9	21.7	12.9	—	15.1	33.1	38.3	45.7	33.8
29	38.4	19.2	12.6	—	15.3	31.9	37.2	44.5	33.6
30	40.8	18.6	10.8	42.4	13.6	31.0	36.3	41.4	32.6
31	41.8	18.8	10.5	41.8	13.2	31.5	37.0	44.8	33.1
Średnia	743.0	719.7	712.2	743.5	714.8	732.3	737.5	744.1	733.4
Max. d., g.	752.3 20, 7	727.4 19, 9	717.6 21, 9	751.3 20, 1	722.0 25, 2	739.8 25, 2	745.0 20, 7	751.8 25, 2	740.0 25, 2
Min. d., g.	733.0 3, 9	707.9 3, 1	704.9 4, 7	735.9 15, 1	706.6 4, 7	723.1 18, 2	728.1 18, 2	734.3 18, 2	723.8 18, 2

w millimetrach.

dzienne.

Listopad 1893 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Jaro- sław	Turka
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9
731.8	730.4	736.7	742.4	742.6	743.0	718.8	710.8	743.1	713.3
26.4	26.2	31.7	36.9	37.5	37.7	14.6	8.5	39.0	8.8
27.7	26.1	33.7	37.6	38.3	37.9	14.4	6.3	37.2	8.8
27.6	27.2	33.4	37.2	38.1	38.3	17.2	8.2	38.3	11.4
30.6	29.3	35.3	41.4	41.9	42.1	19.1	9.6	39.7	13.0
26.7	24.9	32.8	36.9	37.8	37.5	14.4	7.8	37.7	9.8
29.8	27.7	36.3	40.7	41.8	41.6	17.7	7.8	35.9	10.7
32.2	30.5	39.4	43.1	43.9	43.3	18.3	9.0	37.7	11.1
38.0	36.2	45.1	49.5	50.1	50.3	24.5	12.4	44.7	17.0
35.3	34.2	43.1	46.8	47.6	47.4	22.6	12.0	46.5	15.9
36.3	34.3	43.7	47.3	48.4	47.8	22.6	12.0	48.6	16.1
41.6	39.3	49.3	52.8	53.6	53.8	27.5	16.0	49.9	20.7
42.4	41.9	50.0	51.6	51.9	54.9	29.1	13.1	48.1	24.1
35.6	34.9	42.7	46.8	47.5	47.9	24.6	17.5	42.4	19.8
29.2	28.7	35.7	39.9	40.8	41.0	19.3	12.2	34.1	13.8
23.2	27.4	35.7	39.9	40.9	40.2	17.1	9.4	34.5	12.0
25.0	24.3	31.3	36.0	36.6	40.6	13.5	6.5	36.9	9.2
16.4	15.9	22.6	27.1	27.8	27.4	3.9	1.7	37.8	1.0
11.2	10.0	17.9	21.8	23.7	24.1	3.1	697.1	39.5	698.3
21.9	20.0	28.0	31.9	32.7	32.4	9.5	99.9	41.4	706.3
32.5	30.5	39.2	42.8	43.3	42.5	18.7	705.6	43.6	10.7
33.7	33.3	40.3	—	45.4	45.7	21.2	11.8	45.6	16.1
27.8	27.4	34.6	38.6	39.4	39.1	16.6	9.5	40.3	11.5
29.3	27.5	36.1	39.8	41.3	40.1	16.4	8.0	38.9	9.0
29.1	28.8	35.7	40.0	40.6	40.9	18.3	9.6	41.4	12.1
24.0	24.6	30.1	34.4	35.4	35.4	14.2	6.8	38.0	9.9
30.8	28.2	37.6	40.8	42.0	39.6	16.8	7.4	36.8	11.0
38.3	37.1	45.7	49.2	49.6	48.6	26.5	14.7	45.6	19.1
37.1	36.3	44.0	47.6	47.5	47.6	24.8	15.5	47.4	18.2
33.0	32.7	39.2	42.0	44.0	42.5	21.8	15.3	42.1	17.8
730.3	729.2	736.9	740.9	741.8	741.7	718.2	709.6	741.1	712.6
743.2	742.2	751.1	755.8	756.2	755.7	730.5	719.2	750.3	724.4
13, 8	13, 2	13, 7	13, 7r.	13, 6r.	13, 1	13, 1	13, 2	12, 9	13, 9
710.0	709.2	716.2	720.7	722.2	723.8	698.8	696.3	732.7	696.4
19, 2	19, 9	19, 1	19, 7 w.	19, 6 w.	19, 7	18, 9	19, 2	15, 1	19, 2

Ciśnienie powietrza

Średnie

Listopad 1893 r.

Grudzień 1893 roku.

Dzień	Lwów	Du-	Sokal	Tarno-	Biel-	Ży-	Wado-	Czer-	Kra-
	Polit.	blany		pol	sko	wiec	wico	ni- chów	ków
	7. 2. 9	7. 2. 9.	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10
1	731.5	736.3	744.6	732.9	725.4	724.7	731.1	735.9	736.8
2	26.7	32.7	38.6	27.7	35.2	33.1	42.5	45.5	45.9
3	25.7	30.9	39.0	26.4	39.7	37.1	47.4	51.1	51.4
4	27.6	32.7	39.5	28.9	34.6	33.2	41.7	45.6	46.6
5	31.5	37.0	44.7	32.4	34.9	32.7	41.5	45.4	46.2
6	27.1	32.9	40.3	29.0	37.3	34.7	43.8	47.8	48.6
7	30.1	35.3	44.1	30.4	33.0	31.9	39.9	43.8	45.2
8	30.9	36.3	45.9	31.8	32.1	30.4	38.5	43.0	43.6
9	38.1	40.8	51.1	38.2	27.3	26.2	35.1	38.2	39.9
10	36.7	42.8	50.3	38.1	29.7	28.0	36.6	40.6	41.5
11	36.2	42.4	50.1	37.0	31.3	30.0	38.6	42.2	42.9
12	40.1	45.5	51.8	39.9	31.6	30.1	38.6	42.6	43.3
13	44.0	49.7	54.4	44.4	31.4	30.3	38.1	42.2	43.0
14	38.1	43.9	51.4	39.8	31.0	30.1	37.8	41.7	42.7
15	31.9	37.7	45.2	33.8	41.1	39.6	47.8	52.4	52.3
16	30.4	35.8	44.0	32.2	41.3	40.0	48.2	51.6	52.9
17	28.4	34.6	42.9	30.9	41.7	40.1	48.2	52.5	52.6
18	19.7	25.1	33.3	21.9	39.9	38.9	47.0	51.5	52.4
19	15.7	21.5	30.6	17.6	35.1	34.5	42.5	46.4	46.9
20	18.5	23.7	31.0	18.2	26.1	26.4	31.6	37.0	38.2
21	27.3	32.7	41.3	26.6	25.3	24.5	32.0	36.1	37.5
22	34.2	38.2	47.3	34.6	34.0	31.9	40.4	44.9	45.4
23	29.1	34.8	42.5	30.8	37.5	35.3	44.2	48.5	49.1
24	27.1	33.3	41.3	27.9	39.5	37.6	44.7	50.7	50.8
25	30.1	35.5	42.8	31.4	36.0	35.0	42.9	47.5	47.8
26	25.9	31.4	42.4	27.7	32.7	31.4	40.2	43.0	44.0
27	28.3	33.6	40.1	28.4	35.2	33.1	41.0	45.8	46.2
28	37.2	42.6	49.8	37.8	42.5	39.9	49.4	53.6	54.5
29	34.1	39.0	46.2	33.8	48.8	37.0	53.8	60.8	61.8
30	34.0	39.2	46.9	35.0	48.0	46.9	53.8	60.3	60.3
31					35.4	35.0	42.6	45.6	46.0
Średnia	730.5	735.9	743.8	731.5	735.3	733.5	742.0	746.2	747.0
Max. d., g	744.7 13, 2	750.2 13, 2	756.8 13, 9	745.1 13, 2	749.7 30, 8 r.	748.5 30, 7	755.7 30, 7	761.9 29, 7 w.	763.4 29, 11 w.
Min. d., g.	715.3 13, 9	721.1 19, 9	729.1 20, 2	716.3 20, 7	722.5 21, 8 r.	722.9 21, 7	729.0 20, 10	733.2 21, 7 r.	731.4 21, 8 r.

w millimetrach.

dziennie.

Bochnia	Szczaw-nica	Krynica	Jaro-sław	Turka	Lwów Polit.	Du-blany	Sokal	Tarno-pol
7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
736.8	715.0	709.6	738.5	711.6	728.2	733.4	740.7	730.1
45.4	24.2	11.0	43.5	14.5	31.7	37.3	44.2	31.9
50.2	26.0	15.6	49.7	19.4	39.8	45.6	53.1	40.6
47.0	22.0	14.0	48.2	15.9	36.0	42.2	49.4	37.1
40.2	22.4	12.6	47.4	15.8	35.1	41.0	49.4	36.8
48.4	23.6	13.4	45.6	17.3	36.7	42.6	50.3	37.8
45.5	20.6	13.9	45.9	15.5	36.0	42.1	49.8	37.9
43.8	20.2	12.6	42.0	14.5	33.6	39.6	48.0	35.9
39.8	16.1	10.2	41.6	13.4	31.2	36.9	45.1	33.5
41.5	17.2	9.3	44.4	14.1	30.6	36.6	44.1	32.5
42.9	19.8	10.4	43.8	14.5	33.4	39.0	45.2	35.3
43.0	19.6	11.0	44.7	15.6	34.5	40.1	47.6	36.9
43.3	20.4	12.0	45.0	15.5	35.0	40.9	48.2	37.6
42.3	19.4	14.0	45.2	16.0	34.0	39.3	45.5	36.3
51.9	26.9	15.1	49.9	20.3	39.2	44.6	51.4	39.2
52.4	26.3	17.1	50.3	20.7	38.2	43.6	—	37.8
52.2	27.0	17.9	50.8	21.1	38.6	43.9	—	38.4
52.1	27.1	17.8	49.8	21.4	39.0	44.5	—	38.6
47.8	24.3	15.7	46.9	19.7	38.1	44.1	—	40.0
38.6	17.5	11.1	41.9	13.6	30.0	35.7	—	32.7
39.0	14.5	8.8	39.5	12.4	28.9	34.8	41.4	31.5
45.3	21.2	11.0	43.3	16.5	34.9	40.8	47.3	36.5
48.3	24.7	14.2	47.6	19.8	38.5	44.3	—	39.6
51.3	26.5	15.5	49.1	19.9	38.7	44.7	—	39.4
48.8	23.2	14.8	47.9	17.1	35.4	41.8	—	36.1
43.8	19.8	12.6	43.9	13.1	31.1	36.8	—	31.6
46.3	22.4	13.4	45.0	14.0	31.6	37.4	—	31.5
53.0	28.0	16.0	50.4	19.4	39.6	45.7	—	38.7
62.1	34.9	19.6	59.9	28.2	49.6	54.7	—	48.8
60.7	34.6	21.4	61.2	27.4	47.7	53.7	—	48.0
45.5	23.3	16.4	48.6	16.2	31.2	37.0	—	31.0
746.9	722.9	713.8	746.8	717.2	735.7	741.4	747.1	736.8
763.8	736.7	721.6	762.3	729.5	751.9	756.2	—	750.4
29.9	29.9	30.2	30.7	29.9	29.2	29.9	—	29.9
735.7	712.7	708.0	737.6	709.7	725.4	731.0	—	725.8
1.1	21.6	2.7	1.7	2.7	2.7	31.9	—	31.9

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Styczeń 1893 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Tarnów	Pilzno
1	SW	—	SW	N	NW	NW	W	NW	—	N
2	SW	—	E	—	NW	NW	NE	SW	—	N
3	N	NW	NE	E	NE	SW	NW	W	—	NW
4	W	NW	W	E	NE	NE	E	W	NW	SE
5	E	NE	NE	E	NE	NE	E	S	N	SE
6	NE	NE	NE	E	E	NE	E	NE	NW	SE
7	NE	NE	E	W	E	NE	NE	E	E	NE
8	SE	NE	E	W	SE	NE	NE	NE	S	N
9	S	NE	W	W	NE	NE	W	NE	E	N
10	W	SW	NW	E	NW	W	W	E	S	W
11	NW	W	W	W	NW	NW	NW	W	NW	NW
12	NW	—	W	W	NW	NW	NW	W	NW	W
13	NW	SW	SW	W	W	W	W	NW	W	NW
14	S	SW	SW	W	W	SW	W	NE	S	S
15	N	SW	W	NE	NW	W	E	NE	S	NW
16	SE	NW	SE	E	E	SW	N	N	W	NW
17	N	NW	E	W	—	NE	NW	W	W	NW
18	N	NW	NW	NE	W	W	W	W	W	NW
19	N	NW	E	E	NW	SW	E	SW	W	N
20	NE	NW	SE	NW	W	NW	W	E	NE	SE
21	SW	SW	SW	W	W	W	W	W	E	W
22	W	SW	E	W	—	W	W	E	S	SW
23	NW	SW	W	W	W	W	W	N	S	N
24	W	SW	W	NW	W	W	W	W	SW	W
25	S	SW	SE	W	N	W	W	E	S	S
26	NW	W	W	W	W	NW	W	NW	S	N
27	W	W	E	—	W	SE	NW	W	NW	N
28	S	—	E	W	E	SE	N	NE	W	SE
29	S	—	W	W	E	E	NE	NE	SE	SE
30	S	SW	W	W	NE	SW	W	E	SE	SE
31	SW	SW	W	W	NW	SW	W	SW	SW	S
N	13	0	1	1	1	3·0	6	9	4	24
NE	8	9	7	4	12	16·5	11	14	12	4
E	5	0	24	15	11	13·5	16	22	14	0
SE	4	0	8	0	3	2·5	1	0	9	21
S	14	0	3	0	0	1·0	0	6	17	11
SW	9	34	14	0	0	6·5	0	10	11	5
W	16	9	29	48	27	36·0	45	25	11	10
NW	14	18	7	4	19	14·0	14	7	5	18
C.	10	23	0	21	20	0·0	0	0	1	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarostaw	Przemysł	Łomna	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Podmanasterek
W	N	W	E	NW	NW	W	W	NW	W	NE
SE	N	NE	E	NE	NW	NE	W	W	-	SE
NE	N	N	E	E	NE	NE	NE	NE	NE	W
SE	S	N	E	NE	NE	E	NE	SE	NE	NE
NE	SE	NE	E	NE	NE	E	NW	E	NE	N
E	SE	NE	NE	E	NE	SE	NW	E	-	N
E	SE	NE	E	E	NE	SE	NW	E	-	NE
SE	SE	NE	NE	SE	E	SW	W	NE	-	NE
E	SE	NE	E	SE	SE	SW	NW	E	-	SE
SW	S	SW	SE	W	W	W	NW	SW	SE	E
N	S	S	SE	NW	NW	NW	W	NW	SW	SW
NW	N	NW	SW	NW	SW	SW	NW	W	SW	NE
NW	N	SW	NW	NW	SW	W	NW	N	NW	S
S	E	S	W	NW	S	SW	W	S	S	SW
S	SE	SE	E	W	S	SW	SW	SW	-	SW
SW	SE	SE	E	E	NW	SW	SW	E	-	SW
E	N	SW	SW	E	SW	NE	SW	SE	NW	NE
SW	N	NW	SW	NW	NW	W	SW	SW	NW	NE
E	N	SE	SW	E	SW	SW	W	NE	-	NE
E	SE	E	S	E	SW	S	W	S	-	NE
SE	SE	NW	NW	W	S	SW	SW	SW	-	NE
SW	N	SW	SW	W	S	SW	NW	S	SE	S
W	SE	S	W	W	SW	W	NW	SW	-	SE
NW	W	NW	W	W	NW	W	SW	W	SW	NE
S	SE	SE	SW	NW	SW	S	SW	SW	-	SE
S	S	SW	N	N	SE	SW	SW	SW	SE	SW
NW	SE	S	W	NE	S	SW	SW	SW	SW	E
W	SE	E	E	W	NW	SW	SW	W	-	SE
S	S	SE	SE	W	SW	SW	W	S	SE	SE
SW	S	S	SW	W	SW	SW	SW	SW	SW	S
W	S	S	S	W	S	SW	SW	SW	S	E
3	23	3	3	9	2	0	2	4	1	4
6	0	17	5	22	15	9	8	8	7	31
17	4	6	29	26	4	7	0	13	0	8
11	39	17	9	1	8	7	0	6	9	19
15	21	18	6	0	8	11	0	17	5	6
13	0	16	23	6	19	39	38	19	7	17
15	6	2	10	20	6	16	19	11	2	4
12	0	14	8	9	22	4	26	11	6	4
0	0	0	0	0	9	0	0	4	56	0

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Styczeń 1893 roku.

Dzień	Komarno	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów
1	NW	NW	W	NW	SW	W	NW	NW	NW
2	NW	E	NE	—	NE	NW	SW	E	N
3	NE	SE	NE	E	NE	NW	SW	E	E
4	NE	E	E	E	NE	N	NE	SE	E
5	NE	E	E	SE	NE	E	NE	E	E
6	NE	SE	NE	E	NE	E	NE	—	E
7	NE	E	E	SE	E	E	NE	—	E
8	NE	SE	E	SE	SE	E	NE	E	E
9	NE	SE	SE	SE	SE	SW	NE	—	E
10	NE	NE	S	SE	SW	W	NE	SE	E
11	NW	W	SW	W	W	W	SW	W	NW
12	NW	N	W	NW	S	E	NW	W	NW
13	NW	NW	W	W	S	E	NW	W	W
14	SW	SW	SW	SW	SW	S	SE	SE	E
15	SW	N	SW	S	SW	—	NE	—	W
16	SW	NW	W	SE	SW	E	NE	—	W
17	SW	SE	NE	E	SW	E	NE	E	W
18	SW	NW	W	E	SE	S	NW	E	W
19	SE	SE	E	E	SE	NE	NE	E	SE
20	SE	SE	SE	E	SE	SE	NE	E	E
21	NE	W	W	W	W	S	SE	E	S
22	SW	SW	SW	W	NW	SE	SW	W	W
23	SW	S	W	W	W	N	SW	W	E
24	W	W	W	SW	W	W	SW	W	E
25	NW	S	SE	S	S	W	NE	—	W
26	NW	NE	SE	SE	S	S	NE	E	S
27	N	SE	N	—	S	S	NE	—	E
28	N	E	S	S	S	SW	SW	W	E
29	N	NE	S	—	SW	SW	NE	—	E
30	N	SW	S	S	SW	SW	NE	W	SW
31	W	SW	SW	SW	SW	S	SW	W	W
N	12	5	4·5	0	0	6	2	0	3
NE	18	9	10·5	0	10	3	47	0	3
E	0	14	14·0	16	7	22	1	22	34
SE	4	25	11·0	21	13	7	5	5	2
S	0	4	13·5	6	11	11	0	0	6
SW	23	15	18·5	11	23	8	22	0	7
W	6	10	20·5	15	10	14	1	17	16
NW	20	11	0·5	4	3	5	15	3	9
C.	0	0	0·0	20	16	17	0	46	13

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Luty 1893 roku.

Kołomyja	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Tarnów
—	W	S	SW	W	W	NW	SW	W	N	SW
—	NE	W	SW	W	W	NW	W	W	W	NW
—	E	N	NW	NE	NE	NE	NE	E	E	NW
SW	E	NE	NW	NE	N	NE	NE	N	NE	N
E	E	SE	NW	E	E	NE	SW	N	NW	NW
E	E	NW	SW	W	W	W	W	W	W	W
E	E	SW	SW	SW	W	NW	W	W	SW	W
E	SE	W	SW	SW	W	S	W	W	W	SW
E	SE	W	SW	SW	W	W	SW	W	SW	W
E	S	SW	SW	SW	W	SW	SW	W	S	SW
E	W	SW	SW	SW	W	NW	SW	SW	W	SE
NW	W	NW	SW	SW	W	W	SW	SW	W	S
NW	W	W	SW	W	W	W	W	W	W	W
NW	S	SW	SW	SW	W	SW	SW	SW	NW	SW
—	S	SW	SW	SW	W	NW	SW	W	W	SW
W	N	S	S	E	W	N	E	W	E	S
W	SE	E	S	NE	E	NE	E	SE	E	SE
W	SE	NE	S	W	W	W	S	W	SE	S
W	SE	S	S	SW	W	SW	SW	W	NW	S
—	SE	W	S	SW	W	NE	SW	W	NE	SW
W	SW	S	S	SW	W	W	NE	W	E	SW
—	W	W	—	S	W	NE	W	SW	NE	SW
—	—	W	SW	W	W	NW	W	NW	NW	NW
SW	NW	S	S	E	W	E	E	E	NE	E
W	SE	S	S	SE	W	NE	SE	W	SE	E
—	S	S	S	W	W	W	W	W	NW	SW
E	N	S	S	S	W	E	W	W	E	E
E	S	S	S	SE	W	E	SW	SW	S	SE
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	W	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0	3'0	4	0	2	3	2	6'0	6	9	3
0	3'0	6	1	9	2	15	5'5	0	11	1
29	17'5	1	2	5	3	9	9'0	5	17	8
0	11'5	4	8	12	0	2	2'5	3	4	11
0	18'0	25	22	5	0	3	6'0	0	3	14
6	3'0	16	38	33	4	10	25'0	13	6	27
11	12'0	16	4	17	6,1	19	28'0	5,2	18	12
7	7'0	6	5	1	0	18	2'0	5	16	8
40	18'0	6	4	0	6	5	0'0	0	0	0

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Luty 1893 roku.

Dzień	Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Lomna	Chyrów	Ławrów	Stare miasto
1	S	SW	S	S	SE	W	SW	SW	NW	SW
2	SW	W	S	SW	S	W	W	SW	NW	NW
3	NE	NE	NW	SW	NE	E	NW	NE	NW	N
4	NE	NE	N	E	NE	NW	N	N	SW	N
5	S	SW	N	S	S	W	SW	SW	SW	S
6	W	W	SE	SW	NW	NW	SW	W	NW	SW
7	S	SW	SE	NE	SW	NW	SW	W	W	SW
8	W	SW	SE	SW	S	W	SE	W	W	SW
9	W	S	S	SW	S	W	SW	SW	SW	SW
10	S	S	S	S	S	W	SW	SW	SW	SW
11	SW	W	S	S	SW	W	SW	SW	SW	SW
12	W	S	S	S	SW	W	SW	SW	W	SW
13	W	NW	SW	SE	E	W	W	W	SW	N
14	W	SW	S	SE	W	W	SW	SW	SW	SW
15	W	SW	S	S	SE	W	SW	SW	SW	SW
16	S	S	S	S	S	W	SW	W	SW	SW
17	S	S	S	S	E	W	S	S	SW	SE
18	SW	S	SE	SW	S	NE	W	W	W	N
19	SW	S	S	SW	SW	W	W	S	W	SW
20	S	SW	S	NW	SW	W	SW	SW	SW	SW
21	S	S	S	SW	N	W	S	SW	SW	SW
22	S	S	S	NE	N	W	S	SW	SW	SW
23	SE	NE	S	W	SW	NW	W	N	W	W
24	SE	E	S	NE	N	NE	W	NE	NW	E
25	S	S	S	S	NE	E	S	SW	NW	S
26	W	SW	S	SW	SE	W	W	W	NW	W
27	NE	S	S	SE	SW	NW	NW	SW	NW	SW
28	S	S	S	S	S	W	S	S	W	S
N	2	0	10	0	0	0	2	3	0	0
NE	10	9	0	10	7	8	2	7	0	2
E	0	2	0	4	6	8	0	2	0	3
SE	5	2	12	8	8	1	2	1	0	1
S	30	36	59	27	15	0	15	11	0	16
SW	11	23	3	29	14	0	36	43	41	37
W	24	8	0	0	25	49	13	15	19	9
NW	2	4	0	6	5	18	14	2	24	8
C.	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Turka	Podmana- sterek	Komarno	Stryj	Lwów Polit.	Dubiany	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów
S	SW	SW	SW	SW	SW	SW	W	SW	W	W
NW	S	NW	NW	NW	W	SW	S	SW	W	W
S	NE	NE	NW	NE	NE	NW	N	NE	W	NW
N	N	NW	NW	NW	NW	N	W	NE	W	N
S	NE	NW	NW	SW	W	NW	E	SW	W	W
SE	SE	W	W	W	W	W	W	SW	W	W
SE	SE	W	W	W	W	NW	W	SW	NW	W
SE	S	SW	SW	W	W	NW	SW	SW	W	W
S	SW	SW	SW	SW	SW	W	W	NW	W	W
SE	S	SW	SW	SW	SW	SW	W	SW	W	SW
S	S	SW	SW	SW	SW	W	S	SW	W	W
SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	S	SW	W	SW
—	NE	NW	NW	SW	W	SW	W	NW	W	SW
S	SE	NW	SW	SW	SW	SW	S	NW	W	SW
S	SE	SW	SW	W	W	SW	SW	SW	W	W
S	SW	W	SW	SW	W	SW	—	NE	—	W
—	NE	NE	E	SE	SE	SE	E	NE	SE	W
S	E	NE	SE	SW	SE	SW	NE	NW	W	SW
SE	SE	NE	S	SW	W	SW	E	N	N	SW
S	SW	SW	SW	SW	W	SW	W	SW	—	W
SE	S	W	SW	S	SE	N	E	S	NE	E
S	SE	SW	SW	S	SW	SW	S	SW	S	E
W	E	NW	W	W	W	N	W	SW	S	W
SE	SE	NW	SE	SE	SE	NE	NE	NE	S	E
SE	SW	NE	SE	SE	SE	SW	E	NE	SW	E
SE	NE	NE	S	W	SW	S	NE	SW	—	SW
S	S	SW	S	SE	SE	S	SW	SW	—	SW
SE	S	SW	S	S	S	SW	S	SW	W	SW
1	6	1	2	4 ⁰	0	5	3	0	2	3
1	14	18	1	3 ⁰	3	3	9	20	1	0
0	8	1	3	1 ⁰	1	0	14	0	6	9
20	17	3	10	10 ⁰	12	3	0	1	1	2
20	20	0	5	7 ⁵	6	7	15	1	6	1
3	18	29	39	40 ⁰	19	37	11	49	6	23
2	1	13	10	13 ⁰	32	9	23	0	29	39
3	0	19	12	5 ⁵	6	15	1	13	5	2
25	—	—	—	0 ⁰	5	5	8	0	28	5

brak 2

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Luty 1893. Marzec 1893 roku.

Dzień	Kołomyja	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia	Szczawnica
1	SW	S	N	NW	NW	W	NE	E	W	S
2	SW	NW	S	SW	SW	W	NW	SW	W	N
3	NE	N	NW	NW	W	W	W	SW	NW	NW
4	NE	N	N	N	NE	W	N	N	N	N
5	NE	NW	N	SW	SW	W	NW	W	NW	NW
6	NW	NW	NW	SW	W	W	NW	SW	W	NW
7	W	W	NW	W	W	W	NW	SW	N	W
8	NW	W	NW	W	W	W	NW	SW	NW	NW
9	NW	W	N	W	N	NW	NW	N	N	NW
10	—	S	N	SW	SW	W	SW	W	SW	NW
11	SW	S	NW	W	W	W	NW	W	SW	N
12	S	W	W	SW	SW	NW	NW	W	W	NW
13	S	NW	SW	SW	SW	W	SW	W	SW	W
14	SE	SW	SW	SW	SW	W	NW	W	SW	N
15	SE	W	SW	SW	SW	W	NW	W	SW	NW
16	—	W	S	SW	S	W	NW	SW	SW	S
17	W	SE	SW	SW	SW	W	W	SW	W	W
18	—	S	NE	W	W	W	NW	W	NW	SW
19	—	S	N	NW	N	W	NW	NW	N	NW
20	—	SW	N	W	NE	NW	W	W	N	NW
21	—	W	W	W	SW	NW	W	SW	NE	W
22	—	S	N	NW	W	W	NW	W	NE	W
23	W	W	N	S	W	W	W	W	W	NW
24	W	S	NW	SW	W	W	NW	N	W	N
25	—	S	S	NW	NE	NE	NE	NE	E	N
26	—	SW	NE	NE	E	E	NE	NE	NE	N
27	—	SE	NE	NE	E	E	NE	N	E	W
28	—	S	N	SW	W	W	W	W	W	NW
29			NW	W	NW	W	NW	W	W	W
30			N	W	NW	E	SE	NW	W	SW
31			N	W	E	E	SE	E	SE	SW
N	1	4.5	25	3	6	1	5	14.0	14	18
NE	7	1.0	9	6	9	6	11	8.5	7	2
E	0	1.0	0	0	7	13	2	5.5	8	9
SE	3	4.5	1	1	3	0	4	0.5	3	2
S	3	24.0	14	1	3	1	2	1.5	0	6
SW	8	10.0	7	37	27	2	8	17.5	14	7
W	8	21.5	17	29	29	55	16	32.5	33	22
NW	5	12.5	16	11	9	6	43	13.0	14	27
C.	49	5.0	4	5	0	9	2	0.0	0	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Tarnów	Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Łomna	Chyrów	Ławtów	Staro miasto
SW	SW	SW	S	SW	E	W	W	SW	W	W
E	S	S	S	SW	SW	SE	S	SW	W	SW
W	NW	W	S	SW	SW	W	SW	W	W	W
W	NE	N	N	NW	W	N	NE	E	SW	NE
W	SW	SW	SE	NE	SW	NE	SW	SW	SW	SW
W	W	SW	S	NW	SE	W	SW	SW	SW	SW
NW	NW	W	S	NW	SW	NW	W	N	SW	NW
NW	NW	W	S	N	SW	W	NW	W	W	W
NW	NW	N	W	NE	N	N	N	N	W	N
SW	S	S	N	N	SW	W	W	SW	NW	SW
NW	W	NW	SE	NW	SE	W	NW	W	NE	SW
SW	W	W	SE	NW	SW	NW	W	SW	E	SW
S	S	S	S	SE	SE	W	SW	S	NW	S
SE	S	S	S	S	SW	W	SW	SW	NW	SW
S	SE	S	S	S	SE	W	SW	SW	SW	SW
W	W	S	S	S	S	W	SW	SW	N	SW
SW	SW	SW	S	SW	SE	NW	SW	SW	NW	SW
NW	W	W	W	NW	SW	W	NW	W	W	NW
W	W	N	N	N	NW	N	NW	N	W	N
NW	SW	N	W	N	W	W	NW	N	NW	N
SW	SW	W	W	NW	SW	N	NW	W	SW	SW
NW	NW	NW	W	SW	W	W	NW	NW	NW	W
SW	W	NW	—	SW	E	W	NW	W	NW	NW
N	NW	N	—	SW	SW	W	N	W	N	N
NW	N	N	—	NW	W	NE	NE	N	NW	N
N	N	N	W	NE	SE	NE	NE	NE	NE	NE
NW	NW	NW	W	NE	W	W	NE	NE	N	N
NW	W	W	N	N	SW	W	NW	NW	N	NW
NW	SW	W	S	W	W	W	NW	W	W	NW
W	NW	N	S	NW	SW	W	NW	NW	W	NW
W	SE	N	S	SW	SW	W	NE	NE	NE	E
7	11	26	34	14	3	9	7	11	10	17
2	6	1	0	10	0	9	14	9	10	4
5	1	1	0	0	10	0	1	0	2	4
6	5	0	9	4	17	2	3	0	0	1
9	13	23	41	11	6	1	7	6	0	5
19	15	8	0	21	37	0	18	26	15	30
19	22	21	0	3	17	51	11	23	32	13
24	20	13	0	30	3	21	32	12	24	15
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Marzec 1893 roku.

Dzień	Turka	Podmana- sterek	Komarno	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Boborod- czany	Delatyn	Jagielnica
1	NW	NE	SW	NW	N	W	S	E	SW	—
2	S	SE	NW	SW	S	SW	S	E	SW	E
3	SW	SW	SW	SW	SW	W	SW	E	SW	E
4	N	NE	NW	N	N	NW	N	S	SW	W
5	S	SE	E	SE	SW	SW	SE	SE	NE	E
6	SW	NE	SE	NW	SW	SW	SW	SE	NE	W
7	NW	NE	SW	NW	NW	W	SW	NE	SW	W
8	W	E	W	N	W	W	W	SW	SW	W
9	NW	N	NW	N	N	NW	SW	NW	NE	NW
10	SE	SW	SW	SW	SW	SW	SW	NW	SW	NE
11	W	W	NW	W	W	—	NW	SW	NW	W
12	SW	SE	SW	SW	W	W	SW	SW	SW	W
13	S	S	SW	W	SW	W	SW	S	SW	SW
14	S	S	SW	SW	SW	SW	SW	S	SW	SW
15	S	S	W	SW	SW	SW	SW	S	SW	SW
16	SE	SW	SW	SW	SW	W	SW	W	SE	SW
17	S	SE	SW	SW	SW	W	SW	S	SW	SW
18	NW	NE	NW	NW	NW	W	W	NW	SW	W
19	NW	NE	NW	NW	NW	W	N	SW	SW	W
20	NW	NE	NW	NW	NW	NW	N	W	NW	W
21	SW	SW	NW	W	SW	W	N	SW	NE	W
22	NW	NE	NW	NW	NW	NW	SW	W	SW	W
23	NW	NE	NW	NW	NW	NW	SW	W	NW	E
24	W	SW	NE	SW	SW	W	N	SE	SW	W
25	N	N	NW	NW	N	NE	N	W	SW	W
26	N	NE	NW	N	N	NE	NE	N	NE	W
27	NW	NE	NW	W	NW	NW	NW	SW	NW	W
28	NW	SW	NW	W	W	W	NW	SW	SW	W
29	NW	NW	NW	W	W	W	NW	S	SW	NW
30	NW	NW	NW	—	W	W	NW	NW	NE	W
31	NE	E	NW	—	S	SE	NW	E	NE	E
N	8	5	1	12	14'0	1	17	3	0	0
NE	3	31	5	0	1'0	4	3	0	17	1
E	0	11	2	0	0'0	2	0	9	1	9
SE	5	10	5	2	2'0	2	2	9	4	1
S	13	8	0	2	6'0	3	4	20	0	0
SW	12	18	25	24	32'5	18	35	22	54	6
W	9	7	6	19	18'5	34	7	15	4	39
NW	19	3	49	22	19'0	20	10	14	13	9
C.	24	0	0	0	0'0	9	9	1	0	28

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Kwiecień 1893 r.

Oźydów	Kołomyja	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bocbnia	Szczawnica
E	W	S	E	NE	E	E	E	NE	SE	SW
E	W	S	SW	E	E	W	NE	NE	SE	S
SW	—	SW	SW	SW	E	W	N	NW	W	W
W	—	N	E	SW	NW	W	NE	NW	W	SW
E	—	S	NE	NW	NE	E	NE	NE	E	NW
NW	W	SW	NE	NE	NE	NE	N	N	NE	W
W	NW	NW	NE	NW	NW	W	NE	N	NW	W
W	NW	W	NW	NW	NE	NE	E	NE	NE	W
N	NW	N	NE	NE	NE	E	E	NE	W	N
SW	W	SW	NE	NE	N	E	NE	E	E	SW
SW	W	NW	W	NE	SW	W	E	SW	E	SW
W	W	W	NE	NE	NE	NW	SE	N	N	W
SW	SW	W	N	NW	NW	NW	NW	NW	NW	W
W	SW	W	NE	NW	NW	NW	NW	NW	N	NW
SW	SW	W	N	SW	SW	E	W	SW	NW	NW
SW	W	SW	W	SW	W	E	SW	W	W	NW
W	W	SW	NW	W	W	W	NW	NW	NW	N
W	W	NW	N	SW	W	W	NW	NW	NW	S
NW	NW	NW	N	—	SE	E	E	SW	SE	S
NW	NW	N	W	SW	SW	W	W	SW	W	W
NW	NE	NW	N	SW	N	W	NE	SW	W	N
N	NE	NW	N	NW	NW	E	N	NW	E	W
W	W	S	N	NW	NE	E	N	N	N	W
SW	W	NW	N	NW	W	W	NW	W	W	NW
W	SW	N	N	NW	NE	W	NW	NW	N	W
NW	W	N	W	NW	SW	W	W	SW	W	NW
NW	W	N	W	W	SE	W	NW	E	SE	N
NW	W	NW	NW	NW	SW	W	NW	W	W	N
N	NW	W	NE	NE	NE	E	NE	SE	E	N
W	W	W	SW	SW	SW	SW	W	NW	W	NE
E	W	NW								
7	3	21·5	24	0	4	0	13	11·5	16	19
0	5	0·5	18	20	20	6	22	14·0	6	6
6	0	0·0	7	3	16	25	16	10·5	14	10
0	0	0·0	0	1	7	0	0	2·0	10	1
4	0	17·0	6	1	1	0	3	1·5	0	8
19	9	9·5	5	20	14	4	3	12·5	1	5
27	33	23·0	14	12	14	33	12	18·5	31	23
21	13	18·5	9	26	14	6	19	19·5	12	18
9	30	3·0	7	7	0	16	2	0·0	0	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Stare miasto	Turka	Podmiana- sterek	Komarino	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica
E	NE	NE	NE	—	NE	E	SW	E	NE	E
SE	—	NE	NE	—	SE	SE	SW	E	NE	E
S	—	NW	W	—	W	W	SW	W	NE	—
SW	NW	SW	NW	—	W	W	NW	W	SW	W
N	N	NE	NW	—	N	NW	N	NW	W	W
E	N	NE	NW	—	N	NW	N	W	W	W
NE	N	NE	NE	—	N	N	N	N	NE	W
N	NE	NE	NE	—	N	NE	N	N	N	W
E	NE	NE	NE	—	N	NE	NE	NW	NW	W
E	N	NW	NE	—	SW	W	W	S	NW	—
S	SW	SW	SW	—	SW	W	SW	SW	E	W
NW	W	NE	NW	—	NW	NW	NW	NW	NW	W
N	NW	NE	NW	—	N	NW	NW	W	NW	W
N	NW	NE	NW	SW	N	NW	N	W	NW	N
SW	SW	S	NW	SW	SW	W	NW	SW	SW	W
SW	SW	S	SW	SW	SW	SW	W	W	SW	W
NW	NW	NW	NW	NW	W	NW	NW	NW	SW	W
NW	W	NE	NW	NW	NW	NW	NW	W	NW	W
NW	NW	NE	NW	W	W	W	NW	N	NW	W
NW	NW	NE	NW	W	NW	NW	SW	W	NW	SW
NW	NW	NE	NW	NW	NW	NW	NW	N	NW	SW
N	NW	E	NW	NW	W	W	N	W	SW	W
NE	N	NE	NW	N	N	NW	N	E	NW	W
NW	NW	NE	W	W	W	W	N	NE	NW	W
NE	NW	NE	NW	N	N	NW	NW	NW	NW	W
NW	NW	SE	W	NW	W	SW	NW	W	SW	W
N	NW	NE	NW	SW	N	SW	N	W	SW	W
N	S	S	NW	SW	NW	N	SE	W	NW	E
E	NE	E	NW	E	NE	NE	SE	E	N	W
S	SW	SE	SE	SE	S	SE	S	W	NE	E
20	11	2	0	6	23'0	4	25	11	3	3
8	6	43	23	0	9'0	8	1	4	19	0
10	0	11	0	1	1'0	4	1	11	1	13
4	2	13	2	4	6'5	8	6	0	1	0
9	4	1	0	3	1'5	1	2	3	0	0
13	5	6	8	12	20'0	11	11	4	26	6
4	3	5	8	10	14'0	21	10	37	1	51
15	24	9	49	17	15'0	22	24	16	39	1
7	35	0	0	37	0'0	11	10	4	0	16

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Kwiecień 1893. Maj 1893 roku.

Dzień	Ożydów	Kołomyja	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia
1	E	SW	E	NW	W	SW	W	W	W	W
2	SE	SW	S	W	W	SW	W	W	W	NW
3	SE	—	W	E	SW	NE	SW	N	E	E
4	W	SW	NW	NW	SW	NW	W	N	N	NW
5	W	NW	NW	N	W	W	W	W	W	NW
6	NW	NW	N	N	W	W	W	W	SW	NW
7	NW	NW	N	E	NE	NE	E	E	E	SE
8	N	NE	N	NE	E	NE	E	E	E	SE
9	N	E	N	E	NE	NE	E	E	E	E
10	NW	E	W	E	NE	NE	W	SE	E	E
11	W	—	W	E	W	NE	E	SE	E	E
12	W	SW	NW	NE	NE	NE	E	NE	E	SE
13	W	NW	NW	N	NW	SE	W	S	SW	W
14	W	W	N	NE	NE	NE	W	NW	N	E
15	W	N	W	W	SE	NE	W	NE	N	E
16	SW	W	SW	N	NW	NE	W	N	N	NE
17	W	SE	W	S	SW	NE	W	NE	SE	SE
18	W	SE	NW	W	NW	E	W	NW	W	W
19	W	SE	NW	W	S	SW	W	NE	SE	W
20	W	W	NW	W	W	W	W	W	SW	SW
21	NW	NE	NW	S	SW	SW	W	W	W	W
22	W	W	NW	S	E	E	E	E	E	NE
23	NW	NW	N	S	W	NE	E	SE	E	E
24	NW	NW	NW	S	SW	SE	W	SE	SE	S
25	N	NW	N	W	NW	E	W	NE	NW	W
26	SW	W	W	S	NW	SE	W	W	N	W
27	SW	W	NW	N	NW	SE	E	N	E	W
28	SW	SW	S	NE	NW	N	W	NW	SW	NW
29	W	N	N	W	SW	W	W	N	W	W
30	E	SW	S	NW	W	SW	W	W	W	W
31				W	W	W	W	W	W	SW
N	8	6	23·0	14	8	2	0	14	12·5	0
NE	0	4	1·0	7	7	30	0	15	11·0	4
E	5	5	3·5	15	4	13	20	8	21·5	20
SE	4	4	0·5	0	2	7	0	15	5·0	12
S	2	0	10·0	17	19	0	0	3	6·0	2
SW	7	15	4·0	1	20	17	5	2	9·0	6
NW	33	12	17·5	18	20	19	55	20	14·0	34
W	17	18	27·5	10	13	5	0	14	14·0	15
C.	14	26	3·0	11	0	0	13	2	0·0	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Szczawica	Tarnów	Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Łomna	Chyrów	Ławrów
SW	W	W	W	S	SW	SW	W	NW	W	SW
SW	SW	W	W	S	SW	SW	W	NW	SW	NW
N	SW	N	N	N	SW	W	W	N	SW	NW
N	W	N	N	N	W	E	W	W	SW	NW
W	NW	NW	W	N	NW	SE	NW	NW	W	NW
W	NW	NW	W	N	NW	E	NW	NW	NW	NW
W	SW	E	E	N	NE	SW	E	NE	SE	NW
NW	E	E	E	SE	E	E	SE	NE	E	E
E	NE	NE	NE	SE	E	SW	SE	NE	E	E
E	E	E	E	N	SE	SW	SE	NE	SE	SE
SE	SE	E	E	N	E	SE	SE	NE	E	E
E	NE	SE	E	N	NE	SW	SE	NE	NE	NE
NW	NE	S	NE	NE	NE	W	W	NE	W	NW
N	N	NE	N	N	E	S	W	NW	SW	NW
N	N	NE	N	N	S	S	S	NE	E	NE
N	NE	N	N	N	SW	S	W	NE	NE	NW
N	SE	SE	N	N	SW	SW	SE	SW	SE	NW
E	SE	S	S	N	SW	SW	W	SW	S	SW
E	SE	S	S	S	SW	SW	W	S	SW	SW
W	S	S	W	S	S	S	W	SW	SW	NW
NE	SW	NW	W	S	NE	SW	W	N	W	NW
NE	SE	SE	E	S	NE	SW	E	NE	E	NE
NE	S	SE	E	S	SW	SW	SE	NE	SE	NE
E	SW	SE	S	N	SW	SW	SE	SW	E	SE
E	SW	SE	S	N	SW	SE	SE	SW	SW	SE
W	SW	NE	NW	N	NW	SW	W	NW	W	NW
W	NW	NE	NW	W	SW	N	NW	N	N	SW
W	NW	NE	NW	S	SW	N	NW	NW	NE	NW
W	NW	NW	W	N	W	N	W	NW	SW	NW
W	W	W	W	S	SW	SE	W	NW	SW	NW
W	S	NW	S	S	SW	SE	W	SW	SW	N
17	3	10	15	59	1	6	0	14	3	3
14	13	19	5	2	14	0	0	33	12	11
14	11	11	23	0	11	12	9	0	13	10
3	15	15	1	7	3	19	26	5	11	13
2	5	9	14	25	7	13	3	3	8	2
6	16	4	0	0	40	33	0	12	26	11
26	14	11	23	0	7	5	44	3	16	5
11	16	14	12	0	10	5	11	23	4	38
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Maj 1893 roku.

Dzień	Stare miasto	Turka	Podmana- sterek	Komarno	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohoro- czany	Delatyn
1	NW	NW	E	NW	NW	W	W	SW	W	SW
2	N	NW	SE	NW	NW	W	W	NW	W	SW
3	NE	NE	N	NW	NW	N	NW	NW	W	NW
4	W	SW	NE	NW	NE	E	SE	NW	W	SW
5	NW	NW	NE	NW	NW	W	NW	NW	NW	SW
6	W	W	E	NW	NW	SW	W	NW	W	NE
7	SE	NE	E	NE	SE	E	E	NE	W	SW
8	E	NE	NE	NE	E	NE	E	NE	E	NE
9	E	E	NE	NE	NE	NE	E	NE	—	NE
10	SE	NE	SE	NE	E	NE	NE	SE	W	NE
11	E	NE	NE	NE	SE	NE	NE	SW	W	NE
12	E	NE	NE	NE	E	N	NE	NE	W	NW
13	S	N	NE	NW	W	NW	NW	N	W	NE
14	N	NW	NE	NW	NW	NW	NW	N	W	SW
15	E	—	SW	NE	SE	S	E	SW	—	NE
16	N	NW	SE	NW	NW	NW	NW	SW	W	NE
17	S	—	S	NE	SE	S	S	SW	W	NE
18	SW	SE	SE	NW	SE	S	SW	W	S	SW
19	S	S	S	NW	SW	E	SE	NW	S	SW
20	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	S	SW
21	E	NW	NE	NW	NW	N	N	NE	—	SW
22	E	NE	E	NE	SE	NE	E	NE	—	NE
23	SE	SE	SW	NE	SE	SE	SE	NE	SE	NE
24	E	S	E	NE	SE	SE	SE	SE	E	NE
25	S	S	S	NE	SE	SE	SE	SE	SE	NE
26	NW	NW	NW	NW	W	W	W	SE	W	SW
27	N	N	NE	NW	W	N	NW	NW	W	NW
28	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NE	NE	W	SW
29	NW	NW	N	NW	NW	W	W	NW	NW	NE
30	NW	—	N	NW	NW	SW	W	NW	W	SW
31	W	SW	S	NE	W	S	S	NW	W	SW
N	12	5	5	0	6	12'0	2	4	0	2
NE	2	10	30	44	4	17'0	9	20	0	35
E	17	4	17	2	9	8'0	18	0	6	1
SE	9	2	13	0	24	12'0	14	10	4	2
S	21	14	9	0	4	10'5	3	0	3	0
SW	9	4	8	2	5	10'0	10	14	2	37
W	4	3	3	3	9	12'5	15	4	39	0
NW	14	18	8	42	31	11'0	14	25	5	16
C.	5	33	0	0	0	0'0	8	16	34	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Czerwiec 1893 r.

Jagielnica	Ożydów	Kołomyja	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia
NW	SW	—	NW	NW	W	NW	W	W	W	W
NW	SW	W	W	E	NW	E	E	SE	E	E
W	W	—	NW	NE	NW	NE	E	NW	E	E
SE	W	—	SE	N	N	NW	E	NE	N	E
W	NW	W	W	NE	NW	W	W	NE	NW	NW
E	W	NW	W	NW	NW	W	W	NW	NW	NW
E	NE	—	E	N	NW	N	—	N	W	W
E	NE	SE	E	NW	W	N	—	NE	N	W
NE	NE	SE	NE	W	SW	S	SW	NE	SW	W
E	NE	N	N	W	NE	SW	W	W	SW	W
NW	NE	—	N	NE	NW	W	W	NW	W	W
NW	E	NE	N	NW	SW	N	S	SE	NE	W
NW	NE	N	N	NE	NW	E	W	NE	E	SE
NW	NE	W	N	W	NW	NE	SW	NE	E	W
NW	E	E	NW	NE	NW	NE	E	SE	E	E
NW	N	E	W	NE	NW	E	E	SW	NE	E
SE	W	—	S	NW	NW	NE	E	SE	N	E
S	W	SW	S	E	NW	SW	W	NW	W	W
SE	SW	SW	E	NW	NW	W	W	W	NW	W
W	SW	S	W	W	SW	SW	W	S	SW	SW
N	NE	SW	E	W	NW	NE	W	SW	E	W
E	NE	—	E	NW	NW	W	W	NE	S	W
SE	NE	E	S	S	NW	S	SW	SW	SE	W
SE	SE	E	S	SW	SW	SW	SW	S	W	SW
SE	E	S	S	W	SW	W	W	N	W	W
SE	SW	S	S	E	W	W	W	SW	W	W
SE	W	SW	SE	SW	W	SW	W	NE	NE	W
W	SW	W	E	SW	SW	E	W	N	E	SE
W	W	NE	W	S	SW	W	SW	N	NW	W
NW	W	—	W	S	SW	SW	W	SW	W	W
SE	SW	—	S							
5	5	3	11	6	3	6	0	17	19 0	0
3	23	2	8	0	5	14	0	24	5 5	0
17	8	5	10	8	0	13	10	2	10 5	18
22	2	4	5	2	0	3	0	6	6 0	6
1	0	5	23	9	0	5	2	7	5 3	0
0	12	10	1	7	19	21	12	14	12 5	5
17	21	10	20	11	16	19	41	10	16 5	55
17	4	3	5	25	37	9	0	9	14 5	6
11	18	51	1	13	10	0	25	1	0 0	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Stare miasto	Turka	Podmana- sterek	Komarino	Stryj	Lwów Polit.	Dublańy	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica
N	SW	NE	SE	NW	W	W	SE	W	NW	NE
N	N	NE	NW	NE	N	NW	NE	NW	N	E
E	NE	NE	NE	E	NE	E	NE	N	N	SE
N	N	N	NW	N	NE	NE	NW	N	SW	NE
N	NW	NE	NE	N	N	NE	NW	NW	NW	NE
NE	NW	NE	NW	N	N	NE	NW	NW	NW	NW
NE	NW	NE	NE	N	N	NE	NW	W	SW	NW
N	NW	NE	NW	N	N	NE	NW	W	W	W
N	NW	NE	N	N	N	NE	NW	NW	NW	NW
NW	NW	NE	NW	NW	W	W	NW	W	SW	W
N	NW	SE	NW	NW	W	W	SW	W	NW	NW
NE	NE	SE	NW	N	W	W	W	SW	NW	—
E	S	NE	NW	S	N	E	SW	W	SW	—
NW	NE	NE	NW	SE	N	NW	SW	SE	SW	SE
N	NE	E	NW	SE	N	NE	NW	NW	SW	NW
NE	—	SE	NE	NE	W	NE	NE	NE	SW	W
NE	N	E	NW	NW	W	E	SW	W	NE	—
NW	W	NW	W	NW	W	W	W	SW	SW	W
N	NW	W	NW	NW	W	W	W	W	N	W
SW	S	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	W
E	NE	SE	NW	E	N	NW	SW	W	NW	NW
N	NW	E	NE	NW	NW	NW	NW	W	N	E
E	—	S	NE	S	SW	E	—	W	NE	E
SW	S	SW	SE	SW	S	SE	S	E	SW	E
NW	W	SW	NW	NW	W	W	SW	W	NW	W
NW	SE	SW	NW	NW	W	SW	SW	NW	SW	W
SW	SE	SE	NW	SW	W	W	W	W	SW	NW
SW	NW	SW	W	E	SW	SW	W	E	W	NW
NE	SE	S	W	SW	SW	E	W	E	E	NW
NW	NW	S	NW	NE	SW	W	W	S	SW	SE
28	8	5	8	20	20'0	2	1	7	5	0
11	7	31	17	6	9'0	22	8	2	8	7
6	0	16	0	3	0'5	9	1	7	1	7
3	3	12	3	7	3'5	7	1	2	2	5
11	8	5	3	6	2'5	1	1	3	0	0
13	2	11	0	12	15'5	10	18	9	40	0
3	5	5	8	5	19'0	23	17	34	6	14
0	18	5	51	29	11'0	11	20	15	28	19
6	39	0	0	2	0'0	5	23	11	0	38

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Czerwiec 1893. Lipiec 1893 roku.

Dzień	Ożydów	Kołomyja	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia
1	W	SW	W	W	W	W	W	N	W	W
2	NE	SW	NW	NW	W	W	W	W	W	W
3	NE	NW	NE	NW	S	NW	W	W	NW	W
4	E	NW	NE	W	SW	NW	W	NW	W	W
5	NE	NW	N	SE	SW	NE	W	NE	E	E
6	NE	NE	N	—	SW	NE	S	N	N	W
7	NE	NE	N	NW	NW	N	W	NE	N	E
8	N	NE	N	NW	SW	W	E	N	SW	W
9	N	N	N	NW	SW	SW	W	N	N	W
10	N	NW	NW	SE	SW	SE	W	N	N	W
11	NE	NW	W	NE	SW	SE	W	N	E	E
12	NW	W	NW	W	SW	S	W	W	W	W
13	NW	—	S	NW	SW	SW	SW	NE	W	W
14	NW	W	NW	SW	S	SW	W	NE	W	W
15	N	SW	N	NW	W	W	W	NE	N	NW
16	E	—	N	NW	W	SW	W	NE	W	W
17	NE	N	NW	S	SW	W	SW	NE	W	W
18	W	SW	W	SW	SW	W	W	NE	W	W
19	W	W	NW	W	SW	W	W	NW	W	NW
20	W	W	W	NW	S	NW	W	N	W	W
21	W	—	N	SW	S	NE	S	NE	SE	SE
22	W	—	NW	E	SW	W	SW	NE	NW	S
23	W	—	NW	W	NW	W	W	N	NW	W
24	SW	—	S	W	S	SW	W	N	SW	W
25	SW	—	W	NW	S	SE	E	E	SW	W
26	SW	—	W	NW	SW	SW	SW	E	E	E
27	W	—	W	S	SW	W	SW	NE	E	E
28	W	S	W	W	SW	SW	SW	SW	SW	E
29	W	—	W	W	W	W	W	SW	E	W
30	W	—	S	NW	SW	W	W	W	W	SW
31				SW	NW	W	W	NW	W	W
N	11	2	27	4	0	2	0	20	13·5	0
NE	16	4	4	2	2	11	0	28	1·5	0
E	6	1	2	3	0	1	5	6	12·0	20
SE	0	1	1	6	8	9	0	2	3·5	3
S	0	1	8	14	0	2	4	1	2·0	3
SW	13	7	2	6	41	25	11	6	21·5	3
W	25	6	19·5	17	17	38	44	10	29·0	56
NW	3	8	15·5	22	9	5	9	11	10·0	6
C.	16	60	11	19	16	0	29	9	0·0	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Szezawnica	Tarnów	Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Chyrów	Ławrów	Stare miasto
W	W	NW	NW	SE	SW	E	W	SW	W	NW
W	NW	NW	W	SE	SW	SW	W	NW	W	NW
W	W	NW	W	NW	N	SW	W	SW	W	NW
NW	NW	NW	NW	NW	N	W	W	SW	W	NW
NW	NW	NW	N	N	NE	S	W	SW	NW	N
SW	NW	N	NW	W	E	S	W	SW	W	NW
W	W	N	W	N	SE	SW	W	SW	W	N
N	SW	N	W	N	SW	SW	W	SW	W	S
S	NE	NW	N	N	SW	SW	W	SW	W	S
N	NE	N	N	N	SE	NE	W	SW	NW	N
E	E	NW	N	S	SE	S	W	NE	S	E
N	SE	W	S	S	SW	E	W	SE	S	W
N	S	NW	S	S	SW	SE	W	S	SW	SW
W	SW	W	S	S	SW	S	W	S	W	SW
W	NW	NW	S	W	SW	S	W	SW	W	S
W	NW	NW	W	W	NW	SW	W	W	NW	NW
W	W	NW	W	W	SW	SE	W	SW	W	NW
NW	W	SW	W	S	NW	S	W	SW	SW	SW
W	W	NW	W	S	NW	S	W	SW	W	SW
N	W	SW	W	S	NE	SW	W	W	W	W
NE	E	SW	SW	S	SE	SE	W	S	SW	S
NE	SW	S	S	S	NE	E	W	S	SW	S
NW	W	NW	NW	N	NE	S	W	W	NE	NW
N	SW	N	N	E	NE	SW	W	SW	NE	E
N	SE	SW	NW	E	N	SE	E	SW	NE	E
E	SE	SW	S	S	NE	SE	W	S	NE	E
E	S	SE	S	S	N	SW	W	E	NE	E
NE	SW	S	S	S	SW	SE	W	S	NE	S
E	W	SW	S	S	SW	SW	W	SW	SW	E
SW	W	S	SW	S	SW	SE	W	S	W	SW
W	N	NW	NE	S	SW	SE	W	N	—	NW
16	2	15	17	26	14	1	0	3	5	10
6	5	0	2	0	15	3	0	4	16	0
12	10	3	3	6	2	13	5	4	3	9
2	14	3	0	6	15	25	1	3	2	1
6	3	7	28	43	0	18	2	13	8	23
8	20	14	3	0	37	29	0	47	12	16
29	14	14	28	6	0	2	84	15	30	8
14	21	37	12	6	10	2	1	4	14	18
0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	8

brak 3

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Lipiec 1893 roku.

Dzień	Turka	Podmana- sterek	Końarno	Stryj	Lwów Polit.	Dubłany	Sokal	Bobrod- czany	Delatyn	Jagielnica
1	SW	SW	NW	NW	NW	NW	W	W	NW	W
2	NW	NW	NW	NW	W	W	W	W	W	W
3	W	SW	NW	W	W	W	NW	W	NW	W
4	W	E	NW	NW	NW	W	NW	W	SW	W
5	—	SE	NW	NW	NW	W	NW	W	NW	W
6	W	S	NW	NW	NW	W	W	NW	NW	W
7	W	SE	NW	NW	NW	W	W	W	NW	W
8	N	SE	NW	NW	N	NW	W	W	SW	W
9	NW	S	NW	NW	SW	W	NW	SW	SW	W
10	W	SE	N	NW	W	NW	NW	W	NW	W
11	—	S	NW	SE	E	NE	SW	W	SW	W
12	SW	SW	NW	S	S	SE	SW	S	SW	S
13	SW	SW	SW	SW	S	S	SW	S	SW	SW
14	W	W	NE	S	SW	SW	SW	N	SW	W
15	SW	SW	NE	SW	SW	SW	SW	S	SW	W
16	NW	NW	NW	NW	NW	W	NW	W	NW	W
17	W	W	NW	NW	W	W	NW	W	SW	W
18	SW	W	NW	SW	SW	W	SW	NW	SW	W
19	SW	SE	W	SW	SW	SW	SW	SW	SW	W
20	S	SE	NW	W	W	NW	SW	SW	SW	W
21	S	S	W	SW	SW	W	SW	E	SW	W
22	—	S	W	SE	S	SW	S	E	NE	W
23	SW	NW	NW	E	SW	W	SW	E	NE	E
24	NE	SE	NW	NE	NW	NW	SW	W	W	W
25	—	SE	NE	SE	S	SE	SW	E	SW	E
26	S	S	NE	SE	S	SE	SW	E	NE	E
27	N	SW	NE	SE	SE	SE	SE	E	NE	E
28	SE	S	NE	S	S	S	S	E	SW	E
29	—	S	NE	SE	SE	S	S	E	NE	E
30	SE	SW	SW	SW	SW	SE	SW	NE	SW	E
31	NE	W	NW	NW	W	W	SW	W	SW	E
N	4	1	4	2	4	0	0	2	2	0
NE	1	5	17	3	1	1	0	2	11	0
E	0	10	0	2	3	2	0	18	2	17
SE	3	20	0	15	8	13	2	0	3	1
S	6	20	0	7	16	5	7	7	3	5
SW	12	21	10	23	22	16	30	11	50	1
W	12	12	9	8	22	29	12	40	5	59
NW	6	4	53	27	17	17	15	5	17	0
C.	48	0	0	0	0	10	27	8	0	10

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Sierpień 1893 r.

Ożydów	Kołomyja	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia	Szczawnica
W	SW	W	SW	SW	SW	W	NE	W	W	W
W	W	W	SW	SW	W	SW	NE	W	E	NW
W	W	W	S	SW	SW	W	W	SW	E	N
W	W	W	S	SW	SW	—	—	W	SE	SW
W	NW	W	S	SW	SW	W	N	W	W	NW
NW	—	W	NW	SW	W	S	—	W	W	W
NW	—	NW	NE	SW	W	S	N	N	N	W
NW	—	NW	S	NW	NE	W	—	N	E	N
NW	—	N	NE	NW	NE	—	NW	E	E	N
W	—	NW	NW	NW	W	W	NW	W	W	W
NW	—	NW	N	NW	W	W	NE	NW	SW	W
NE	W	SW	N	NW	NW	W	NE	N	NW	NW
SW	—	S	W	NW	W	SW	NW	W	W	W
NW	—	S	W	NW	W	SW	W	SW	W	W
W	E	SW	W	NW	W	W	N	W	W	W
W	SW	W	W	SW	W	W	W	SW	W	N
W	—	NW	SW	SW	W	SW	W	SW	W	W
SW	—	W	NE	NE	NE	W	SE	E	E	W
W	W	N	NE	NE	E	S	NE	E	E	SW
W	W	N	S	S	E	SW	NE	SE	SE	S
SE	—	S	W	S	SW	W	NE	S	SE	SW
SE	—	S	SW	S	W	SW	NE	SW	SE	W
W	W	S	S	SW	W	W	NE	W	W	W
NW	NE	NW	S	SW	SW	W	W	W	W	SW
SE	—	S	SW	SW	W	W	NE	W	W	W
E	—	S	SW	SW	W	W	NW	W	W	W
E	—	SW	SW	SW	W	W	NW	W	NW	W
SW	W	S	W	SW	W	W	NW	NW	NW	W
SW	W	S	W	SW	W	W	W	NW	NW	W
SW	W	SW	S	SW	W	W	W	W	W	W
SW	—	S	SW	SW	W	SW	W	W	W	SW
2	0	9 ⁰	5	0	0	0	12	9 ⁰	2	20
2	1	2 ⁵	8	4	8	0	16	8 ⁰	1	1
7	1	2 ⁰	3	0	5	4	0	6 ⁰	17	4
4	0	2 ⁰	5	2	1	0	2	6 ⁰	11	2
0	0	28 ⁰	18	5	1	2	2	4 ⁵	0	9
18	6	8 ⁵	21	47	18	11	3	16 ⁵	2	10
37	18	19 ⁵	16	3	54	49	13	30 ⁰	47	37
16	3	14 ⁵	10	15	6	0	16	13 ⁰	13	10
7	64	7 ⁰	7	17	0	27	29	0 ⁰	0	0

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Sierpień 1893 roku.

Dzień	Tarnów	Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Chyrów	Ławrów	Stare miasto
1		NW	NW	N	NE		W	W	W	NW
2		NW	W	N	NE		W	W	W	NW
3		W	W	S	NE		W	SW	SW	SE
4		SE	W	S	NE		W	SW	SW	NE
5		SE	S	S	NE		W	SE	SW	NE
6		NW	W	N	SW		W	W	W	W
7		NW	NE	N	NE		W	W	NE	N
8		NW	N	NE	NE		W	NE	NE	E
9		NW	N	NE	N		W	E	NE	E
10		W	N	NE	N		W	N	N	N
11		N	N	N	S		W	N	NW	NE
12		N	N	N	NW		W	NW	W	N
13		N	NW	N	NW		W	NW	NW	N
14		N	NW	NE	SW		W	SW	NW	W
15		N	N	N	N		NE	SW	NW	N
16		N	NW	N	NW		W	SW	W	W
17		NW	NW	N	N		W	SW	SW	SW
18		NE	N	SE	NW		W	NE	NE	E
19		NE	N	SE	N		E	SE	NE	E
20		SE	S	SE	SW		W	SW	NE	S
21		SW	S	SE	SE		W	SW	NW	E
22		SW	S	SE	S		W	NE	N	N
23		NW	W	SE	W		W	NE	W	NW
24		W	W	S	E		W	SW	W	S
25		N	W	NW	E		W	SW	W	W
26		W	SW	NW	E		W	NW	SW	W
27		NW	W	NW	S		W	SW	NW	SW
28		NW	W	NW	NW		W	W	SW	W
29		W	W	NW	NW		W	NW	NW	W
30		NW	W	SE	S		W	SW	NW	SW
31		NW	NW	N	SW		W	SW	W	SW
N		19	22	34	14		2	10	2	16
NE		8	2	11	24		0	12	19	5
E		0	0	0	6		3	5	0	7
SE		9	0	21	5		0	3	0	11
S		0	9	11	10		0	6	0	12
SW		7	4	0	15		0	33	21	13
W		16	22	0	2		88	16	26	18
NW		34	21	16	17		0	8	25	11
C.		0	13	0	0		0	0	0	10

Nie obserwowano.

Nie zapisywano.

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Turka	Podmiana- sterek	Komarino	Stryj	Lwów Polit.	Dublań	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica
NW	SW	NW	NW	W	W	SW	W	SW	W
NW	SW	NW	NW	W	W	SW	N	SW	W
—	SE	NW	NW	SE	E	SW	NE	SW	—
—	SE	NE	E	NW	E	SW	S	SW	N
W	S	NE	SE	N	W	W	SW	NW	W
—	SW	NW	N	W	W	SW	SW	SW	W
—	NW	NW	NW	NW	W	SW	W	SW	S
NE	SW	NW	NW	N	N	W	W	NW	W
NE	SW	NW	NW	N	NW	W	W	NW	W
NW	SW	NW	NW	SW	NW	W	W	NW	W
NW	SW	NW	NW	N	NE	NW	W	W	—
NW	W	NW	NW	N	NW	NW	W	W	W
NW	NE	NW	NW	W	W	W	W	NW	W
—	SE	NW	N	NW	W	NW	W	W	W
NW	W	NW	N	W	NW	NW	W	W	W
SW	W	NW	NW	SW	S	SW	W	SW	—
SW	E	W	SW	SW	SW	SW	SW	SW	W
NE	SE	NE	N	N	NW	SE	NW	SW	—
—	S	NE	SE	SE	SW	SE	NE	SE	S
SE	S	NW	S	S	SW	SE	NE	NE	S
—	SE	NW	S	SW	SW	SW	E	SW	—
—	S	NW	S	S	W	SW	E	SW	—
NW	SE	NW	S	W	W	SW	E	SW	—
SW	S	NW	SW	SW	W	W	SW	SW	S
W	S	NW	NW	W	W	W	W	SW	W
SW	NE	W	W	SW	W	SW	SW	SW	W
SW	NE	NW	SW	SW	W	SW	W	SW	—
NW	W	W	W	SW	W	SW	W	SW	—
W	W	NW	NW	W	W	SW	W	SW	—
SW	SW	NW	NW	SW	W	SW	SW	SW	—
W	W	W	SW	SW	SW	SW	W	SW	W
1	0	0	11	13.5	2	1	4	2	3
3	11	11	1	6.5	7	0	7	10	0
2	6	0	5	1.5	2	0	8	2	0
2	21	0	6	2.5	5	4	0	2	0
2	10	0	5	6.0	1	1	4	0	6
7	23	0	11	28.0	11	38	15	4.0	0
6	18	5	11	22.5	4.5	15	45	11	28
13	4	77	35	12.5	16	12	2	16	0
57	0	0	6	0.0	3	22	8	0	56

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Sierpień 1893. Wrzesień 1893 roku.

Dzień	Ożydów	Kołomyja	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia
1	SW	—	W	W	W	SW	W	W	NW	W
2	W	E	NW	W	SW	SW	W	NW	W	W
3	N	W	NW	NW	SW	W	W	N	NW	NW
4	E	—	N	W	W	W	W	NW	W	NW
5	SW	SW	NW	W	W	W	SW	NE	W	W
6	W	SW	W	S	SW	SW	W	SW	SW	W
7	W	SW	W	SW	SW	SW	W	SW	W	W
8	W	NE	NW	W	SW	W	W	N	W	W
9	N	W	NW	W	SW	SW	W	NW	W	W
10	N	W	N	NW	SW	W	NW	N	W	W
11	N	W	N	W	SW	W	W	NE	W	NW
12	N	—	NW	N	NW	NE	E	—	SE	E
13	W	W	NW	SW	SW	E	E	NE	SE	E
14	W	W	NW	SW	S	SW	SW	NW	W	W
15	N	—	N	NW	SW	W	S	SW	W	W
16	NW	—	SW	SW	SW	SW	SW	—	W	W
17	SW	W	W	SW	SW	SW	SW	NE	SW	W
18	NW	W	N	W	NW	NW	W	N	N	W
19	E	E	S	NW	NW	NE	—	N	SE	W
20	E	—	S	S	SW	NE	E	N	SE	W
21	SW	—	S	W	SW	W	SW	NW	W	SW
22	SW	—	—	S	SW	SW	W	NE	NW	SW
23	SW	—	W	S	SW	SE	W	NE	SE	W
24	SW	—	N	S	SW	SW	W	NE	N	W
25	W	SW	NW	NW	SW	W	W	NE	W	NW
26	W	—	NW	W	SW	NE	W	NE	SW	W
27	W	—	NW	SW	SW	NW	W	NE	W	NW
28	—	—	W	W	SW	SW	W	SW	W	NW
29	—	W	W	S	SW	N	W	NE	W	W
30	W	—	W	S	SW	SE	SW	NE	SE	W
31	SW	—	W							
N	13	0	22	0	0	4	0	21	5·5	0
NE	0	1	0	3	0	8	0	29	0·0	1
E	11	5	0	0	0	7	3	0	4·5	0
SE	0	0	0	3	0	10	0	0	9·0	0
S	0	0	12	17	4	3	4	1	3·0	7
SW	14	6	3	17	57	28	11	8	15·0	8
W	35	17	21	30	10	25	46	4	37·0	56
NW	6	0	24	13	8	5	3	9	16·0	18
C.	8	64	11	7	11	0	23	18	0·0	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Szczawica	Tarnów	Pilzno	Kzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Chyrów	Ławrów	Stare miasto
W	—	NW	NW	N	NW	SW	W	W	NW	NW
W	—	NW	NW	N	NE	NE	W	SW	W	W
W	—	W	NW	N	NE	NE	W	SW	SW	W
SW	—	W	W	N	SE	SE	W	SW	SW	SW
W	—	W	W	NW	SE	SE	W	W	SW	W
SW	—	SW	W	SE	S	NW	W	SW	SW	SW
W	—	SW	W	S	S	SW	W	S	NW	SW
W	—	W	W	S	S	W	W	E	SW	SW
W	S	W	W	N	SW	SW	W	SW	SW	SW
N	N	NW	W	N	NW	E	W	SW	SW	SW
W	NW	NW	W	N	NW	SW	W	SW	NW	NW
SW	W	NE	NW	SE	NE	SW	W	SW	NW	N
S	SE	S	W	SE	S	W	W	SW	N	SW
N	N	S	S	S	SW	SW	W	SW	SW	SW
W	S	NW	W	N	SW	SW	W	W	W	NW
NE	SE	S	S	E	SW	SW	W	SW	SW	SW
S	SE	S	S	S	S	S	W	SW	SW	S
N	S	SW	NW	S	NW	SW	W	W	NE	SW
SW	N	NE	N	S	NE	SW	W	E	NE	N
SW	N	S	S	SE	E	SW	W	SW	NE	S
NE	SW	S	S	SE	SE	SW	W	SW	SW	SW
E	S	S	S	S	S	S	W	S	SW	S
NE	SW	S	S	S	SW	SW	E	SW	N	N
S	SW	S	S	S	S	S	W	SW	SW	SW
S	S	SW	W	N	NW	SW	W	SW	SW	N
NW	N	W	NW	N	NW	SW	W	NE	W	SW
W	S	W	NW	S	NE	SW	W	S	W	SW
S	W	S	SW	S	SW	S	W	SW	W	SW
W	E	W	SW	S	NW	E	W	SW	W	S
S	SE	SW	S	S	SE	SW	W	S	SW	S
10	10	4	4	29	2	0	0	3	3	9
13	5	4	0	1	18	6	1	7	8	1
7	8	0	0	2	2	8	2	4	0	0
0	14	3	0	17	12	14	1	1	4	0
14	7	27	29	36	20	8	0	14	0	16
9	12	15	9	1	20	44	0	46	40	39
31	5	21	26	0	0	5	85	14	16	9
6	5	16	22	4	16	5	1	1	19	9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Wrzesień 1893 roku.

Dzień	Turka	Podmanasterek	Komarino	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohorodczany	Delatyn	Jagielnica
1	W	W	NW	NW	W	W	W	W	SW	W
2	SW	W	NW	—	W	W	W	NW	SW	W
3	SW	SW	NW	—	W	W	NW	N	SW	W
4	NW	SW	NW	NW	W	W	W	W	SW	W
5	SW	SW	W	NW	W	W	SW	W	SW	W
6	S	SW	NW	SW	SW	W	SW	SE	SW	W
7	S	SW	SW	SW	SW	W	SW	SW	SW	W
8	SW	SW	NW	SW	SW	W	SW	S	SW	W
9	S	W	NW	SW	SW	W	SW	W	SW	W
10	SW	W	NW	NW	W	W	SW	W	SW	W
11	W	W	NW	NW	W	W	W	NW	NW	W
12	NE	SE	NW	NW	NW	W	NW	E	SW	W
13	SW	SE	NE	SW	SW	W	SW	E	SW	W
14	SW	SW	SW	SW	SW	W	NW	S	SW	W
15	SW	SW	NW	NW	NW	W	W	NW	SW	W
16	SW	SW	SW	SW	SW	W	SW	E	SW	W
17	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	E	SW	W
18	N	SW	SW	SW	SW	SW	SW	S	SW	W
19	NE	NE	NW	SE	N	NE	S	W	NW	W
20	SW	NE	NW	SW	S	SW	SW	SW	SW	W
21	SW	SW	NE	SW	SW	W	S	SW	SW	W
22	SW	SW	NE	SW	S	W	SW	SE	SE	W
23	SW	SW	NW	SE	SE	SE	SW	SE	NE	W
24	SE	SW	SE	SE	S	SW	SW	S	SW	E
25	N	NE	NW	NW	W	NW	W	W	SW	W
26	N	NE	NW	SE	W	W	SW	W	SW	E
27	—	SW	NW	NW	W	W	NW	W	NE	W
28	S	SW	SW	SW	SW	SW	SW	W	SW	W
29	SW	SW	W	SW	W	W	SW	W	SW	E
30	S	S	SE	S	SE	SW	SW	E	SW	E
31										
N	3	3	0	1	4'0	0	0	2	3	0
NE	2	11	13	2	2'0	2	0	1	9	2
E	0	8	0	0	0'0	0	0	11	0	8
SE	3	13	2	7	4'5	2	0	8	4	0
S	18	7	0	6	14'0	1	4	11	0	0
SW	18	32	15	33	34'0	21	44	6	62	0
W	5	15	7	3	24'0	52	12	28	3	59
NW	2	1	53	21	7'5	7	12	11	9	0
C.	39	0	0	1	0'0	5	18	12	0	21

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Październik 1893 roku.

Ożydów	Kolomyja	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia	Szczawnica
W	W	N	SW	S	SE	SW	S	SE	W	NW
W	NW	W	N	SW	S	W	S	E	W	E
W	—	W	S	SW	SE	W	NE	W	W	SE
W	NW	W	SW	SW	S	W	SW	W	W	W
W	E	W	S	SW	S	W	S	S	SW	SW
W	—	W	S	S	SW	SW	SW	SW	SE	S
SW	—	SW	S	S	SE	SW	S	SW	SE	SE
W	—	SW	S	S	SE	SW	SE	S	SE	S
W	W	W	S	S	SE	S	E	E	SE	S
W	NW	W	NW	S	W	SW	NE	W	SE	NW
W	—	W	S	SE	NW	W	NE	W	W	NW
W	—	N	S	SW	N	S	NE	E	W	SW
SW	—	S	NW	NW	W	—	NE	W	NW	N
SW	W	W	W	SW	W	NW	NE	W	NW	W
W	N	NW	NW	SW	SW	W	NE	W	NW	W
W	—	SW	W	SW	W	W	NE	W	W	W
E	—	S	W	SW	W	W	NE	W	W	W
W	W	SW	W	NW	NW	W	NE	NW	NW	NW
W	—	N	W	NW	W	NW	W	NW	NW	NW
W	—	S	NW	SW	SW	W	W	W	NW	NW
SW	—	S	NW	SW	W	W	NW	W	NW	W
W	—	S	W	SW	W	W	NE	W	W	W
SW	—	SW	S	NW	SW	W	NE	W	W	W
E	—	S	NW	NW	W	NW	SW	W	NW	NW
W	W	N	W	SW	SW	W	NW	W	W	S
W	—	SW	S	SW	SW	W	NE	W	W	E
NW	E	NW	S	SW	SW	W	NE	W	W	S
SW	W	W	NW	SW	SW	W	NE	W	W	W
SW	—	W	SW	SW	SW	W	NW	SW	W	S
E	E	S	SW	SW	E	W	NE	S	E	E
			N	SE	NE	W	NE	E	E	SE
0	1	0	6	0	1	1	2	0'0	3	7
0	0	0	0	1	5	0	48	2'5	0	9
10	5	0	0	0	7	1	2	9'0	6	10
0	0	0	1	1	12	0	3	6'5	14	7
1	0	23	32	21	6	8	9	8'0	2	9
14	1	8	9	49	28	10	10	18'5	0	3
44	5	31	18	2	25	51	4	40'0	45	26
3	7	6	21	15	9	5	8	8'5	23	16
18	71	13	6	4	0	17	7	0'0	0	0

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Październik 1893 roku.

Dzień	Tarnów	Pilzno	Kzeszów	Smolnik	Sanok	Jarostaw	Przemysł	Lomna	Chyrów	Lawrów
1	S	SW	S	S	SE	SW	SE	S	SE	SE
2	SW	S	SE	S	SW	SW	W	SE	SE	SE
3	SW	SW	S	S	SW	SE	S	SW	S	SE
4	SE	S	SW	S	SW	SW	W	S	SW	SE
5	E	S	S	S	S	SW	W	SW	SW	SW
6	S	S	S	S	SE	SW	W	SW	S	SW
7	SE	S	S	S	SE	SW	W	S	S	S
8	SW	S	S	S	SE	S	W	S	SE	S
9	SW	S	S	S	SE	SE	W	SW	NE	SE
10	W	SW	S	S	SE	SW	W	SW	SW	SE
11	W	NW	W	NW	N	W	NW	W	W	SW
12	E	W	W	S	NW	N	E	W	NE	W
13	S	NW	W	E	NW	E	NW	W	NE	W
14	W	NW	W	N	NW	SW	NW	W	SW	W
15	W	NW	W	N	NW	SW	E	S	SW	W
16	W	SW	W	SE	SW	SW	—	W	SW	SW
17	W	W	W	S	SW	W	W	W	W	W
18	W	W	NW	S	NW	NW	W	W	E	W
19	NW	W	NW	W	NW	NE	NW	SW	W	NW
20	W	W	NW	W	NW	NE	NW	N	SW	W
21	W	W	W	N	NW	SW	NW	SW	SW	W
22	SW	SW	SW	SE	SW	SW	NW	SW	SW	SW
23	SW	NW	SW	S	NW	SW	NW	SW	SW	SW
24	W	NW	NW	S	SW	SE	NW	W	SW	SW
25	E	W	SW	SE	SW	SW	W	SW	SW	W
26	SE	SW	S	SE	S	NW	W	SW	SW	SE
27	SW	S	S	S	SW	SW	W	SW	S	SW
28	NW	NW	W	SE	NW	W	W	SW	SW	SW
29	E	S	S	SE	SE	W	W	SW	SW	SW
30	E	S	S	S	SE	NW	W	S	SW	SE
31	E	N	S	S	SE	N	E	S	SW	SE
N	0	3	0	18	5	4	2	3	3	0
NE	2	4	0	1	0	4	29	0	8	2
E	22	0	0	3	0	6	9	0	6	0
SE	11	0	4	18	26	10	2	3	4	24
S	6	30	39	51	6	7	1	24	16	6
SW	20	22	10	0	26	39	0	39	38	31
W	25	19	28	0	0	12	47	22	13	24
NW	7	15	12	2	30	11	0	2	5	6
C.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Stare miasto	Turka	Sambor	Podmiana- sterek	Komarno	Stryj	Lwów Polit.	Dubiany	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn
S	S	E	S	NE	SE	SE	SE	S	E	SE
NE	S	SE	NE	E	SE	SE	SE	S	W	SE
S	S	S	SW	NE	SW	S	SE	S	W	SE
SW	S	S	SW	SE	SW	S	SE	S	S	SW
SW	S	S	SW	SW	SW	SW	SW	S	S	SW
S	S	S	SW	SE	SW	S	SE	SW	S	SW
SW	S	S	SW	SW	SW	S	SE	SW	S	SW
S	SW	S	SW	SW	W	S	SW	SW	S	NE
S	S	S	SW	S	SE	S	SE	SW	S	SW
S	—	NE	SW	SW	SE	SE	SE	SW	S	SW
NW	—	NW	N	NW	NW	W	W	SW	W	N
NW	—	S	SE	W	SW	SE	W	SW	SW	NW
NW	NW	W	NE	NW	NW	W	W	SW	W	SW
NW	W	W	SE	NW	W	W	W	NW	NW	SW
SW	S	W	W	SW	SW	SW	W	SW	SW	W
W	—	W	SW	NW	NW	W	W	W	W	SW
W	NW	W	NW	W	W	W	W	SW	W	SW
NW	W	W	NW	W	NW	W	W	SW	W	NE
NW	W	W	NW	NW	NW	W	NW	NW	W	W
W	W	W	NE	NW	NW	W	W	W	W	SW
SW	SW	W	NE	W	SW	W	W	NW	W	SW
SW	S	W	SW	W	SW	SW	W	NW	W	SW
SW	SW	W	SW	SW	SW	SW	W	NW	W	SW
SW	NW	W	NW	NW	NW	NW	NW	W	NW	NW
W	SW	W	W	NW	W	W	W	SW	W	SW
SW	S	W	SE	SW	SW	SW	SW	SW	W	SW
SW	W	W	SW	S	SW	SW	SW	SW	W	NW
NW	SW	W	W	NW	SW	W	SW	SW	NW	SW
SW	SW	W	SW	SE	SW	SW	S	SW	—	SW
S	SE	W	SE	SW	SW	S	SW	SW	E	SW
S	S	W	S	SW	SE	S	SW	—	—	NE
2	0	1	4	0	1	1	0	1	0	3
1	0	2	13	5	0	0	0	0	0	7
2	0	4	4	2	0	0	0	0	5	3
0	6	3	16	12	14	15	21	0	0	9
10	28	19	7	6	10	17	6	13	17	0
34	12	1	30	24	33	20	20	31	4	59
12	10	53	10	17	14	26	41	11	35	0
14	6	2	9	27	18	5	4	13	10	6
9	31	8	0	0	0	0	1	21	22	0

Druk 3

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Październik 1893 r. Listopad 1893 roku.

Dzień	Jagielnica	Ożydów	Kotłomyja	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków
1	E	S	—	SE	NW	NW	W	W	NE	W
2	SE	SE	—	SE	NW	W	W	W	NE	W
3	SE	S	—	SE	NW	W	SW	W	W	W
4	S	SW	—	W	W	SW	SW	W	N	SW
5	E	SW	W	SW	NW	SW	W	—	E	W
6	E	SW	—	S	NW	SW	W	W	E	W
7	E	E	—	SW	NE	NE	NE	W	NE	E
8	E	E	—	S	W	NW	N	NE	NW	NE
9	SE	E	—	SE	NE	NW	NE	NE	NW	E
10	SE	S	—	SE	NE	NW	NE	NE	NW	E
11	SE	SW	—	SE	E	NW	NE	NE	NE	E
12	W	W	—	SW	N	NW	NW	—	NE	W
13	W	W	SW	NW	E	NW	SW	—	NE	W
14	W	W	W	NW	S	SW	S	NE	E	W
15	W	W	SW	SW	NW	SW	W	W	NE	W
16	W	W	—	W	SW	SW	NE	W	NE	SW
17	W	W	—	W	W	NW	NE	W	E	E
18	W	W	NW	W	SW	SW	SW	W	E	E
19	W	W	NW	NW	NW	W	S	W	SE	E
20	W	NW	—	NW	W	W	W	W	NE	W
21	SW	W	—	NW	N	W	W	NW	N	W
22	SW	SW	—	SW	SW	SW	SW	NW	NE	W
23	SW	W	—	SW	S	SW	W	W	NE	SW
24	SW	W	SW	W	N	NW	W	W	NE	NW
25	SW	W	—	W	S	W	SW	W	W	SW
26	SE	NW	—	SW	SE	SW	SW	W	NW	SW
27	SE	SW	—	S	NW	SW	SW	NE	N	W
28	W	E	SW	NW	SW	SW	SW	W	NE	SW
29	SE	E	—	S	NW	SW	W	W	N	W
30	E	W	—	SW	S	SW	SW	W	NE	W
31	E	SE	—	S						
N	0	0	0	0	13	0	1	0	7	5'0
NE	0	0	0	0	8	3	24	14	47	7'5
E	17	13	0	1	5	0	2	2	14	17'5
SE	19	5	0	11	4	0	4	0	2	2'5
S	2	7	0	13	13	0	3	0	1	2'0
SW	15	18	5	17	8	44	29	1	2	19'0
W	30	39	4	17	15	14	24	41	6	32'5
NW	0	5	5	15	16	27	3	6	8	4'0
C.	10	6	79	19	8	2	0	26	3	0'0

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Listopad 1893 roku.

Dzień	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmana- sterek	Kouarno	Styryj	Lwów Polit.	Dublany
1	SW	SW	E	SW	W	S	SW	SE	SW	W
2	NW	SW	E	S	W	SE	SW	NW	SW	W
3	W	NW	W	SW	W	W	NW	NW	W	W
4	SW	SW	SW	SW	W	SW	SW	SW	SW	SW
5	S	SW	SW	N	W	SW	NW	NW	SW	W
6	SW	SE	SW	S	S	SW	SE	SE	SW	SW
7	NE	NE	NE	NE	N	NW	NW	NE	N	W
8	E	NE	NE	NE	NE	NW	NW	NW	NE	E
9	NE	NE	NE	NE	N	NE	N	NE	NE	NE
10	E	E	E	NE	E	NE	NE	SE	E	E
11	E	NE	E	NE	E	NE	NE	SE	SE	E
12	E	NE	S	NE	NW	N	NE	NW	W	W
13	SW	NE	SW	—	W	NE	NW	NW	W	W
14	SW	NE	SW	SE	NE	NE	NW	SE	SE	SE
15	SW	SE	SW	S	SW	SE	E	—	S	SE
16	E	SW	NE	S	NE	SE	NE	—	S	SE
17	SE	SW	E	NE	SE	SW	NE	SE	SE	SE
18	SW	SW	SW	S	W	W	SE	SE	SE	SE
19	E	SE	S	SE	S	S	NE	—	SE	SE
20	W	W	W	W	W	W	SW	—	W	W
21	W	W	NW	NW	W	NE	NW	—	W	W
22	SW	SW	SW	SW	W	SW	SW	SW	W	W
23	SW	SW	SW	S	W	SW	SW	SW	SW	SW
24	W	SW	N	—	W	W	NE	NW	W	NW
25	SW	SW	SW	SW	S	SW	NE	SW	SW	SW
26	W	SW	SW	S	SW	SE	SW	SW	SW	SW
27	W	W	SW	SW	S	SW	SW	SW	SW	SW
28	S	W	SW	SW	W	SE	SW	SW	SW	SW
29	SW	SW	SW	SW	W	SW	SW	SW	SW	W
30	SW	SE	SW	S	W	SW	W	SW	SW	SW
31										
N	3	2	5	1	4	2	6	1	5	0
NE	8	22	8	13	7	16	18	3	7	4
E	17	2	10	0	13	6	7	0	7	15
SE	1	15	2	3	3	16	5	17	12	16
S	11	2	7	18	0	11	1	1	11	1
SW	37	25	44	17	6	20	26	20	22	20
W	11	19	5	3	36	13	3	4	19	30
NW	2	3	6	3	3	6	24	20	6	4
C.	0	0	3	32	9	0	0	24	1	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Grudzień 1893 r.

Sokal	Bohorodczany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Kołomyja	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Wadowice
SW	W	SW	S	W	—	S	W	SW	S
W	SW	SW	NW	W	—	SW	N	NW	NW
SW	W	SW	N	W	NW	W	NW	NW	E
SW	SW	SW	W	SW	NW	SW	N	—	E
SW	W	NW	NW	W	—	NW	W	SW	E
W	W	SW	S	SW	—	S	W	SW	W
NW	—	SW	N	W	W	NW	SW	SW	E
NE	SW	NW	E	W	W	E	W	W	NE
NE	—	NW	W	W	W	NE	NW	NW	N
NE	E	NW	E	W	NE	E	W	SW	W
E	E	NW	W	W	NE	SE	SW	SW	NE
SE	W	SW	S	SW	—	NW	NW	SW	NE
SE	W	SW	N	SW	—	W	E	SW	NE
SW	—	SW	—	SW	—	S	SW	SW	N
SW	—	NW	W	E	—	SW	NW	W	W
SE	—	SW	N	E	—	S	NW	SW	W
SE	E	NW	S	SW	SW	SE	W	SW	SW
SE	—	SW	NW	SW	—	S	E	SW	SW
SW	—	SW	E	E	—	SE	NE	SW	SE
SW	NW	SW	W	W	—	W	W	SW	SW
NW	N	NW	S	W	NW	W	W	SW	SW
W	N	NE	NE	W	NW	W	W	SW	NW
SW	W	SW	E	W	—	S	E	SW	W
NW	N	N	S	W	—	NE	NW	SW	W
SW	W	NE	N	W	—	SW	NW	SW	W
SW	W	SW	E	W	SW	SW	W	SW	W
SW	NW	SW	S	NW	N	W	NW	W	W
SW	NW	SW	N	SW	W	SW	NE	NW	NW
SW	SW	SW	NW	W	E	W	E	NW	E
SW	SW	SW	W	SW	—	W	NE	S	NE
							W	S	W
0	10	3	11	0	1	1	6	0	5
8	1	6	0	0	4	3	7	0	15
1	6	0	14	9	1	6	9	0	18
11	0	1	8	0	0	9	0	3	5
3	0	1	15	0	0	9	7	6	2
29	10	54	0	27	4	11	8	55	12
13	15	23	9	37	4	20	32	6	27
7	4	2	0	5	5	10	19	17	9
18	44	0	33	12	71	21	5	6	0

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Grudzień 1893 roku.

Dzień	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Tarnów	Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok
1	W	SW	W	W	S	SE	S	S	S	S
2	W	N	NW	NW	W	W	W	W	N	W
3	E	N	W	E	N	E	NE	NW	N	NW
4	E	NE	SE	E	S	W	SW	NW	SE	NE
5	E	NW	S	E	E	E	W	NW	SE	SE
6	—	NW	W	W	E	SW	W	NW	SE	SE
7	N	SW	E	W	E	SE	SE	E	SE	SE
8	E	SW	E	W	W	SW	N	E	SE	S
9	—	SW	E	W	NE	S	S	SE	S	S
10	—	SE	E	W	W	SW	SE	E	S	SW
11	W	NE	E	W	NE	SW	NE	E	S	SW
12	W	NW	E	W	E	E	SE	S	S	SE
13	W	NE	NW	W	S	SW	S	SE	S	SE
14	W	NE	W	W	E	SW	S	S	S	SE
15	W	NE	W	NW	W	W	W	W	N	S
16	W	NW	NW	NW	W	SW	W	W	N	W
17	W	W	NW	W	W	SW	NW	W	N	SW
18	W	W	NW	W	NW	E	NW	W	N	NW
19	—	N	SE	E	E	E	S	SE	N	SE
20	W	NE	NE	W	E	SW	SW	SE	SE	SE
21	W	NE	SW	SW	S	S	S	S	S	SE
22	—	NE	SW	W	E	SW	S	S	SE	SE
23	E	NE	NW	W	W	S	S	S	S	SE
24	—	NE	SW	NW	W	SW	W	W	N	NW
25	—	NE	SW	NW	W	W	W	W	N	N
26	W	NE	W	NW	W	SW	W	W	N	NW
27	W	NE	NW	NW	W	NW	W	W	N	N
28	NE	NE	NE	NE	N	N	NE	N	N	NE
29	NE	NE	NE	NE	N	NE	NE	NE	N	N
30	NW	NE	NE	E	N	SW	N	NE	N	NW
31	W	NW	W	W	W	SW	NW	SW	S	NE
N	3	9	4 ^o	1	13	33	6	4	39	5
NE	7	45	8 ^o	6	13	7	11	5	1	11
E	9	0	22 ^o	16	24	16	1	15	0	3
SE	0	6	5 ^o	0	0	9	10	9	20	33
S	0	0	0 ^o	0	8	6	23	18	32	14
SW	0	7	8 ^o	4	3	38	5	5	0	9
W	31	11	28 ^o	46	23	9	27	24	0	4
NW	3	12	17 ^o	20	4	4	10	13	1	14
C.	40	3	0 ^o	0	0	1	0	0	0	0

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Jarosław	Przemysł	Lomna	Chyrów	Lawrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmiana- sterek	Komarno.
SW	W	SW	SW	SE	SW	S	W	S	SW
NW	W	SW	N	SE	NW	NW	W	NE	NW
SE	W	E	NE	NE	E	NE	E	NE	NE
SE	W	NE	SE	NE	E	—	SE	NE	NE
W	E	SE	S	NE	S	—	E	NE	NE
W	W	NE	SW	SE	S	NE	W	NE	E
W	E	SE	SE	SE	E	—	E	NE	E
S	E	SW	E	SE	SE	SW	E	E	NE
SW	E	SW	E	E	S	SW	E	NE	NE
SE	E	S	SE	SE	S	—	E	NE	NE
E	E	SW	S	SE	SW	—	E	NE	NE
E	W	SW	SW	SE	SW	S	E	S	NE
S	E	SE	S	S	S	SE	NE	W	NE
S	S	SW	S	SW	SW	S	E	S	NE
S	W	SW	SW	W	SW	NW	W	S	NW
S	W	SW	W	W	W	W	W	W	W
SW	W	SW	SW	W	NW	—	W	W	NW
W	W	N	W	W	SW	NW	W	SW	NW
SW	E	N	SE	SW	NE	—	E	NE	NW
SW	W	SW	S	SW	SW	SW	E	SW	NE
SE	W	SW	SW	SW	S	SW	SE	E	SE
SW	E	S	SE	SW	SE	SW	SE	SE	NE
SE	E	SW	SW	SW	S	S	E	E	NE
SW	W	SE	SW	SW	S	W	NE	SW	NE
SW	W	W	W	SW	W	—	W	E	NW
SW	W	NW	SW	SW	W	—	W	SE	NW
SW	W	N	W	W	NW	NW	W	NE	NW
SE	N	NE	NE	NE	NE	N	W	N	NW
N	E	NE	E	NE	NE	N	NW	NE	NW
SW	N	N	NW	NE	N	—	NW	NE	NW
SW	W	NW	SW	NW	SW	S	W	SE	SW
2	7	8	4	0	3	8	1	5	0
0	0	11	5	17	8	2	6	35	40
9	31	7	11	6	11	0	32	13	8
21	1	14	12	26	5	2	8	11	4
12	3	7	13	6	18	15	1	10	0
37	0	32	30	29	23	10	1	8	6
9	49	7	12	11	8	2	31	11	4
3	2	7	6	4	7	6	7	0	31
0	0	0	0	0	10	48	6	0	0

Średni kierunek wiatru
oraz liczba dostrzeżonych kierunków wiatru i cisz.

Grudzień 1893 roku.

Dzień	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Kołomyja	Tarnopol
1	SW	SW	SW	SW	SW	NW	SE	SW	—	SW
2	NW	W	W	NW	SW	NW	W	W	E	NW
3	SE	NE	E	NE	W	NE	SE	W	E	E
4	SE	NE	E	SE	E	NE	SE	W	E	E
5	SE	SE	E	SW	E	N	E	E	—	SE
6	SE	W	SE	W	—	NE	E	E	—	SE
7	SE	SE	SE	SW	E	NE	E	SE	SE	SE
8	SE	SE	SE	SE	E	NW	E	E	—	SE
9	SE	SE	SE	S	—	NW	E	E	—	SE
10	SE	SE	SE	SW	E	NE	E	E	—	SE
11	SE	SE	S	SW	—	SW	E	E	E	SE
12	SE	SE	SE	SW	—	NE	E	E	—	S
13	SE	SE	SE	SE	—	NE	E	SE	—	SE
14	SW	S	SE	SE	—	NE	E	SE	—	SE
15	NW	W	W	W	NW	SW	E	SW	—	W
16	NW	W	W	W	W	SW	W	W	—	NW
17	—	W	W	NW	W	SW	NW	W	SW	NW
18	—	W	W	NW	NW	SW	NW	W	SW	W
19	SE	SE	SE	SW	—	SW	W	W	—	SE
20	SW	S	SE	SW	—	NE	E	S	—	S
21	S	SW	SE	SW	—	SW	E	SE	—	S
22	SE	S	SE	W	—	NE	E	SW	—	S
23	SE	S	E	SW	—	SW	W	SW	—	SW
24	SE	W	W	SW	—	SW	W	W	—	NW
25	NW	W	W	SW	NW	SW	W	W	—	NW
26	NW	W	W	W	W	SW	W	W	—	NW
27	NW	NW	NW	NW	NW	SW	W	W	E	NW
28	NW	N	NE	NW	W	SW	NW	N	NE	N
29	N	NE	NE	NW	W	NW	E	N	NE	N
30	NW	NW	W	SW	NW	NW	W	N	—	NW
31	SW	W	W	SW	W	SW	W	W	W	W
N	2	5	2	3	1	2	2	6	0	6
NE	0	5	6	1	0	30	1	0	3	0
E	1	3	12	2	10	0	38	20	7	2
SE	43	25	34	10	0	41	3	11	1	24
S	2	13	4	1	0	1	0	6	0	11
SW	14	9	3	31	2	1	5	12	2	3
W	3	24	26	13	12	0	27	31	1	11
NW	19	8	6	14	17	18	7	2	0	20
C.	0	1	0	18	51	0	10	5	79	16

Stan zachmurzenia nieba.

Średnie dzienne.

Styczeń 1893 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów
1	0·3	2·3	6·7	0·3	6·0	7·7	3·0	6·7	3·3	8·3	—
2	10·0	9·7	9·0	10·0	8·7	8·3	9·0	5·0	8·7	10·0	—
3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	8·3	—
4	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	6·3	10·0	10·0	8·7
5	4·7	4·3	7·0	6·3	8·0	7·7	7·7	0·7	8·7	7·0	1·0
6	2·3	2·7	2·0	1·3	2·3	3·3	2·3	0·7	1·3	5·0	0·7
7	1·7	4·3	0·0	0·7	1·7	3·3	5·0	1·0	4·3	4·3	0·3
8	1·7	2·7	4·0	4·0	3·3	3·7	4·3	0·0	4·0	7·0	1·0
9	3·0	4·0	0·3	0·3	1·3	4·0	2·0	10·0	0·3	0·0	0·0
10	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·7	7·3	9·7	10·0	9·7
11	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	8·3	10·0	10·0	8·7	10·0	6·7
12	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	9·0	2·0	7·7	8·7	10·0
13	9·3	6·3	9·0	5·0	7·7	7·3	7·3	10·0	4·0	3·3	5·7
14	9·3	8·3	10·0	10·0	8·0	10·0	8·0	3·3	10·0	7·7	9·3
15	5·7	4·3	6·7	10·0	7·0	9·3	9·0	0·7	7·3	9·3	3·7
16	0·3	0·0	0·0	1·3	3·0	5·7	1·0	10·0	3·3	4·0	0·7
17	7·3	9·0	10·0	9·0	10·0	10·0	8·7	8·3	10·0	10·0	10·0
18	8·3	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	4·0	10·0	10·0	10·0
19	3·3	3·3	6·7	4·0	6·7	8·3	3·7	1·0	3·3	3·3	3·7
20	0·0	0·0	0·0	0·0	3·7	3·3	1·0	7·7	0·0	0·0	3·3
21	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	9·0	6·7	7·3	9·3	7·0
22	9·7	9·3	6·0	9·0	7·7	8·3	5·0	7·3	5·7	4·3	4·7
23	7·3	8·3	9·0	9·3	9·3	7·7	6·0	0·7	7·3	9·3	7·0
24	5·7	5·0	10·0	4·3	7·0	10·0	7·0	10·0	8·3	6·7	7·7
25	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	8·3	10·0	8·3	2·7
26	9·0	9·3	10·0	10·0	8·7	9·7	9·3	6·7	10·0	10·0	10·0
27	4·7	4·7	10·0	7·0	9·3	10·0	2·0	0·7	7·3	4·7	7·3
28	0·0	3·0	0·0	0·0	3·7	3·3	1·0	1·0	3·3	1·7	1·0
29	0·9	1·3	0·0	0·0	0·0	3·3	1·0	0·0	0·0	4·7	0·0
30	9·3	7·3	10·0	5·7	2·3	8·3	4·0	0·0	6·0	3·3	2·3
31	7·7	5·7	10·0	6·7	6·3	9·3	8·0	7·7	10·0	8·3	9·7
Śred. mies.	6·2	6·3	7·0	6·3	6·8	7·7	6·1	5·2	6·4	6·6	5·1

Styczeń 1893 roku.

Dzień	Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Podmana- sterek
1	9·7	10·0	10·0	9·0	10·0	9·0	10·0	10·0	9·0	5·3	10·0
2	10·0	7·3	10·0	7·0	3·3	1·3	3·0	2·3	1·0	0·7	1·0
3	10·0	10·0	7·3	9·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·0	4·0	7·0
4	10·0	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	9·7	4·7	10·0
5	2·3	8·0	4·0	4·0	4·7	9·7	9·3	10·0	5·7	2·7	6·7
6	0·3	1·0	0·0	1·0	0·0	2·3	3·3	5·3	0·3	0·7	2·3
7	3·0	0·3	0·0	6·0	0·0	0·7	4·0	1·7	0·0	0·0	3·7
8	2·3	1·0	6·7	5·0	6·7	2·0	1·0	6·0	1·3	0·7	5·7
9	0·7	1·0	0·0	1·0	0·0	1·0	0·3	1·0	0·3	0·0	5·7
10	10·0	10·0	10·0	9·0	6·7	3·7	10·0	10·0	6·0	4·0	10·0
11	7·7	8·3	10·0	9·0	9·7	3·7	10·0	10·0	5·0	3·0	4·0
12	9·7	9·0	8·3	8·0	8·7	9·0	10·0	10·0	4·0	2·3	10·0
13	6·7	5·3	10·0	5·0	6·7	3·3	10·0	10·0	1·7	0·0	3·7
14	10·0	10·0	10·0	6·0	7·3	6·0	9·0	3·3	2·7	1·0	6·3
15	10·0	10·0	3·7	8·0	6·7	0·0	6·7	0·0	2·7	0·7	3·3
16	5·3	0·0	6·7	2·0	4·0	0·0	1·7	1·3	1·0	2·0	6·7
17	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	5·3	6·7	0·0	8·0	5·7	10·0
18	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	3·3	10·0	0·0	9·3	4·7	10·0
19	6·0	3·3	0·0	1·0	3·3	2·0	0·0	0·0	3·0	0·0	1·0
20	4·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·7	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
21	10·0	7·0	7·3	6·0	6·7	0·0	6·7	5·7	3·7	2·0	6·0
22	9·7	9·0	8·3	4·0	0·0	5·7	6·7	7·3	2·3	3·0	6·7
23	9·3	10·0	5·0	2·0	8·0	1·3	1·0	8·7	1·0	2·0	3·7
24	8·3	10·0	10·0	10·0	10·0	1·7	10·0	10·0	5·3	6·0	4·0
25	3·7	3·3	3·7	2·0	2·0	1·3	2·7	4·7	0·7	0·0	0·0
26	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	7·0	4·3	8·7
27	6·7	4·0	5·0	4·0	1·3	6·0	3·7	3·3	2·7	1·3	4·0
28	0·0	0·3	0·0	0·0	0·0	3·3	1·0	0·0	0·3	0·0	2·3
29	0·0	1·7	0·0	0·0	2·7	1·7	0·3	0·0	0·7	0·0	3·0
30	3·3	4·3	10·0	3·0	3·7	1·7	6·0	9·7	3·3	2·7	1·7
31	10·0	9·3	10·0	5·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·0	5·3	10·0
Śred. mies.	6·7	6·2	6·4	5·4	5·5	4·0	5·9	5·5	3·7	2·2	5·4

rzienia nieba.
dzienne.

Komarno	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
10'0	10'0	10'0	7'7	8'0	4'0	8'3	8'7	10'0	10'0	8'7	10'0
0'0	1'7	3'7	3'3	7'7	10'0	1'0	4'0	1'3	3'3	6'7	1'7
10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'7	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	7'7	9'3	10'0	10'0	7'3	6'7	10'0	3'3
2'3	2'3	2'3	0'0	5'3	4'7	4'0	1'3	1'3	0'0	2'0	0'0
0'3	2'7	1'0	0'0	7'7	1'0	3'3	1'3	0'0	4'7	2'7	0'0
7'7	3'3	2'7	1'3	5'3	0'0	4'0	1'0	0'7	0'7	0'0	0'0
1'0	—	1'3	1'3	7'0	0'0	4'0	1'7	3'3	0'0	0'0	0'0
10'0	9'0	8'3	8'3	8'3	8'0	9'0	10'0	8'3	7'7	4'3	10'0
6'7	8'3	5'3	6'7	7'0	3'0	2'0	9'3	9'7	1'3	2'3	5'3
10'0	6'0	9'3	7'3	8'7	5'7	3'7	9'3	5'7	5'7	1'0	8'3
10'0	3'7	6'7	4'7	6'0	1'0	0'0	4'0	6'7	2'3	0'0	3'7
6'3	3'0	5'3	4'7	8'0	0'0	10'0	0'0	7'0	0'0	0'0	0'3
4'0	1'3	7'0	7'0	7'7	1'3	3'3	0'7	7'0	3'3	0'0	4'0
6'7	4'7	6'3	3'3	8'0	6'7	9'0	0'0	6'7	6'7	3'0	4'0
10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	10'0	10'0	6'7	10'0	7'7	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
0'0	0'7	1'0	0'7	5'3	1'0	0'7	0'0	0'3	3'3	0'0	0'0
0'0	0'0	0'0	0'0	6'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
4'0	4'7	4'0	3'7	5'0	1'7	2'0	5'3	6'7	1'3	0'0	9'3
6'7	6'3	9'7	10'0	6'0	5'7	6'7	6'7	8'0	4'3	4'7	6'7
7'3	0'0	7'0	3'3	6'3	2'3	5'0	3'3	3'3	0'3	0'0	4'7
10'0	10'0	9'7	10'0	5'7	8'0	10'0	3'3	10'0	10'0	7'3	10'0
3'3	2'7	3'0	3'0	4'3	4'0	4'7	3'3	1'3	6'7	4'0	4'0
0'3	0'7	2'0	0'3	5'7	3'3	3'3	5'3	2'7	2'7	0'0	1'3
0'0	6'3	4'7	3'3	5'3	2'3	3'3	10'0	3'7	3'0	1'7	7'0
3'3	0'3	4'0	3'3	5'0	5'3	1'0	4'0	6'7	0'0	2'3	10'0
0'0	1'7	1'0	0'3	3'0	0'0	2'0	0'0	2'0	0'0	0'0	2'0
0'3	4'0	1'3	1'0	6'0	1'7	2'7	0'0	2'3	3'3	0'0	1'0
10'0	10'0	10'0	10'0	7'0	6'7	6'3	10'0	10'0	9'3	10'0	9'7
5'5	5'1	5'7	5'0	6'8	4'4	5'1	4'8	5'5	4'3	3'5	5'0

Stan zachmu-
Średnie

Luty 1893 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów
1	9°0	10°0	10°0	10°0	9°3	10°0	8°0	10°0	10°0	10°0	10°0
2	10°0	10°0	10°0	10°0	8°0	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0	8°0
3	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	10°0	10°0	7°3	10°0
4	3°3	1°0	3°0	3°0	3°3	3°0	1°0	0°1	0°0	0°0	0°7
5	5°0	2°0	6°0	2°0	3°0	6°3	3°0	1°0	5°0	3°3	4°3
6	8°0	8°0	10°0	8°0	9°3	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0	10°0
7	8°0	8°0	7°0	4°0	5°0	7°7	5°0	4°0	4°3	7°3	5°0
8	10°0	10°0	10°0	9°7	5°3	10°0	6°0	10°0	9°3	10°0	4°3
9	7°0	8°0	10°0	10°0	8°3	10°0	8°0	5°7	8°7	6°7	7°7
10	6°3	8°0	6°7	5°7	7°3	5°0	7°0	5°0	3°3	6°7	5°3
11	9°3	10°0	10°0	10°0	8°7	10°0	9°0	8°7	9°3	8°3	9°3
12	9°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°7	9°0	10°0	9°7	8°7	9°0
13	8°3	7°3	6°7	4°3	3°7	9°7	5°0	5°7	7°3	8°3	3°3
14	4°0	4°7	6°7	3°7	3°0	5°3	3°0	3°3	7°0	7°0	4°3
15	9°3	8°0	6°0	8°7	10°0	7°7	8°7	10°0	9°3	10°0	9°7
16	4°7	1°7	3°0	4°0	1°3	3°7	3°0	3°0	1°7	6°7	4°3
17	0°7	1°0	0°0	2°3	1°0	3°3	1°3	0°0	0°0	2°7	2°3
18	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0	9°3
19	9°3	9°7	10°0	5°3	9°0	8°7	5°0	7°7	10°0	9°3	9°7
20	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0	10°0
21	6°7	8°0	10°0	9°7	7°0	9°3	9°0	6°0	9°7	10°0	8°7
22	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	8°7	10°0	10°0	9°0
23	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	9°3	10°0	10°0	10°0
24	5°0	4°7	9°0	6°7	5°7	5°3	6°0	4°0	5°7	5°0	3°7
25	8°7	9°0	10°0	9°3	9°3	10°0	7°0	4°7	7°7	10°0	6°0
26	8°3	6°7	6°0	6°7	10°0	8°0	7°0	10°0	7°0	8°3	6°7
27	4°7	6°7	9°0	5°0	4°3	7°7	4°0	2°3	4°7	6°0	2°0
28	1°7	1°0	5°0	1°0	0°7	2°0	2°0	0°0	0°3	2°0	0°0
Śred. mies.	7°4	7°3	8°0	7°1	6°9	7°9	6°5	6°4	7°1	7°6	6°5

zenia nieba.
dzienne.

Pilzno	Rzeczów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Podmiana- sterek	Komarno
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	5'3	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	6'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	9'0	6'7	10'0	10'0	10'0	7'6	4'7	10'0	12'0
6'3	3'0	0'0	1'0	2'0	3'3	3'7	3'3	2'0	2'3	5'0	3'7
3'7	6'7	0'0	3'0	10'0	4'0	6'0	6'7	0'3	2'0	7'3	4'3
10'0	10'0	10'0	9'0	8'3	10'0	10'0	10'0	10'0	5'3	10'0	10'0
6'0	6'7	10'0	2'0	8'0	10'0	8'7	0'0	4'0	6'0	6'7	10'0
8'7	6'7	10'0	10'0	2'7	4'7	7'0	0'0	2'7	6'0	5'3	10'0
9'7	9'7	10'0	8'0	6'0	6'0	9'3	0'0	6'0	5'7	6'7	10'0
6'7	5'3	10'0	4'0	3'0	6'7	6'3	9'3	3'0	4'3	5'3	7'7
10'0	10'0	10'0	9'0	2'7	6'3	8'7	8'3	5'0	6'0	1'4	9'7
7'7	10'0	10'0	10'0	6'3	8'7	10'0	0'0	5'7	4'7	7'3	9'3
4'7	8'3	8'0	6'0	4'7	9'0	7'0	8'3	4'6	4'0	8'7	6'7
5'0	2'7	10'0	2'0	2'0	7'3	0'7	10'0	3'0	1'0	1'7	10'0
10'0	10'0	10'0	5'0	8'4	9'0	8'0	10'0	4'0	4'0	4'0	10'0
2'3	4'7	10'0	1'0	1'3	8'7	6'3	9'0	2'7	1'7	3'7	9'3
0'7	4'3	10'0	1'0	2'0	8'3	8'7	10'0	6'3	3'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	7'0	9'3	2'0	7'0	10'0
10'0	10'0	10'0	8'0	3'3	8'3	10'0	8'0	7'4	3'7	7'3	9'3
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	9'7	10'0	6'3	4'7	10'0	10'0
9'3	10'0	10'0	5'0	10'0	10'0	8'3	10'0	7'0	5'0	4'7	10'0
10'0	10'0	10'0	8'0	9'0	8'7	10'0	10'0	8'7	5'3	7'3	10'0
10'0	10'0	10'0	9'0	10'0	10'0	10'0	7'0	8'6	4'7	10'0	10'0
4'7	7'7	8'3	6'0	1'3	7'3	6'7	6'7	4'3	3'3	5'3	6'7
6'7	9'7	10'0	7'0	5'7	8'3	7'3	3'0	4'7	3'3	6'0	10'0
6'7	8'0	10'0	8'0	6'7	8'0	10'0	0'0	8'3	4'7	10'0	10'0
5'0	7'0	9'7	3'0	7'0	6'3	6'3	0'0	3'0	2'0	2'7	4'0
0'0	0'0	10'0	1'0	4'7	0'3	1'0	0'0	0'4	1'3	4'0	1'7
7'3	7'9	9'1	6'3	5'0	7'8	7'8	6'3	5'5	4'0	6'7	8'7

Luty 1893 roku.

Dzień	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Šokal	Boborod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
1	7.7	8.7	9.7	8.3	5.0	7.3	6.7	8.3	5.3	5.3	7.7
2	10.0	10.0	10.0	8.3	9.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
3	10.0	10.0	10.0	6.7	10.0	10.0	10.0	9.7	10.0	10.0	6.7
4	5.0	3.0	1.3	4.0	6.0	6.3	10.0	4.0	3.0	5.3	0.7
5	3.7	6.7	6.7	6.7	7.0	6.0	3.3	7.7	4.0	1.7	4.3
6	10.0	9.3	10.0	8.0	10.0	10.0	7.3	10.0	8.3	5.3	10.0
7	7.0	7.0	7.7	7.7	7.7	8.3	8.3	8.7	4.7	9.3	6.7
8	6.0	9.3	9.3	7.7	6.0	6.0	10.0	9.7	7.0	8.7	10.0
9	9.7	9.0	9.3	5.7	5.0	6.7	4.3	8.3	8.3	5.7	9.0
10	6.0	7.3	7.7	6.0	5.3	6.0	2.7	7.0	4.3	4.0	6.7
11	8.0	9.0	9.0	5.7	4.0	6.0	6.0	8.7	5.3	5.3	8.7
12	8.3	10.0	9.3	6.0	8.0	5.0	7.3	8.0	8.0	6.7	9.3
13	6.7	7.0	6.7	6.7	7.7	7.3	5.0	7.3	6.7	6.7	8.0
14	5.0	8.3	4.3	7.3	3.0	4.3	1.7	5.7	1.3	0.0	6.0
15	10.0	10.0	10.0	7.3	8.0	7.7	6.7	10.0	8.0	10.0	10.0
16	7.0	10.0	10.0	9.0	9.3	7.0	10.0	10.0	9.0	10.0	9.0
17	10.0	10.0	10.0	9.7	10.0	9.7	10.0	9.0	9.7	10.0	10.0
18	10.0	10.0	10.0	9.7	10.0	10.0	10.0	6.0	10.0	10.0	10.0
19	8.0	9.7	9.7	9.3	10.0	5.7	9.3	10.0	4.7	7.7	10.0
20	10.0	10.0	10.0	9.3	8.0	8.3	6.7	10.0	7.3	7.7	10.0
21	7.0	8.3	9.0	8.7	8.0	7.0	7.7	9.3	6.0	9.0	9.3
22	8.0	10.0	10.0	9.7	7.0	8.7	7.7	9.0	9.7	8.0	9.0
23	10.0	10.0	10.0	9.0	7.0	6.7	10.0	9.7	7.0	9.7	10.0
24	9.0	5.3	6.3	3.7	8.7	8.7	6.7	3.7	7.7	6.7	6.0
25	7.7	9.0	8.0	5.3	7.0	8.7	10.0	7.0	9.0	7.7	10.0
26	—	10.0	10.0	7.3	8.3	8.7	10.0	9.7	5.7	6.3	10.0
27	3.3	3.0	2.7	7.0	1.0	5.7	6.7	6.0	6.3	2.7	6.7
28	3.0	2.7	1.0	3.0	2.0	3.3	8.3	3.0	1.3	1.0	7.0
29											
30											
31											
Śred. mies.	7.6	8.3	8.1	7.2	7.1	7.3	7.6	8.0	6.7	6.8	8.2

rzęcia nieba.

dzienne.

Marzec 1893 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów	Pilzno
10:0	8:7	10:0	9:7	10:0	10:0	8:0	8:3	9:3	8:3	7:7	8:7
9:3	8:0	10:0	5:7	8:3	9:0	6:0	4:3	3:3	6:7	7:0	8:0
10:0	9:3	10:0	9:3	8:7	10:0	8:0	6:0	10:0	10:0	6:0	9:7
6:7	6:7	10:0	6:7	6:7	6:7	9:0	7:7	10:0	10:0	8:0	9:7
6:0	4:3	7:0	5:7	6:3	7:3	4:0	1:0	7:7	6:0	1:7	10:0
10:0	9:7	10:0	10:0	9:3	10:0	9:7	9:3	10:0	10:0	9:0	6:7
10:0	8:3	10:0	8:3	8:0	8:7	8:0	7:7	8:3	8:3	7:3	10:0
10:0	9:7	10:0	10:0	9:3	10:0	10:0	8:0	10:0	10:0	9:7	8:7
6:0	4:3	6:0	5:7	5:0	4:0	5:0	5:0	6:7	6:7	5:0	10:0
9:3	7:0	10:0	10:0	9:3	10:0	9:0	9:3	10:0	10:0	7:7	8:0
8:0	7:7	10:0	10:0	5:3	4:3	7:0	4:3	7:0	9:3	6:3	6:3
5:3	3:3	6:7	6:3	7:0	6:7	7:0	8:7	7:3	9:3	6:7	10:0
1:0	0:0	2:0	2:0	0:0	0:7	2:0	0:0	0:3	0:7	0:0	0:3
6:3	4:0	7:0	5:0	4:7	8:0	4:0	2:3	3:3	8:3	3:3	5:3
4:7	7:0	10:0	7:0	4:3	8:0	5:0	3:7	6:7	7:3	5:7	7:7
7:7	5:3	10:0	6:0	4:0	4:7	7:0	3:7	3:3	5:0	3:3	7:7
8:0	8:3	9:0	9:7	6:7	9:7	9:0	5:3	7:7	8:0	6:3	9:0
9:3	6:3	10:0	8:7	8:7	6:7	9:0	7:0	10:0	6:7	3:7	4:7
9:3	8:3	6:7	10:0	8:3	7:0	10:0	4:3	10:0	8:3	7:0	7:3
6:7	6:3	6:7	6:7	7:7	5:0	9:0	2:3	6:0	6:7	4:3	8:3
9:7	8:0	8:0	10:0	9:3	10:0	9:0	7:7	9:3	9:3	8:3	10:0
5:7	8:0	10:0	10:0	8:3	6:3	8:0	2:7	8:3	6:7	4:3	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	8:7	10:0	10:0	10:0	10:0	9:0	7:3	10:0	10:0	10:0	8:7
9:7	9:7	10:0	10:0	9:7	10:0	10:0	8:3	10:0	10:0	10:0	9:7
5:0	4:7	6:0	7:7	3:7	6:0	7:0	2:7	8:3	9:3	7:3	8:7
2:0	2:0	4:0	1:3	1:7	3:0	2:0	0:0	4:7	4:0	3:0	4:0
3:7	3:3	7:0	1:0	2:3	7:7	5:0	2:7	5:3	6:3	4:3	4:3
1:7	2:7	10:0	1:7	0:7	1:7	2:0	2:7	3:0	1:3	2:7	4:3
5:7	1:0	10:0	1:7	8:7	9:7	4:0	7:0	2:7	6:0	6:7	9:0
4:3	3:7	8:0	1:7	3:3	5:3	4:0	3:7	2:7	5:3	0:0	6:3
7:2	6:3	8:5	7:1	6:6	7:3	7:0	5:3	7:1	7:5	5:9	7:7

Marzec 1893 roku.

Dzień	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Chyrów	Ławtów	Stare miasto	Turka	Podmana- sterek	Komarno
1	9·7	10·0	10·0	4·7	7·3	9·3	10·0	5·7	5·0	7·0	8·7
2	7·3	8·3	6·0	6·0	8·0	7·3	0·7	5·7	2·0	8·3	10·0
3	8·7	10·0	10·0	6·0	9·0	10·0	9·7	9·0	5·3	5·3	10·0
4	10·0	9·7	10·0	6·7	9·7	10·0	2·3	7·7	4·7	10·0	10·0
5	4·0	3·3	3·0	8·7	0·0	2·7	0·7	1·0	0·0	0·0	6·7
6	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·0	5·3	10·0	10·0
7	7·3	10·0	10·0	8·0	9·7	9·3	10·0	7·0	4·3	7·7	6·7
8	9·7	10·0	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	8·0	5·0	7·0	10·0
9	3·7	10·0	4·0	6·0	9·3	6·3	6·7	5·0	4·0	6·7	6·3
10	7·0	10·0	9·0	10·0	6·7	7·0	9·3	3·3	3·3	10·0	6·7
11	8·0	10·0	8·0	10·0	9·0	8·0	1·7	8·7	5·0	7·3	10·0
12	10·0	10·0	10·0	6·0	9·0	10·0	0·0	7·0	3·3	9·7	9·3
13	0·0	10·0	1·0	4·7	3·0	2·3	0·0	0·0	0·0	3·0	0·0
14	6·3	10·0	6·0	6·0	4·0	3·3	10·0	2·0	2·3	1·3	4·7
15	7·0	6·3	3·0	0·0	7·0	4·7	10·0	3·0	2·3	6·0	6·7
16	6·0	6·3	5·0	4·3	4·7	7·3	10·0	4·0	2·7	5·3	7·0
17	9·7	7·7	8·0	10·0	6·7	9·7	10·0	8·0	1·7	0·7	6·7
18	5·0	7·7	10·0	10·0	8·0	7·0	10·0	5·0	2·7	6·7	6·7
19	8·0	10·0	8·0	8·0	8·3	7·7	10·0	5·7	2·7	7·3	9·0
20	6·3	10·0	8·0	6·7	2·0	4·7	6·3	2·7	0·3	1·0	5·7
21	8·0	10·0	10·0	6·3	6·7	7·7	10·0	6·0	3·3	6·7	9·0
22	10·0	10·0	10·0	9·7	8·0	9·7	10·0	6·0	2·7	7·0	9·7
23	10·0	—	10·0	10·0	10·0	10·0	6·0	10·0	6·0	10·0	10·0
24	10·0	—	7·0	10·0	8·3	10·0	5·7	6·7	3·3	7·0	10·0
25	10·0	—	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	9·4	4·0	10·0	10·0
26	8·0	8·3	7·0	2·0	7·3	9·3	10·0	6·7	4·0	7·0	8·7
27	0·0	6·7	4·0	0·0	1·0	1·7	9·0	2·0	0·7	0·3	6·0
28	2·0	6·3	6·0	1·0	6·7	6·3	8·7	4·0	2·0	3·7	6·7
29	4·0	5·3	4·0	0·0	4·7	6·3	5·7	4·0	3·0	3·7	6·7
30	10·0	3·7	8·0	9·3	10·0	10·0	10·0	7·0	4·0	7·0	10·0
31	9·3	0·0	4·0	0·0	7·7	0·7	0·0	4·0	0·7	6·0	8·0
Śred. mies.	7·3	8·2	7·4	6·5	7·1	7·4	7·2	5·5	3·1	6·1	7·9

zienia nieba.
dzienne.

Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohorodczany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzyworównia	Kolomyja	Tarnopol
9'7	6'0	6'0	3'0	7'0	5'0	7'0	6'3	2'3	7'7	8'3
9'0	9'0	9'0	5'0	8'0	8'0	8'0	6'0	6'0	8'7	10'0
10'0	10'0	7'0	6'0	9'3	10'0	9'3	9'3	7'7	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
—	3'3	5'7	6'0	5'0	5'0	10'0	7'3	9'3	3'0	10'0
10'0	9'7	10'0	8'3	7'0	3'0	8'3	10'0	3'0	6'0	9'7
9'3	9'0	9'7	8'0	8'0	9'3	8'3	9'0	8'0	10'0	7'3
8'7	10'0	9'7	8'7	9'0	7'7	8'3	9'3	7'3	8'3	10'0
5'7	5'7	4'7	9'3	6'0	7'3	4'3	4'3	8'3	6'7	5'0
4'3	7'0	6'7	10'0	6'0	7'0	6'0	7'3	7'0	4'3	7'0
7'7	9'3	9'3	8'0	8'3	7'0	5'0	7'7	8'3	6'7	4'7
—	8'7	9'3	9'7	9'0	8'3	10'0	7'7	7'3	2'0	7'0
0'7	1'3	1'7	5'7	0'0	3'0	3'0	1'0	0'0	0'7	0'7
4'3	5'0	4'7	6'7	5'0	8'3	4'3	6'3	7'7	4'3	3'7
6'7	6'3	6'3	7'7	5'0	6'0	6'0	6'7	3'3	6'7	3'3
5'0	6'0	6'7	5'3	5'0	7'7	7'3	6'0	6'0	4'7	4'0
7'0	8'0	9'7	7'3	6'0	5'7	3'0	9'3	8'7	7'0	10'0
—	6'0	6'3	6'0	10'0	10'0	9'3	8'7	10'0	10'0	7'7
—	10'0	7'3	5'0	8'0	7'7	5'0	6'3	4'3	9'0	6'7
5'3	5'3	3'7	6'3	8'0	2'0	4'0	6'0	1'7	4'3	4'0
—	9'7	7'0	7'7	6'0	7'3	4'7	6'0	6'3	2'3	7'0
10'0	8'7	9'3	6'0	10'0	4'7	9'3	8'0	10'0	8'0	9'7
10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0	6'7	6'7
8'7	10'0	9'7	9'7	7'7	6'0	8'3	6'3	8'3	6'0	7'7
10'0	10'0	10'0	9'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0
8'7	8'7	6'3	7'3	10'0	9'7	6'3	6'0	8'3	6'7	9'0
3'7	5'7	6'3	5'7	0'0	3'3	3'7	6'0	4'0	1'7	4'7
7'3	7'7	8'0	7'3	6'0	8'3	10'0	7'3	10'0	8'7	10'0
7'7	7'7	8'7	5'7	8'7	7'7	8'3	9'7	8'7	5'7	10'0
—	10'0	9'3	6'0	9'0	7'0	7'0	8'7	5'0	9'0	7'0
—	6'0	4'0	5'7	1'0	2'3	5'3	5'0	4'0	0'7	5'0
7'5	7'7	7'5	6'1	7'0	6'8	7'0	7'3	6'8	6'3	7'3

Kwiecień 1893 roku.

Dzień	Bieleko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów
1	1·3	0·7	0·0	0·3	1·0	0·3	2·0	0·0	0·7	0·7	0·3
2	1·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·3	2·0	0·0	0·0	0·0	0·0
3	0·3	0·0	0·0	0·3	0·0	0·0	6·0	0·0	0·3	0·7	0·3
4	5·3	5·7	6·0	5·7	6·3	8·7	9·0	4·3	6·0	6·7	4·3
5	9·3	9·3	10·0	5·7	7·7	9·3	3·0	2·7	9·3	7·7	5·0
6	3·3	0·7	3·0	1·0	3·0	2·3	8·0	0·0	4·0	4·0	0·7
7	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	6·0	8·0	9·3	8·3	10·0
8	7·3	5·7	3·0	4·3	5·7	3·3	5·0	1·0	3·3	1·7	1·3
9	1·0	1·0	2·0	0·7	2·7	1·3	1·3	1·7	2·3	5·0	0·3
10	1·0	1·0	1·0	0·7	0·3	0·0	3·0	0·0	1·0	1·3	0·7
11	3·0	2·7	4·0	1·7	3·0	5·0	10·0	2·7	1·3	3·3	1·0
12	8·0	6·7	6·7	0·3	7·0	6·0	8·0	5·0	10·0	10·0	5·3
13	6·7	6·7	4·0	1·0	7·0	6·7	6·0	5·3	9·3	7·3	6·7
14	4·3	5·3	5·0	0·0	3·7	6·3	4·0	2·0	4·7	5·0	3·7
15	9·3	8·7	10·0	0·3	9·3	10·0	9·0	10·0	10·0	10·0	10·0
16	6·0	7·0	8·0	0·3	6·3	9·0	6·0	4·3	7·0	6·7	8·0
17	8·7	6·7	8·0	10·0	7·7	6·7	6·0	7·7	7·3	8·3	5·7
18	2·0	1·3	3·3	2·3	1·3	2·7	2·0	0·7	1·0	4·3	2·7
19	0·3	0·0	2·0	0·0	0·3	0·0	1·0	0·0	0·3	0·3	0·0
20	5·3	8·0	10·0	5·7	7·7	8·7	5·0	6·0	7·0	6·7	10·0
21	5·0	4·7	9·0	6·3	6·3	7·0	7·0	4·7	7·0	7·7	2·0
22	6·7	9·7	10·0	10·0	8·7	9·0	9·0	6·0	10·0	10·0	10·0
23	8·7	6·0	9·0	9·3	8·0	7·3	7·0	5·3	7·7	6·7	6·0
24	8·7	8·0	10·0	9·7	9·0	9·3	8·7	8·7	9·3	8·7	7·7
25	5·0	4·7	5·0	6·0	3·7	3·7	7·0	2·7	8·0	6·7	5·0
26	1·0	1·3	3·0	0·7	1·3	0·3	2·0	0·0	0·7	3·3	0·7
27	3·0	5·0	4·0	3·7	4·0	4·7	3·0	1·7	1·3	6·7	2·3
28	9·7	6·7	7·0	7·0	6·7	9·0	6·0	6·7	6·7	6·3	5·7
29	6·3	5·0	6·7	6·7	5·3	5·7	7·0	6·7	10·0	6·7	6·7
30	4·3	4·3	5·0	4·3	2·3	4·3	4·0	1·7	3·3	3·3	2·7
Śred. mies.	5·0	4·7	5·5	3·8	4·8	5·2	5·4	3·5	5·3	5·5	4·2

zenia nieba.
dzienne.

Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Podmiana- sterek	Komarno
0·3	2·0	6·3	0·0	1·3	3·3	8·0	8·0	5·3	1·0	10·0	4·0
0·0	0·0	0·0	0·0	0·7	0·0	0·3	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
0·0	0·0	0·0	0·0	2·0	2·3	1·3	0·0	1·0	0·0	1·7	0·3
6·0	7·0	4·0	5·0	10·0	3·0	6·7	6·3	5·0	2·3	6·7	8·3
2·3	5·7	5·3	5·0	3·3	2·7	0·7	8·3	2·3	1·6	1·7	3·0
1·3	3·0	2·3	5·0	5·0	3·3	6·0	10·0	4·7	2·6	2·3	7·7
6·3	7·0	2·0	2·0	1·7	3·3	6·7	8·0	3·7	1·3	3·7	2·3
—	0·7	1·0	1·0	0·3	0·0	1·7	6·7	1·0	0·0	1·3	0·0
3·0	6·3	4·7	2·0	9·7	6·3	7·0	3·3	6·0	2·0	7·7	6·7
0·0	0·7	0·0	0·0	5·7	2·7	0·7	6·0	0·0	0·0	1·7	0·3
0·7	3·0	0·0	1·0	4·7	1·0	5·7	2·3	0·7	0·0	7·3	4·7
1·3	6·7	0·0	10·0	6·0	7·3	9·3	8·3	8·3	5·0	10·0	10·0
4·3	5·0	5·0	9·0	8·3	5·3	6·3	8·3	6·0	4·0	9·0	7·7
4·0	4·0	10·0	2·0	7·7	4·3	7·7	6·7	3·3	1·6	4·3	6·7
10·0	10·0	10·0	9·0	10·0	7·7	5·7	7·3	4·7	2·0	2·3	8·7
5·0	7·7	10·0	1·0	7·3	5·3	6·3	3·3	3·3	2·3	5·7	9·7
6·7	8·0	10·0	8·0	10·0	6·7	9·7	4·7	6·0	4·3	10·0	6·7
2·7	4·0	4·3	9·0	5·3	1·0	3·3	10·0	2·3	1·0	4·7	3·0
0·0	1·3	0·0	4·0	9·3	0·3	2·3	3·3	0·7	0·0	1·7	6·3
8·7	10·0	5·0	10·0	10·0	6·3	10·0	9·0	7·3	2·6	4·0	10·0
5·7	6·3	0·0	7·0	10·0	4·0	8·3	1·3	3·0	2·3	2·3	4·3
9·3	10·0	4·0	10·0	8·7	10·0	10·0	6·7	9·3	5·3	10·0	10·0
6·0	10·0	2·3	10·0	8·3	7·7	10·0	10·0	10·0	5·0	10·0	10·0
9·3	10·0	0·3	6·0	10·0	7·7	10·0	10·0	7·0	4·6	7·0	10·0
5·0	6·0	0·0	6·0	5·3	5·0	5·7	9·0	4·3	2·6	5·3	9·3
1·3	1·7	0·0	3·0	4·7	0·3	5·3	3·0	2·0	0·6	2·3	3·7
2·0	0·7	0·0	5·0	7·7	0·3	5·3	3·0	3·3	1·6	5·7	2·3
7·7	7·0	6·7	7·0	10·0	4·0	6·0	6·7	2·3	3·0	6·0	6·0
6·7	6·7	1·7	8·0	6·7	8·0	10·0	10·0	7·3	5·6	10·0	10·0
1·7	2·3	0·0	0·0	1·7	0·0	1·3	3·7	0·0	0·0	5·0	0·0
3·9	5·9	3·2	4·8	6·4	4·0	5·9	6·1	4·0	2·2	5·3	5·7

Kwiecień 1893 roku.

Dzień	Stryj	Lwów Polit.	Dublań	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kolomyja	Tarnopol
1	—	7'0	5'3	4'3	10'0	10'0	6'7	4'7	9'7	10'0	4'0
2	—	0'3	0'0	2'3	4'0	5'3	0'0	0'3	0'0	0'0	4'2
3	—	2'0	0'0	3'0	0'0	2'0	0'7	2'0	0'0	0'0	4'9
4	—	7'0	8'3	5'0	2'7	3'7	4'7	7'3	3'3	4'0	5'4
5	—	5'0	5'3	5'3	7'0	9'7	3'3	5'3	10'0	9'0	3'7
6	—	6'3	7'0	6'7	7'0	8'3	6'3	6'3	7'0	7'7	3'0
7	—	3'0	1'7	3'0	4'0	6'3	4'3	0'3	10'0	7'0	3'1
8	—	0'7	0'0	2'3	5'0	7'0	6'7	0'0	9'0	5'3	3'7
9	—	7'0	9'7	4'7	10'0	10'0	8'7	9'3	10'0	10'0	4'5
10	—	2'3	0'7	2'0	2'7	3'0	0'0	1'3	6'0	1'0	4'4
11	—	3'7	4'0	6'0	1'0	1'7	2'7	4'3	2'0	2'0	4'3
12	—	9'3	9'3	3'0	7'3	7'7	6'0	7'3	6'0	6'7	4'3
13	—	6'7	7'3	6'0	7'7	6'7	5'7	7'0	8'3	4'7	4'2
14	6'0	7'3	6'7	6'0	6'0	6'0	7'3	4'3	5'0	6'3	3'9
15	5'3	9'3	10'0	6'3	2'7	4'3	5'3	8'3	1'7	1'0	2'5
16	3'0	8'3	9'7	5'7	1'7	2'0	3'0	8'0	5'3	2'7	3'8
17	8'7	7'0	10'0	6'0	9'3	6'3	6'7	7'0	9'3	5'3	4'7
18	3'3	2'7	3'0	7'0	5'0	6'0	7'3	4'0	6'7	5'3	4'0
19	4'7	5'7	6'0	7'0	5'0	2'3	3'3	5'7	3'3	1'0	3'1
20	7'0	9'3	9'3	6'3	5'7	7'0	5'3	8'3	6'7	3'3	4'1
21	7'7	6'0	8'3	4'0	6'0	7'7	2'7	5'3	5'7	2'7	3'4
22	10'0	10'0	10'0	0'3	10'0	9'3	9'3	10'0	10'0	10'0	5'2
23	8'7	9'7	7'0	8'0	9'3	10'0	7'0	7'3	10'0	10'0	4'1
24	9'3	9'3	10'0	6'7	5'0	10'0	4'7	8'3	10'0	9'7	4'2
25	6'0	5'0	5'3	8'0	7'3	10'0	6'7	7'0	10'0	10'0	3'8
26	2'3	6'3	6'7	6'3	2'0	3'3	2'0	6'3	0'0	3'7	4'6
27	7'0	4'0	3'7	7'0	3'3	7'3	6'0	4'7	1'7	3'0	5'0
28	7'7	9'0	9'3	9'0	2'0	6'3	7'3	7'3	4'7	4'0	6'4
29	10'0	10'0	9'7	5'0	6'7	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	4'5
30	0'7	0'7	0'3	3'0	0'0	0'0	2'0	1'0	4'7	0'7	4'8
31											
Śred. mies.	(6'3)	6'0	6'1	4'3	5'2	6'3	5'1	5'6	6'2	5'2	4'2

rzenia nieba.

dienne.

Maj 1893 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów	Pilzno
6.3	5.3	6.0	7.3	5.0	8.7	4.0	2.7	3.7	6.7	4.7	4.7
5.3	5.7	10.0	8.7	4.3	8.7	4.0	1.7	3.3	3.3	4.3	3.7
8.3	8.0	7.0	9.7	9.7	7.3	5.7	5.3	8.7	8.0	8.3	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0	9.7	9.7	9.0	8.3	9.7	9.3	7.7	9.3
9.7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	8.0	8.7	9.7	10.0	10.0	9.7
10.0	8.3	10.0	8.0	9.7	6.7	7.0	7.0	10.0	8.3	10.0	9.3
6.7	5.0	10.0	7.0	9.7	10.0	7.0	10.0	10.0	10.0	8.7	10.0
9.7	8.7	8.0	10.0	8.7	9.3	9.0	6.0	10.0	10.0	9.0	9.7
5.0	5.0	7.0	5.7	5.3	5.0	6.0	5.3	6.0	6.0	4.0	3.0
3.3	5.3	3.0	3.3	2.7	2.7	3.0	0.7	1.7	3.3	0.0	0.7
8.7	5.3	7.0	6.7	4.7	3.7	6.0	3.3	4.0	4.7	2.3	1.7
2.7	3.7	5.0	6.3	3.3	4.0	6.0	2.3	3.7	5.3	2.7	5.3
6.3	7.3	6.7	8.0	2.7	6.0	5.0	0.7	2.7	7.0	3.3	5.3
6.0	6.7	7.0	8.7	5.3	5.7	7.0	5.0	6.0	6.7	5.0	1.0
2.7	3.7	6.0	3.7	1.3	2.0	4.0	0.7	1.3	4.0	0.0	0.7
3.7	3.0	4.0	1.7	1.7	3.0	2.3	1.7	2.3	3.3	0.3	0.0
5.0	3.7	8.0	4.7	4.0	4.7	4.0	1.7	3.7	5.3	0.7	3.7
5.3	3.7	7.0	5.7	3.7	7.0	7.0	2.3	4.3	6.7	3.0	4.7
10.0	9.3	10.0	10.0	9.3	10.0	8.0	5.3	8.3	9.3	5.7	8.0
9.7	9.7	8.0	9.3	9.7	8.0	7.0	5.3	7.0	5.0	6.3	7.3
3.0	3.7	0.0	1.3	2.0	2.0	4.0	0.0	5.7	6.3	4.0	4.7
2.7	3.0	4.0	1.3	1.3	6.3	4.0	1.7	1.7	3.3	5.3	7.3
2.3	4.0	5.0	2.3	7.7	5.3	5.0	3.1	5.0	2.3	0.7	1.3
8.3	8.7	10.0	8.7	0.7	9.0	8.7	5.3	9.3	8.7	6.3	8.0
10.0	9.3	10.0	10.0	9.3	10.0	9.0	7.7	10.0	10.0	7.7	5.7
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.7
9.7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	0.3	10.0	10.0	10.0	9.0
9.3	9.7	10.0	10.0	9.7	9.7	9.0	3.3	10.0	8.7	6.3	9.7
4.7	4.3	10.0	8.7	7.7	5.7	4.0	5.3	6.3	5.0	3.7	6.0
9.3	10.0	10.0	8.7	9.3	9.3	6.7	4.3	4.7	6.7	4.7	6.7
6.9	6.8	7.7	7.3	6.6	7.1	6.4	4.7	6.4	6.9	5.3	6.0

Maj 1893 roku.

Dzień	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarostaw	Przemysł	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Podmana- sterek	Komarno
1	7'0	1'7	8'0	6'7	2'7	8'3	4'0	4'3	2'7	4'0	7'7
2	5'7	4'7	6'0	6'0	2'3	4'0	10'0	1'3	0'7	5'3	6'0
3	10'0	10'0	8'0	8'7	7'0	10'0	8'3	8'3	5'0	10'0	10'0
4	10'0	10'0	10'0	10'0	5'7	10'0	3'3	8'0	4'7	10'0	10'0
5	8'3	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	6'3	10'0	10'0
6	9'0	8'0	7'0	8'0	9'3	6'7	10'0	5'0	5'0	5'0	10'0
7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	5'3	10'0	10'0
8	9'7	10'0	9'0	8'0	7'0	10'0	10'0	8'0	6'0	10'0	10'0
9	5'0	10'0	2'0	3'3	1'7	7'0	5'0	3'0	3'0	4'3	7'0
10	3'7	3'0	1'0	4'7	0'0	3'3	3'0	2'3	0'7	4'7	4'0
11	3'0	5'3	5'0	2'7	3'7	5'3	7'0	3'0	2'0	1'0	2'3
12	5'0	4'0	3'0	6'7	5'0	7'0	7'7	5'3	4'7	5'0	9'0
13	3'7	2'3	4'0	8'7	3'3	4'7	8'0	4'0	2'7	1'7	4'7
14	6'0	1'7	3'0	3'3	0'7	4'7	8'7	3'3	4'3	4'3	6'3
15	1'0	0'0	1'0	4'7	0'7	2'7	0'0	1'3	1'3	3'0	2'7
16	0'0	0'0	2'0	2'3	0'0	1'0	0'0	0'7	0'3	3'3	1'7
17	2'0	0'0	2'0	0'0	0'0	2'7	1'7	1'3	0'3	1'0	5'7
18	1'3	3'3	4'0	3'3	1'0	7'0	7'7	5'3	1'7	5'3	10'0
19	9'0	4'0	2'0	10'0	4'7	5'3	6'0	2'7	3'0	5'7	8'3
20	8'7	3'0	7'0	4'3	3'3	7'0	10'0	4'0	3'7	3'3	7'7
21	4'3	9'0	6'0	5'3	3'3	6'7	10'0	4'0	4'3	7'0	8'3
22	10'0	6'3	6'0	10'0	5'3	10'0	10'0	10'0	4'3	10'0	10'0
23	0'3	3'7	1'0	5'0	5'3	4'3	10'0	3'3	1'0	6'3	9'7
24	10'0	10'0	7'0	10'0	8'0	9'3	10'0	7'3	3'3	7'3	10'0
25	9'3	10'0	9'0	8'0	8'0	9'7	10'0	6'7	5'0	10'0	10'0
26	10'0	10'0	9'0	10'0	6'7	9'3	9'0	7'0	4'0	7'0	6'7
27	10'0	10'0	10'0	6'7	8'3	10'0	10'0	8'4	6'0	10'0	10'0
28	10'0	8'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	9'3	6'0	10'0	10'0
29	9'7	10'0	9'0	4'0	7'3	9'7	10'0	7'3	5'3	7'0	10'0
30	5'7	8'0	4'0	2'3	0'7	5'0	10'0	2'7	3'0	1'7	4'7
31	7'7	7'0	4'0	6'3	0'0	3'0	7'3	2'4	2'0	4'3	6'0
Śred. mies.	6'7	6'2	5'8	6'4	4'5	6'9	7'6	5'1	3'5	6'0	7'7

rzęcia nieba.
dzienne.

Stryj	Lwów Polit.	Dubiany	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ozydów	Krzywo- townia	Kołomyja	Tarnopol
5·7	7·7	7·3	6·7	6·0	6·7	7·7	6·7	7·7	3·3	7·0
2·7	4·7	4·3	5·7	—	6·7	5·3	4·7	4·3	4·7	1·3
9·7	9·7	10·0	6·0	5·3	7·3	5·0	8·7	2·0	10·0	8·0
10·0	9·7	10·0	9·0	7·0	7·7	7·7	9·3	5·7	6·7	7·7
10·0	9·7	10·0	8·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
9·7	9·3	9·7	8·0	8·0	8·3	10·0	8·7	9·7	8·7	9·0
10·0	10·0	10·0	6·7	10·0	10·0	9·3	9·0	10·0	9·3	9·0
10·0	8·0	8·0	4·3	10·0	10·0	8·7	8·7	10·0	9·7	9·7
5·3	7·0	7·0	5·3	7·0	9·7	6·3	8·0	10·0	9·0	6·7
2·3	3·3	2·0	3·7	3·0	5·0	3·0	5·7	6·0	1·7	3·0
3·0	3·7	4·0	5·3	6·0	10·0	9·3	6·3	8·7	9·0	8·7
5·7	8·0	6·3	6·0	7·0	9·3	9·0	8·7	8·3	9·3	8·7
8·3	7·3	3·7	5·0	7·3	7·3	7·3	7·7	9·0	6·7	8·3
6·0	6·0	2·7	3·7	—	9·3	6·3	5·3	7·0	7·7	6·3
0·7	2·3	1·0	2·3	—	4·0	2·3	1·0	2·3	1·0	0·0
1·0	3·0	0·3	4·3	—	2·7	2·0	1·3	1·3	2·0	2·0
3·0	5·3	4·7	6·0	—	1·7	1·3	2·7	0·3	0·7	0·3
—	9·0	8·7	7·0	6·0	8·0	7·3	8·3	2·7	3·0	7·0
7·0	8·3	9·3	7·3	5·0	5·7	7·0	8·0	6·7	6·7	5·0
8·7	6·7	7·3	5·7	6·7	8·3	6·7	5·3	8·0	7·7	7·0
10·0	8·0	9·0	8·0	9·7	10·0	9·0	9·3	9·3	10·0	9·3
10·0	10·0	10·0	8·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
8·3	9·0	8·0	6·7	8·0	7·0	10·0	8·0	8·0	8·7	10·0
9·3	8·0	9·3	7·0	9·0	9·7	9·7	8·7	8·7	7·7	10·0
10·0	10·0	10·0	6·3	10·0	9·3	8·3	8·7	9·7	10·0	10·0
6·3	6·0	6·0	7·0	8·3	5·7	7·7	9·3	7·0	7·7	8·0
10·0	10·0	10·0	9·0	9·0	10·0	6·3	9·3	8·3	9·0	10·0
9·3	9·3	9·7	8·0	10·0	10·0	9·3	9·3	10·0	10·0	10·0
10·0	9·7	9·7	6·3	10·0	9·7	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0
7·3	4·0	4·0	4·7	8·0	8·3	7·0	7·7	10·0	9·0	8·7
4·3	4·7	7·7	5·0	2·0	5·0	4·7	3·0	2·7	2·7	2·3
7·1	7·3	7·1	5·2	7·6	7·8	7·2	7·3	7·2	6·9	7·2

Czerwiec 1893 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów
1	8·3	8·7	10·0	10·0	8·3	10·0	7·0	9·3	7·0	9·3	7·3
2	5·7	8·7	10·0	10·0	7·0	10·0	9·3	5·3	10·0	10·0	9·0
3	8·9	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0
4	9·7	8·7	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0
5	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
6	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
8	9·7	10·0	10·0	10·0	9·3	9·7	8·3	8·7	10·0	10·0	8·3
9	7·0	9·3	8·0	10·0	5·7	5·0	8·0	4·3	7·0	6·7	8·0
10	2·3	5·7	9·0	7·7	6·7	8·7	5·0	3·3	3·3	4·3	2·0
11	4·3	5·7	9·0	7·7	5·0	5·7	8·0	4·3	5·7	6·0	4·0
12	3·7	4·0	7·0	4·7	4·7	3·7	8·0	1·0	8·3	5·3	1·7
13	4·3	4·3	4·0	3·0	3·0	3·3	7·0	1·7	5·0	5·0	2·0
14	3·7	3·7	8·0	3·3	4·0	2·3	7·0	1·7	6·7	7·7	4·0
15	2·7	2·0	4·0	3·0	2·0	1·3	2·0	0·0	2·0	4·7	0·7
16	1·3	1·7	3·0	1·3	1·3	6·0	2·0	0·0	3·7	5·0	2·7
17	4·7	3·3	2·0	1·3	1·7	4·3	3·0	0·7	1·7	4·0	2·3
18	1·0	4·7	3·0	1·0	0·3	2·3	3·0	2·7	4·0	4·7	3·7
19	4·7	5·7	6·0	5·3	4·0	2·7	3·0	1·3	5·7	6·0	5·3
20	3·3	5·3	6·7	4·3	4·3	6·0	4·0	3·7	5·3	5·0	5·0
21	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	8·0	10·0	10·0	10·0	10·0
22	4·3	4·7	7·0	5·7	4·0	6·0	7·0	7·3	6·7	10·0	6·7
23	1·7	3·0	6·0	2·3	3·7	4·7	3·0	1·0	5·0	5·7	0·7
24	6·0	6·7	8·0	7·3	7·7	9·7	8·0	7·7	10·0	7·0	9·3
25	7·0	5·7	7·0	7·0	8·7	7·3	7·0	3·3	6·7	6·3	6·0
26	5·0	5·3	9·0	3·3	6·0	5·3	3·0	1·7	4·0	5·0	3·0
27	8·0	9·7	10·0	9·7	7·3	9·7	7·0	8·0	9·7	10·0	9·0
28	6·0	5·0	2·0	1·0	1·0	5·7	4·0	0·0	4·7	7·3	0·0
29	7·7	7·3	8·0	6·3	6·3	7·0	6·0	3·3	6·7	6·7	7·3
30	8·0	7·3	10·0	10·0	10·0	10·0	7·0	9·3	10·0	8·3	10·0
Śred. mies.	6·0	6·5	7·6	6·5	6·1	6·9	6·5	5·0	7·0	7·3	5·9

rzienia nieba.
dziennie.

Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Chyrow	Ławrów	Stare miasto	Turka	Podmiana- sterek	Komarno
10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	6'0	10'0	10'0	9'3	1'7	4'3	7'3
10'0	10'0	10'0	10'0	0'0	7'3	10'0	10'0	9'3	4'7	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	0'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	6'3	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	8'3	10'0	10'0	10'0	6'0	10'0	10'0
10'0	9'7	10'0	10'0	4'7	6'7	10'0	10'0	9'7	6'0	10'0	10'0
6'0	10'0	10'0	9'0	0'0	6'7	10'0	10'0	8'7	6'0	10'0	10'0
3'0	6'3	1'0	7'0	0'3	6'3	8'0	9'3	6'0	4'0	7'0	10'0
8'3	3'3	3'7	6'0	0'0	1'7	4'0	5'7	2'0	2'7	2'7	5'7
3'7	2'3	0'3	6'0	2'7	0'7	4'7	3'7	3'3	1'7	4'3	4'7
1'7	3'0	0'3	4'0	9'7	1'7	6'3	4'3	3'3	2'7	3'0	6'7
2'3	4'0	9'3	4'0	3'3	3'3	9'3	4'0	4'0	1'7	2'0	9'7
1'3	0'7	6'0	4'0	0'0	0'3	5'3	5'7	4'0	2'7	2'0	5'3
3'0	5'3	2'0	4'0	1'0	4'0	6'3	2'7	3'0	0'7	2'7	9'0
2'0	4'0	3'0	1'0	0'0	0'7	1'3	1'7	1'0	0'3	2'7	1'0
5'0	5'0	5'7	7'0	5'7	2'0	6'7	4'7	2'0	2'3	1'0	4'4
6'3	6'3	5'3	5'0	8'7	1'0	5'0	6'0	3'3	1'7	3'7	4'7
2'7	6'3	4'0	3'0	8'3	4'0	3'7	4'0	3'3	2'0	7'3	4'0
10'0	10'0	9'0	9'0	4'7	7'7	10'0	10'0	9'0	5'7	10'0	10'0
10'0	10'0	9'3	7'0	10'0	7'0	10'0	10'0	9'0	4'7	10'0	10'0
1'0	0'7	1'7	3'0	10'0	4'0	2'3	4'3	2'3	2'3	6'3	3'0
8'7	9'0	6'7	6'3	9'3	1'7	7'3	4'7	5'3	2'3	5'7	9'0
8'0	9'3	8'7	8'0	9'7	9'3	10'0	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0
5'0	3'0	8'3	7'0	6'0	1'3	3'7	6'7	2'0	3'0	3'0	5'0
7'0	6'3	10'0	7'0	9'3	4'0	6'3	5'7	5'0	3'7	6'7	6'3
1'0	3'7	0'3	1'0	2'3	4'3	3'7	4'3	2'0	1'3	6'0	5'3
6'3	5'0	5'0	2'0	4'0	1'3	5'3	10'0	3'0	3'7	6'0	4'0
9'7	10'0	6'3	8'0	10'0	6'0	8'7	7'0	6'0	6'0	5'7	10'0
6'4	6'8	6'5	6'6	5'6	4'9	7'3	7'1	5'9	3'8	6'4	7'5

Czerwiec 1893 roku.

Dzień	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kolomyja	Tarnopol
1	6·7	7·0	6·3	6·0	9·3	8·0	4·7	5·3	6·7	8·3	10·0
2	10·0	10·0	10·0	8·0	9·0	9·0	7·7	7·3	7·3	6·7	9·7
3	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
4	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
5	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0
6	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
7	10·0	9·7	10·0	8·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
8	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0
9	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
10	10·0	8·3	9·0	7·7	8·7	9·7	8·0	9·7	6·0	8·7	9·0
11	3·0	6·3	7·7	6·3	7·0	7·3	6·0	8·3	5·7	7·0	9·7
12	3·0	5·0	1·3	4·3	5·0	6·0	3·7	6·0	8·0	6·0	4·7
13	7·0	4·0	3·7	4·3	6·0	7·7	4·3	3·7	7·0	7·3	5·3
14	7·3	7·0	5·7	4·0	8·0	9·7	7·7	6·0	7·3	8·3	6·7
15	5·7	5·0	3·7	3·3	7·0	8·3	4·3	4·0	9·3	7·3	7·0
16	8·7	8·0	8·0	3·7	6·7	5·7	3·0	7·0	7·3	5·7	7·0
17	1·7	2·0	1·0	3·0	2·3	2·0	1·3	4·7	4·3	1·7	2·3
18	3·3	6·0	6·0	5·0	4·0	4·7	1·7	7·3	5·0	5·0	3·0
19	6·3	5·3	4·3	4·3	7·0	7·0	3·0	7·3	6·7	4·7	3·0
20	—	4·3	3·7	7·3	1·0	3·3	4·0	5·0	0·3	2·3	4·7
21	10·0	9·7	10·0	9·3	9·0	8·0	3·0	10·0	5·7	6·7	7·3
22	10·0	10·0	10·0	8·3	8·7	8·3	5·7	9·7	7·0	5·7	10·0
23	2·0	2·3	0·3	4·3	6·0	5·7	4·3	5·0	6·0	4·7	5·7
24	8·0	6·0	5·7	5·0	5·0	5·3	5·0	5·7	1·3	3·3	6·7
25	9·7	9·7	10·0	8·7	10·0	10·0	4·0	6·3	7·7	10·0	10·0
26	6·0	3·7	2·7	8·0	6·0	5·3	5·0	8·3	6·0	7·0	6·3
27	7·7	9·3	9·3	7·3	7·0	10·0	5·0	9·3	6·3	8·3	9·0
28	—	2·7	1·3	4·7	3·0	7·0	5·3	5·0	3·3	4·7	1·7
29	5·3	3·3	1·7	3·7	3·0	0·7	1·7	1·3	1·7	0·3	0·7
30	—	8·0	8·0	7·7	4·3	7·0	4·7	7·0	7·3	4·3	3·7
31											
Śred. mies.	7·5	7·1	7·0	6·6	7·1	7·5	5·7	7·3	6·8	6·8	7·1

rzenia nieba.

dienne.

Lipiec 1893 roku.

Bielako	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów	Pilzno
9:0	8:0	10:0	9:0	8:3	9:7	8:0	8:7	10:0	8:3	10:0	9:3
9:0	9:7	10:0	10:0	8:0	9:7	7:0	8:7	10:0	9:3	7:3	6:7
4:0	7:0	7:0	8:3	6:0	3:7	7:0	1:7	6:0	7:7	3:3	1:7
8:3	10:0	9:0	10:0	10:0	10:0	8:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0
2:3	5:0	5:0	1:3	4:7	2:0	3:0	2:3	3:0	4:0	5:3	4:3
0:0	0:0	0:0	0:3	0:0	0:0	2:0	0:7	2:0	1:7	0:3	1:3
0:3	1:0	3:0	0:7	0:3	3:7	3:0	0:0	0:7	1:3	1:3	0:7
2:0	3:3	4:0	1:7	1:3	2:0	3:0	0:7	1:7	2:3	2:7	1:7
2:7	2:7	6:0	2:3	0:7	0:7	2:0	0:0	1:7	2:3	0:3	1:7
0:7	0:3	0:0	0:3	0:7	0:0	2:0	0:0	0:3	1:7	0:7	1:3
2:3	2:7	3:0	2:7	1:0	3:3	3:0	0:0	1:7	3:3	0:0	0:0
6:0	4:7	10:0	5:3	6:3	6:3	5:0	3:3	6:0	8:0	5:3	4:7
7:7	7:3	10:0	5:0	5:3	6:3	5:0	6:3	5:7	10:0	5:7	7:7
9:7	10:0	10:0	9:7	9:3	10:0	8:7	6:0	10:0	8:7	9:3	9:0
10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0
8:0	7:7	10:0	9:7	10:0	10:0	9:0	7:7	10:0	10:0	9:7	10:0
3:7	5:7	6:7	6:3	3:7	5:7	6:0	3:3	7:3	5:0	7:7	7:7
5:0	8:0	10:0	6:7	6:7	6:3	6:0	4:3	7:3	7:7	7:0	2:0
9:3	10:0	10:0	10:0	10:0	8:7	7:0	7:3	9:0	10:0	8:0	9:3
4:0	5:7	7:0	5:3	6:0	3:3	4:0	0:7	3:0	4:0	2:0	2:7
0:3	2:0	6:0	0:7	1:0	0:7	2:0	0:0	1:0	3:0	0:0	0:7
7:0	6:7	6:0	4:7	6:7	7:0	4:0	1:7	1:7	1:3	0:3	0:7
9:3	7:3	10:0	10:0	8:7	7:0	8:0	8:3	7:3	9:3	6:7	8:3
1:7	3:3	6:0	3:0	1:7	1:7	5:0	1:0	3:0	1:7	1:0	1:7
3:3	3:0	0:0	0:3	2:3	1:7	2:0	0:0	1:0	1:3	1:0	1:3
3:3	2:0	4:0	2:0	0:7	0:3	4:0	0:0	0:3	0:7	0:3	0:0
5:7	3:3	3:0	2:7	0:0	0:3	3:0	0:0	0:7	1:3	0:3	0:3
8:3	7:3	8:0	6:3	7:3	7:3	4:0	1:0	4:7	4:7	1:7	0:7
7:7	8:0	8:0	6:3	6:7	7:3	6:0	6:0	7:0	7:7	6:7	4:0
10:0	10:0	10:0	10:0	9:0	9:3	8:0	6:7	9:7	7:7	8:3	9:0
9:7	9:3	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	8:7	10:0	10:0	10:0	10:0
5:5	5:8	6:8	5:5	5:2	5:3	5:3	3:7	5:2	5:6	4:6	4:5

Lipiec 1893 roku.

Dzień	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Podmana- sterek	Komarno
1	9·3	8·7	9·0	10·0	6·0	8·3	8·0	6·0	3·7	4·0	10·0
2	1·0	8·0	9·0	7·0	5·3	9·3	8·3	7·0	4·0	4·0	10·0
3	7·0	10·0	8·0	7·7	4·0	8·7	6·3	6·0	3·7	1·0	10·0
4	10·0	10·0	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	9·7	6·0	10·0	10·0
5	6·7	10·0	6·0	7·0	6·0	10·0	10·0	7·0	4·3	10·0	10·0
6	0·0	1·0	0·0	3·0	2·0	3·0	2·3	1·3	0·7	4·3	4·0
7	4·7	2·7	1·0	1·3	1·3	2·7	8·3	1·3	1·3	1·7	8·7
8	1·3	2·3	3·0	5·7	0·7	2·7	3·3	2·0	1·7	5·0	6·7
9	2·3	3·0	3·0	9·3	0·0	6·0	3·0	1·0	1·3	4·7	5·7
10	0·7	0·7	1·0	5·7	0·0	4·3	2·0	0·4	0·7	2·7	7·7
11	0·0	0·0	0·0	1·7	0·0	1·0	1·0	0·0	0·0	0·0	2·3
12	7·3	4·0	4·0	5·7	5·0	9·3	5·7	5·0	2·7	6·7	10·0
13	8·0	6·0	6·0	7·3	2·3	6·7	5·0	4·7	4·0	4·3	6·7
14	8·3	5·3	4·0	4·3	2·3	9·3	8·7	7·0	5·3	7·3	10·0
15	9·0	8·0	10·0	1·3	4·7	9·7	8·3	7·0	5·3	7·3	10·0
16	10·0	10·0	8·0	0·7	10·0	10·0	10·0	8·0	6·0	10·0	10·0
17	8·3	8·0	6·0	5·0	3·0	7·0	8·0	3·3	2·0	4·0	8·7
18	7·3	10·0	9·0	10·0	3·7	9·3	8·7	6·0	4·7	4·3	9·3
19	10·0	9·3	8·0	10·0	4·3	7·0	5·3	7·0	4·7	7·3	7·0
20	4·3	5·3	1·0	9·7	2·0	7·7	10·0	2·0	1·3	2·0	6·3
21	0·0	1·3	1·0	6·0	0·0	2·3	7·7	0·3	0·3	1·7	2·3
22	1·0	7·7	1·0	0·3	0·7	1·7	0·0	0·0	0·3	2·0	1·0
23	6·0	7·7	7·3	8·3	5·7	9·0	0·0	6·0	4·0	7·7	7·3
24	2·3	0·0	1·0	9·7	0·0	4·3	1·0	2·4	0·7	2·7	2·7
25	0·7	0·3	1·7	5·0	0·0	0·7	0·0	0·6	0·0	7·0	0·3
26	0·0	0·0	0·3	10·0	0·0	0·0	3·0	0·0	0·0	0·0	0·0
27	1·0	0·0	1·0	7·3	0·0	1·3	3·3	0·0	0·3	5·0	0·0
28	1·7	3·7	4·7	1·0	1·3	4·3	4·7	2·3	1·3	3·3	3·3
29	4·7	2·7	5·0	10·0	0·3	3·7	8·7	1·4	1·0	3·3	0·0
30	9·0	7·0	8·0	3·7	3·3	7·0	10·0	4·0	3·0	14·7	9·7
31	10·0	6·3	10·0	0·0	7·0	10·0	—	9·3	4·7	0·0	10·0
Śred. mies.	4·9	5·1	4·7	5·9	2·9	6·0	5·7	3·8	2·5	4·8	6·4

rzenia nieba.
dzienne.

Stryj	Lwów Polit.	Dublny	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
6·7	8·0	7·7	7·3	8·0	10·0	6·3	9·7	9·7	5·3	6·7
—	7·7	8·0	6·0	10·0	10·0	8·7	10·0	9·3	10·0	7·3
9·3	9·7	9·3	9·7	6·0	6·7	8·3	10·0	6·3	8·3	10·0
—	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
—	9·7	10·0	9·3	10·0	10·0	2·7	7·7	10·0	7·0	7·3
1·3	4·0	4·0	7·7	1·7	3·0	9·0	6·7	5·3	4·7	6·3
7·7	7·7	6·3	6·3	6·0	7·3	7·3	8·3	4·7	6·3	9·7
5·0	4·3	3·3	4·0	6·0	6·3	7·7	7·0	4·3	3·7	5·3
5·7	6·7	6·7	6·7	2·0	7·3	4·0	8·3	6·7	5·3	7·7
3·3	4·7	1·7	4·0	2·3	4·3	5·0	5·7	3·7	4·0	4·3
0·7	2·3	0·7	5·0	2·0	2·7	1·7	1·3	6·3	1·0	1·0
6·3	7·0	4·7	4·0	3·3	5·0	1·0	4·3	2·7	1·3	3·3
5·0	6·7	4·7	6·7	3·7	5·3	5·7	6·0	4·3	5·3	8·0
7·3	8·3	9·0	6·0	8·0	8·0	5·3	4·0	8·3	7·0	4·7
—	10·0	10·0	9·0	7·0	7·7	6·7	6·3	4·3	3·7	9·3
10·0	10·0	10·0	8·3	7·0	10·0	8·0	10·0	9·3	7·3	10·0
6·3	6·7	7·3	5·3	9·0	9·0	7·0	7·3	8·0	6·7	6·0
10·0	8·0	7·7	7·0	8·3	8·3	6·3	6·0	6·3	8·3	1·0
8·3	7·3	6·7	8·7	6·0	8·7	7·0	7·0	6·7	4·0	6·3
—	6·0	5·0	5·0	3·0	5·7	4·0	6·7	4·3	4·3	4·7
1·0	2·0	2·0	2·7	0·0	2·3	3·7	0·7	0·7	1·0	1·3
0·3	1·0	0·0	3·0	0·0	1·3	1·3	0·7	2·3	0·0	0·0
—	7·7	7·0	6·7	4·0	6·3	4·0	5·7	3·7	1·0	4·3
4·3	3·0	1·7	4·7	7·0	10·0	5·0	4·3	7·0	5·0	4·3
0·7	1·3	0·3	2·3	1·0	1·7	0·3	2·0	1·0	1·0	0·3
0·0	1·0	0·0	3·3	0·0	0·0	1·0	0·3	0·3	1·0	0·0
0·7	1·0	0·0	3·0	0·0	0·3	0·0	0·3	1·3	2·0	0·0
3·3	2·7	5·3	5·0	2·0	7·7	3·3	1·7	5·0	4·3	0·7
3·7	1·7	0·7	5·3	1·0	3·7	1·0	1·7	3·0	2·0	0·3
9·0	8·3	6·7	5·7	7·0	7·3	5·3	7·0	1·0	4·0	8·0
10·0	10·0	10·0	5·7	9·0	9·7	7·0	9·0	9·7	7·7	9·0
5·0	5·9	5·4	5·9	4·9	6·3	5·0	5·7	5·3	4·6	5·1

Sierpień 1893 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów
1	6·0	6·3	10·0	7·0	8·7	8·3	6·0	7·7	8·0	6·7	
2	3·0	4·0	5·0	1·7	3·3	1·0	4·0	0·0	2·7	3·3	
3	3·0	5·3	9·0	6·7	7·7	6·3	6·0	2·7	4·0	4·0	
4	1·3	2·7	10·0	2·3	1·0	0·7	4·0	1·0	1·3	2·3	
5	5·0	5·0	10·0	2·0	4·7	3·0	5·0	3·3	3·3	4·3	
6	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	7·7	10·0	10·0	
7	9·3	8·0	10·0	10·0	6·7	10·0	10·0	7·7	9·3	10·0	
8	5·0	7·0	10·0	3·0	4·7	9·0	2·0	0·0	5·3	4·3	
9	9·0	8·0	9·0	7·3	6·7	9·3	7·0	5·0	7·3	6·0	
10	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	9·3	
11	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	
12	9·0	7·0	10·0	9·7	7·0	6·7	10·0	9·3	10·0	10·0	
13	5·0	4·3	9·0	4·7	2·7	3·0	3·0	0·7	1·0	4·0	
14	8·0	8·7	10·0	8·7	8·7	9·3	9·0	8·7	9·3	7·7	
15	7·0	8·0	10·0	8·7	5·7	7·3	9·0	4·3	9·0	7·3	
16	6·7	6·7	8·0	6·0	7·0	6·3	4·0	6·0	6·3	6·7	
17	5·3	6·0	9·0	5·0	3·3	5·7	7·0	3·3	8·7	7·7	
18	1·3	2·7	0·0	3·3	1·0	0·7	4·0	0·0	2·0	2·3	
19	0·3	1·3	0·0	0·7	0·3	0·3	4·0	0·0	0·3	1·3	
20	1·0	1·7	0·0	1·0	2·3	2·7	2·0	0·0	2·0	3·3	
21	0·7	2·0	2·0	1·7	2·0	0·3	3·0	0·0	0·7	5·0	
22	1·3	2·3	2·0	1·3	4·0	1·3	3·0	0·7	3·7	3·0	
23	2·3	2·7	1·0	3·0	4·0	5·3	5·0	1·3	3·7	4·3	
24	6·0	4·0	8·0	3·7	4·0	4·7	3·0	1·3	4·7	8·3	
25	5·3	5·0	9·0	6·0	3·7	7·7	6·0	2·7	6·7	5·0	
26	6·7	5·7	10·0	5·7	5·7	9·7	7·0	3·3	3·3	7·0	
27	7·3	6·7	10·0	5·7	6·7	10·0	7·0	5·0	5·7	7·7	
28	7·7	7·3	10·0	5·7	5·7	7·7	7·0	4·3	4·3	6·0	
29	6·3	6·0	10·0	6·3	6·3	6·7	5·0	5·0	5·3	3·3	
30	3·7	4·3	10·0	5·7	6·0	7·7	5·0	4·0	8·7	5·0	
	6·7	6·7	10·0	5·3	5·7	5·3	6·0	3·3	5·3	6·7	
Śred. mies.	5·5	5·7	7·8	5·4	5·3	6·0	5·9	3·8	5·6	5·9	

Nie obserwowano.

zenia nieba.
dzienne.

Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Chyłów	Ławtów	Stare miasto	Turka	Podmana- sterek	Komarno
9:3	9:3	10:0	8:0	10:0	10:0	7:0	10:0	6:3	3:3	8:3	7:0
1:0	2:7	1:7	3:0	8:3	3:3	7:0	1:0	1:7	0:7	2:3	1:0
1:3	0:3	0:0	2:0	2:3	0:0	2:0	3:0	0:0	0:0	0:7	1:0
0:3	1:3	0:3	1:0	0:0	0:0	1:0	0:0	0:0	0:0	0:0	3:3
1:3	2:3	0:3	0:0	2:0	0:7	3:3	4:3	0:3	1:3	3:3	0:7
7:3	9:0	10:0	10:0	10:0	5:0	6:7	10:0	6:7	5:0	7:3	9:3
10:0	10:0	10:0	8:0	7:3	10:0	10:0	10:0	10:0	5:3	10:0	10:0
4:0	5:0	5:3	4:0	3:0	5:3	9:7	10:0	9:0	3:3	7:0	6:7
9:0	8:0	9:0	9:0	10:0	5:7	10:0	10:0	8:0	3:7	10:0	10:0
9:0	10:0	10:0	10:0	10:0	6:0	10:0	10:0	9:0	4:3	10:0	10:0
9:3	10:0	10:0	10:0	10:0	9:3	10:0	10:0	9:4	7:3	10:0	10:0
10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	9:7	10:0	7:0	10:0	10:0
5:7	6:7	5:3	9:0	8:0	6:3	7:7	8:3	7:6	3:0	7:0	10:0
6:3	6:7	3:3	4:0	4:7	4:3	9:0	10:0	7:0	4:0	5:7	8:3
7:0	9:0	5:0	6:0	0:0	8:7	6:0	10:0	6:0	4:7	4:0	6:7
8:7	5:0	6:7	7:0	8:7	3:7	5:3	9:0	3:6	4:0	7:3	6:7
5:7	4:0	7:7	3:0	0:0	4:7	4:7	8:3	6:4	2:7	4:0	10:0
0:0	2:3	0:0	2:7	0:0	0:0	3:0	3:0	1:0	0:3	6:3	1:7
0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:7	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0
0:3	0:7	0:0	0:0	2:0	0:0	1:3	1:0	0:6	0:0	8:0	0:0
0:7	1:0	0:0	1:7	1:0	0:7	5:0	4:3	2:3	1:0	3:0	4:3
2:7	0:3	0:0	0:3	1:0	0:0	2:3	2:7	1:0	1:7	4:0	1:0
2:7	3:0	0:0	0:0	9:3	0:7	0:3	1:7	0:0	1:0	1:0	0:0
3:3	6:0	3:3	4:0	3:3	1:7	3:3	7:7	3:0	3:3	5:0	4:7
6:3	6:3	4:0	4:3	9:7	2:0	4:0	4:0	2:0	1:7	1:3	4:0
7:0	9:3	3:0	5:0	8:3	1:3	2:0	2:7	1:0	2:7	5:7	6:3
10:0	8:0	4:7	6:0	8:0	4:3	9:0	6:7	7:0	2:7	10:0	6:7
8:0	7:7	5:3	9:0	6:0	2:0	5:7	8:3	8:3	5:0	4:0	10:0
5:7	6:0	5:3	4:0	2:7	3:3	6:0	5:3	3:4	3:0	2:0	6:3
8:3	8:0	4:3	5:0	0:7	0:7	8:7	4:3	4:0	2:3	2:7	6:7
4:7	3:0	3:7	5:0	1:7	3:3	9:7	7:0	7:3	1:7	1:3	9:3
5:3	5:5	4:5	4:9	5:1	3:6	5:8	6:2	4:6	2:6	5:2	5:9

Sierpień 1893 roku.

Dzień	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
1	9·3	6·7	6·7	9·3	9·0	9·3	9·3	9·3	9·3	9·3	10·0
2	1·7	2·7	0·7	3·0	3·0	3·3	7·7	3·7	2·7	1·0	2·0
3	1·7	2·7	1·7	3·7	2·7	2·0	1·0	1·0	5·3	1·3	1·0
4	0·7	2·0	0·3	3·7	1·0	0·3	0·7	3·3	1·3	0·0	4·7
5	1·0	2·0	0·3	4·3	1·0	1·0	0·3	2·0	0·7	1·3	0·7
6	9·3	9·3	9·7	3·7	6·0	9·0	4·3	6·3	5·3	2·3	3·3
7	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	9·7	8·7	9·3	6·3	4·7	8·3
8	8·7	8·0	8·7	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
9	10·0	7·3	9·0	8·7	10·0	10·0	6·3	7·7	9·7	7·3	10·0
10	10·0	9·7	9·7	9·3	9·0	9·3	9·3	9·0	8·7	9·0	10·0
11	10·0	9·7	10·0	9·3	10·0	10·0	7·3	10·0	10·0	5·0	7·0
12	10·0	9·3	9·7	9·0	10·0	8·0	6·3	7·3	9·0	7·3	5·3
13	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	9·0	7·0	9·0	10·0	9·7	10·0
14	—	5·7	6·3	5·7	8·3	5·3	7·7	8·0	3·7	4·0	7·0
15	6·3	6·7	6·7	8·3	8·0	8·3	7·7	6·3	9·7	7·7	7·0
16	8·0	5·7	6·0	7·7	8·0	8·7	7·7	4·0	7·0	4·0	5·0
17	5·7	7·7	9·3	8·7	3·7	3·0	6·0	8·7	4·3	1·3	8·3
18	3·0	2·3	0·7	4·3	4·3	4·3	7·0	1·7	6·7	5·0	3·0
19	0·0	0·7	0·0	2·3	0·0	0·0	6·7	0·0	3·7	0·0	0·0
20	—	0·7	0·3	2·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·7	0·0	0·0
21	0·7	2·0	0·3	2·3	0·0	3·3	0·0	1·0	1·0	0·0	0·0
22	0·7	2·3	1·0	3·3	1·0	0·0	3·0	1·7	0·0	0·0	1·7
23	1·0	1·7	0·3	4·0	0·0	1·3	0·7	1·3	2·7	2·3	3·0
24	5·7	5·0	4·7	5·0	5·0	2·0	2·3	5·0	3·0	1·3	6·7
25	6·7	5·3	4·3	6·7	6·0	9·7	6·0	7·0	9·3	3·3	7·3
26	6·7	5·7	4·3	7·3	4·0	5·0	3·0	5·3	5·7	5·0	4·0
27	6·7	6·0	5·7	8·7	6·0	4·7	6·0	9·0	8·0	4·3	8·0
28	6·3	9·3	9·7	8·7	8·0	8·3	8·0	—	8·0	0·7	10·0
29	6·3	7·3	4·7	7·0	5·0	3·3	7·0	—	2·0	4·3	4·7
30	3·7	5·7	5·3	8·3	3·0	1·7	6·7	1·3	2·0	3·7	4·7
31	5·7	8·0	7·7	8·3	6·0	7·3	8·0	8·3	2·7	3·7	6·3
Śred. mies.	5·7	5·7	5·3	5·8	5·5	5·4	5·5	5·4	5·4	4·1	5·4

rzenia nieba.

dienne.

Wrzesień 1893 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów	Pilzno
6.7	7.3	8.0	7.0	4.3	7.7	6.0	6.0	6.7	—	7.7
6.0	6.7	10.0	4.7	5.0	7.0	0.7	6.7	4.3	—	5.3
8.0	8.7	9.0	8.3	7.3	8.7	2.7	10.0	10.0	—	7.0
9.7	10.0	10.0	9.7	8.0	7.0	3.7	9.0	8.3	—	8.7
7.0	6.0	7.0	0.7	8.0	6.3	3.3	6.7	5.3	—	6.7
1.3	3.0	4.0	1.3	1.7	0.7	0.0	0.7	0.0	—	2.0
8.7	7.0	10.0	7.7	6.3	7.7	6.0	8.0	4.3	—	9.0
8.0	5.7	8.0	5.0	7.0	7.0	3.7	6.7	6.0	—	2.3
8.0	7.3	8.0	8.7	8.0	7.7	8.7	10.0	9.3	9.7	9.0
7.0	7.7	10.0	6.0	7.7	6.7	4.3	4.0	6.0	10.0	6.0
4.3	5.7	7.0	4.7	4.3	3.7	4.3	1.7	5.0	4.3	4.0
0.3	2.7	0.3	1.7	1.7	1.0	0.7	1.7	3.3	1.0	1.0
0.0	1.0	3.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
7.3	7.3	9.0	9.0	8.3	7.0	3.7	8.0	6.0	6.7	4.0
2.0	1.3	0.3	3.0	0.7	0.3	0.0	0.7	1.7	2.0	1.3
0.7	0.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0
10.0	10.0	7.0	10.0	9.0	7.0	7.0	10.0	9.3	10.0	10.0
3.7	6.7	2.0	5.3	6.7	4.7	1.3	5.3	7.7	5.3	4.0
1.7	4.7	6.0	3.3	3.7	7.0	1.3	5.0	5.7	1.7	0.0
2.7	4.0	6.0	2.7	4.3	4.3	3.3	8.7	8.3	5.3	4.0
4.7	6.0	7.0	2.3	4.0	9.0	3.3	3.7	8.3	4.0	0.7
7.3	7.7	10.0	6.3	7.7	9.7	3.7	9.0	8.7	6.7	5.0
7.3	8.0	10.0	7.7	7.3	10.0	8.7	9.7	9.3	8.3	9.0
3.0	4.0	6.0	4.0	4.0	4.3	3.7	5.3	6.0	—	3.3
10.0	9.3	10.0	9.7	8.0	8.3	4.3	9.3	6.7	9.3	7.3
2.7	2.0	0.3	3.0	3.7	3.3	0.7	3.0	2.0	2.3	4.0
9.0	8.3	10.0	9.7	9.0	9.7	7.0	7.3	6.7	8.7	7.0
3.0	4.0	7.0	4.3	3.3	5.3	0.7	5.0	4.0	0.0	1.0
1.0	0.7	8.0	0.0	1.3	3.7	1.7	0.7	3.0	0.0	1.3
5.0	5.5	6.4	5.1	5.0	5.5	3.1	5.4	5.5	4.5	4.4

Wrzesień 1893 roku.

Dzień	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Podmiana- sterek	Komarno
1	6·0	5·7	3·0	10·0	4·7	8·0	1·7	5·3	4·7	5·3	6·7
2	4·7	5·3	2·0	9·7	1·7	5·7	5·0	3·7	5·3	5·0	2·7
3	4·3	8·3	4·0	9·0	3·7	9·3	7·3	3·0	3·0	0·7	5·0
4	6·0	10·0	2·0	4·3	1·3	5·7	5·7	4·7	2·0	6·7	10·0
5	9·3	8·0	3·0	3·3	7·3	7·3	8·7	7·3	3·7	10·0	10·0
6	0·0	0·0	2·0	4·3	0·7	4·0	0·0	0·0	0·0	0·0	2·0
7	6·7	5·0	2·0	3·0	3·7	8·0	7·3	2·7	2·3	2·3	8·7
8	3·3	4·3	3·0	0·0	2·7	6·0	4·7	2·7	3·7	3·0	5·7
9	10·0	6·0	8·0	0·7	9·3	10·0	8·0	10·0	5·3	7·0	10·0
10	7·3	5·7	5·0	1·3	2·3	8·7	7·7	3·3	3·3	3·7	6·7
11	2·7	1·3	5·0	1·7	2·7	2·3	3·7	1·3	0·3	3·7	2·0
12	1·0	1·3	2·0	0·0	2·0	3·0	1·3	2·0	1·0	3·0	3·0
13	0·0	1·0	2·0	2·0	1·0	0·0	0·0	0·0	0·7	0·0	0·0
14	4·7	6·0	6·0	3·0	3·0	7·3	3·3	6·0	3·0	7·7	6·7
15	0·3	3·0	2·0	0·7	0·0	2·7	1·0	3·0	1·3	1·3	2·7
16	0·0	0·0	1·0	0·0	0·0	0·0	1·3	0·0	0·0	0·0	0·0
17	0·0	0·0	0·0	3·0	0·0	0·0	9·7	0·0	0·0	0·0	0·0
18	9·7	5·0	10·0	10·0	6·0	10·0	10·0	6·7	4·0	7·0	10·0
19	5·3	3·3	3·0	4·7	2·7	7·0	7·3	8·0	4·0	7·0	10·0
20	0·0	0·0	3·0	5·3	4·0	4·0	4·0	1·3	1·3	1·0	10·0
21	4·0	6·3	5·0	7·3	3·0	6·7	5·0	4·0	2·7	3·7	6·7
22	0·0	3·3	0·0	0·0	2·0	4·7	1·7	2·0	0·7	1·7	2·3
23	7·0	4·3	5·0	8·0	4·7	6·0	1·3	3·7	1·7	5·7	8·3
24	9·7	5·0	9·0	10·0	3·7	10·0	7·0	4·7	2·0	4·7	9·7
25	4·0	3·7	8·0	8·7	7·3	4·3	1·0	5·0	3·7	4·0	6·7
26	10·0	4·7	10·0	8·3	4·0	9·0	6·7	6·7	3·7	9·3	6·7
27	0·0	4·7	5·0	4·7	0·7	4·3	6·7	1·3	2·3	9·0	6·0
28	5·3	6·3	6·0	7·3	4·0	5·7	5·3	3·0	2·3	1·0	6·7
29	3·3	1·7	3·0	0·3	3·0	5·7	0·7	1·0	3·0	5·0	5·7
30	0·7	0·0	0·0	1·7	1·3	2·3	0·0	0·0	0·0	5·3	0·3
Śred. mies.	4·2	4·0	4·0	4·4	3·1	5·6	4·4	3·4	2·4	4·1	5·7

zenia nieba.
dzienne.

Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohorodczany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzyworównia	Kołomyja	Tarnopol
—	7'0	6'3	8'0	8'0	7'0	7'7	8'7	7'0	6'0	6'7
—	5'7	2'7	6'0	7'7	4'7	4'3	5'3	6'0	5'3	1'7
—	3'0	1'7	6'3	7'0	7'0	6'3	6'0	4'7	7'0	2'3
6'0	7'3	6'7	7'7	7'0	7'7	6'7	8'3	6'7	6'0	5'3
10'0	10'0	10'0	7'3	7'3	9'3	9'0	9'3	8'0	10'0	10'0
—	1'0	0'0	6'3	0'0	0'0	0'0	0'3	0'0	0'0	0'0
5'3	6'0	6'3	6'0	4'0	3'3	3'3	1'7	2'3	2'7	5'0
—	6'0	5'3	5'0	4'0	5'0	8'7	7'0	6'3	5'7	8'0
10'0	9'3	9'7	7'7	9'0	9'3	7'0	8'3	9'3	8'3	9'0
—	5'7	4'7	5'3	6'0	3'0	8'0	6'3	8'0	5'0	9'9
2'0	2'3	1'3	5'0	3'0	3'3	3'3	3'3	5'3	5'7	3'7
2'7	3'3	0'7	5'3	2'3	3'0	0'0	3'0	5'3	3'0	4'0
0'0	0'3	0'0	4'0	0'0	0'0	0'0	0'3	0'0	0'0	0'0
—	7'3	7'3	7'0	5'0	7'0	6'0	6'3	6'3	4'7	6'7
0'7	3'7	1'7	8'0	2'7	3'0	3'7	4'3	1'7	2'7	2'3
0'3	0'7	0'0	3'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'3	0'7	0'0
—	0'3	0'0	4'7	0'0	0'3	0'0	0'0	1'0	0'0	0'0
10'0	9'0	9'0	9'0	6'0	6'7	6'3	7'3	6'7	7'0	9'3
10'0	8'7	7'0	5'7	10'0	10'0	7'7	9'7	10'0	10'0	10'0
4'7	3'7	2'7	4'0	2'0	2'0	8'0	3'7	6'0	2'7	7'0
10'0	6'7	6'7	5'3	10'0	9'7	5'3	4'7	8'7	9'0	7'0
1'3	2'3	1'3	5'0	4'0	7'0	5'0	1'7	5'3	4'3	5'7
5'7	7'0	7'0	4'0	5'0	4'7	5'0	3'3	5'0	5'3	3'7
—	6'7	8'0	7'0	7'0	6'0	5'3	3'7	7'7	5'7	4'7
6'3	5'3	6'7	6'7	10'0	10'0	8'7	6'3	10'0	10'0	6'7
—	6'7	6'7	7'0	7'0	6'7	8'0	6'0	9'3	9'7	10'0
3'7	4'0	3'7	6'3	7'0	4'7	6'0	3'7	10'0	6'7	5'0
6'0	5'0	6'0	6'3	5'0	4'0	3'0	5'3	5'7	2'3	4'3
—	8'0	5'3	6'0	6'0	4'3	5'7	5'7	6'3	7'3	10'0
0'7	0'7	0'3	5'3	0'0	2'3	2'3	1'3	1'0	0'0	1'0
5'0	5'1	4'5	6'0	5'0	5'0	5'0	4'7	5'7	5'1	5'3

Październik 1893 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów	Pilzno
1	4'0	3'5	7'0	1'3	3'0	4'0	1'0	2'7	4'0	0'0	0'0
2	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	6'7	10'0	10'0	10'0	10'0
3	6'7	5'7	9'0	5'3	7'7	7'3	4'3	7'7	8'3	6'0	4'7
4	3'7	7'3	8'0	3'3	6'7	9'0	3'7	6'0	6'7	4'0	4'0
5	6'0	5'0	8'0	4'0	4'7	5'3	3'3	3'0	4'0	0'3	3'0
6	0'0	0'7	0'0	0'0	0'7	0'3	0'0	0'0	1'3	0'0	0'0
7	0'7	0'0	0'3	0'7	0'3	0'7	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
8	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'3	0'0	0'0	0'0
9	0'0	0'0	0'3	0'3	0'7	0'3	0'0	0'3	1'3	0'0	0'3
10	2'3	3'3	6'0	3'3	2'3	4'0	1'7	3'3	4'3	0'3	0'0
11	4'0	8'3	4'0	2'7	6'3	9'3	7'7	10'0	10'0	8'7	5'3
12	0'0	5'0	3'0	0'0	1'0	4'3	0'0	0'7	5'7	1'0	3'7
13	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0	9'3	5'3	9'7	9'3	6'3	9'7
14	6'3	8'0	6'0	6'0	6'7	8'0	2'3	8'7	5'0	3'0	3'0
15	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0
16	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0
17	9'3	10'0	10'0	10'0	9'7	9'3	7'7	9'0	8'3	7'7	10'0
18	8'7	10'0	7'0	10'0	8'7	0'7	8'7	9'0	8'7	8'0	9'3
19	9'7	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	6'3	9'3	9'3	10'0	10'0
20	7'0	8'0	8'0	7'0	6'0	6'0	4'3	7'7	5'7	7'7	9'3
21	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0
22	8'3	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	7'0	10'0	10'0	7'7	9'7
23	9'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	8'3	10'0	10'0	9'0	9'3
24	9'3	10'0	10'0	9'3	9'3	10'0	6'0	10'0	10'0	9'0	8'7
25	3'7	6'0	6'0	3'3	4'3	4'3	3'3	3'3	4'0	5'7	6'7
26	7'0	5'0	5'0	4'7	5'0	3'3	2'3	4'0	2'3	1'0	4'0
27	8'3	8'0	10'0	7'7	8'0	8'0	5'7	7'0	6'7	6'7	6'0
28	6'7	6'0	6'7	5'7	6'7	6'3	2'7	3'0	3'0	5'7	5'0
29	2'7	5'0	6'0	4'3	5'7	7'7	3'3	3'7	6'0	3'7	0'3
30	1'3	2'7	3'0	0'0	4'0	3'7	0'0	1'0	4'0	0'3	0'7
31	1'7	1'7	0'0	0'0	1'0	0'3	0'0	0'3	2'0	0'0	0'3
Śred. mies.	5'7	6'4	6'5	5'4	6'0	6'4	4'2	5'8	6'1	4'9	5'3

zenia nieba:
dzienne.

Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Łomna	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmana- sterek
0'3	0'0	0'0	4'7	0'0	1'7	1'3	0'0	0'7	0'0	0'0	0'0
10'0	0'0	6'0	8'3	4'0	10'0	10'0	9'7	6'0	3'0	9'7	1'0
5'3	2'3	6'0	7'0	3'7	6'0	4'7	5'3	2'3	2'0	5'3	1'7
4'3	0'0	6'0	3'7	0'7	6'3	6'3	7'3	1'7	2'7	4'0	5'0
3'0	0'0	3'0	3'0	0'3	5'7	3'3	4'3	2'3	2'7	1'3	2'3
0'0	0'0	1'0	2'3	0'0	4'3	1'7	2'0	0'0	2'0	1'0	3'0
0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	1'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
0'0	0'0	0'0	3'3	0'0	2'0	1'3	0'0	0'3	0'0	1'3	1'7
0'0	0'0	0'0	2'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	6'0
6'3	10'0	10'0	6'3	8'0	10'0	10'0	10'0	8'0	5'0	10'0	10'0
3'3	3'7	5'0	5'0	6'7	4'0	5'0	4'7	4'3	2'0	6'7	6'3
10'0	7'7	10'0	4'3	10'0	7'0	10'0	8'7	6'7	2'7	10'0	6'7
4'0	8'0	7'0	8'7	1'7	5'7	8'0	10'0	5'0	1'7	3'3	3'3
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	5'7	10'0	10'0
10'0	9'3	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0	10'0	9'0	6'7	10'0	10'0
10'0	7'7	10'0	9'7	8'7	5'0	9'3	10'0	6'3	6'0	7'7	10'0
9'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'7	5'0	7'3	5'3
10'0	10'0	10'0	9'7	8'7	10'0	9'0	10'0	8'3	5'0	10'0	4'0
10'0	10'0	10'0	1'0	4'7	5'7	7'0	10'0	5'7	3'0	10'0	1'3
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'0	5'3	10'0	7'0
9'3	10'0	9'0	10'0	7'3	10'0	10'0	10'0	6'7	4'7	9'6	10'0
8'0	10'0	10'0	10'0	7'3	10'0	10'0	10'0	9'0	6'0	10'0	10'0
7'3	6'7	9'0	4'7	4'3	9'3	10'0	10'0	2'7	6'0	6'7	8'0
6'7	0'0	6'0	9'3	6'0	4'7	7'0	7'7	4'7	2'7	8'0	6'7
4'3	3'3	2'0	6'3	0'7	1'3	1'7	1'3	0'7	0'0	0'6	5'0
7'0	9'7	6'0	6'0	1'7	5'3	4'0	5'7	4'0	2'7	5'3	3'0
6'0	5'0	8'0	7'0	6'3	5'0	6'7	5'7	4'0	3'7	6'0	9'0
5'0	4'0	5'0	4'7	5'0	6'0	6'3	2'0	1'3	0'7	2'3	1'7
2'7	0'3	5'0	5'3	1'7	4'7	4'7	3'0	2'0	1'3	1'7	4'3
1'3	4'3	2'0	1'3	0'7	2'7	2'0	0'0	1'0	0'3	1'3	2'0
5'6	4'9	6'0	5'9	4'3	5'9	6'1	6'0	4'1	2'9	5'5	5'0

Październik 1893 roku.

Dzień	Komarno	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohorod- czany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
1	0'0	0'0	0'7	0'0	4'3	0'0	0'0	0'0	0'0	1'0	0'0	0'0
2	6'7	6'0	7'3	6'7	7'0	9'0	9'3	5'0	4'3	4'3	4'0	2'0
3	6'7	6'3	5'0	6'0	7'0	5'0	7'0	5'3	6'7	5'0	5'3	4'3
4	10'0	8'3	7'7	9'0	3'7	6'0	7'7	8'0	7'0	9'7	9'0	6'0
5	8'0	5'0	3'7	3'0	4'0	2'0	3'3	4'7	4'0	5'3	5'3	1'3
6	1'3	1'3	2'0	1'0	3'0	2'0	3'7	4'0	2'0	2'0	3'7	2'0
7	0'0	0'0	0'0	0'0	3'3	0'0	0'3	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
8	0'0	0'0	0'0	0'0	4'0	0'0	0'3	0'0	0'0	0'7	0'0	0'0
9	0'3	1'3	1'0	0'3	3'3	1'0	0'3	0'7	0'7	4'7	0'0	0'3
10	0'0	0'3	1'0	0'0	3'0	1'0	2'7	4'3	0'7	7'3	0'0	1'3
11	10'0	10'0	10'0	7'7	5'0	10'0	10'0	0'0	3'0	3'3	10'0	3'3
12	6'7	6'7	7'0	6'7	9'7	6'0	3'7	3'3	6'0	8'7	0'0	3'7
13	10'0	6'7	8'3	9'3	7'7	6'0	6'7	5'7	6'0	6'0	4'3	4'3
14	3'3	6'0	4'0	5'7	6'0	7'0	3'0	6'3	3'7	6'7	8'0	3'0
15	10'0	—	8'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0
16	10'0	10'0	9'7	10'0	7'3	10'0	9'7	9'3	8'3	7'7	10'0	8'0
17	10'0	7'3	9'3	10'0	9'0	8'0	7'7	10'0	10'0	9'7	9'0	7'3
18	9'0	7'7	10'0	10'0	9'3	8'0	7'3	9'0	9'7	9'7	7'7	9'0
19	10'0	10'0	8'3	7'0	9'0	10'0	9'7	10'0	9'7	6'7	9'3	10'0
20	10'0	9'7	8'3	8'7	8'0	10'0	7'7	8'3	10'0	9'0	3'0	9'7
21	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	9'3	10'0	10'0	7'7	10'0	9'7
22	10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	9'0	9'0	8'7	10'0	9'3	10'0	9'7
23	10'0	—	10'0	10'0	9'7	10'0	9'7	9'7	10'0	5'3	10'0	9'7
24	10'0	8'3	8'0	9'3	9'0	10'0	7'7	7'0	10'0	6'7	8'0	6'6
25	6'7	6'7	6'7	6'7	7'0	10'0	6'3	9'3	10'0	0'3	6'0	8'3
26	0'3	0'7	1'0	0'0	5'7	0'0	0'0	1'0	0'0	3'7	0'0	0'0
27	7'7	8'3	6'3	5'3	6'0	6'0	6'3	2'0	3'0	6'0	2'0	1'7
28	6'7	6'3	6'7	6'0	6'7	6'0	4'3	6'0	8'0	4'0	6'0	6'7
29	8'7	4'7	5'7	5'0	5'0	1'0	0'3	5'3	1'0	0'7	0'7	3'3
30	4'3	—	5'3	2'7	5'0	3'0	4'0	3'7	1'3	0'3	0'0	1'7
31	1'0	2'7	1'3	0'3	—	0'0	1'0	4'3	1'0	0'3	0'0	6'7
Śred. mies.	6'5	5'3	5'9	5'7	6'5	5'7	5'4	5'5	5'4	5'2	4'9	4'8

rzenia nieba.

dzienne.

Listopad 1893 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów	Pilzno	Rzeszów
9·0	8·0	10·0	8·3	10·0	10·0	10·0	5·3	10·0	7·0	3·3	9·0
9·7	7·0	10·0	9·3	8·3	10·0	10·0	7·0	10·0	6·7	10·0	10·0
9·3	9·0	9·0	9·3	8·3	7·0	6·0	7·0	10·0	6·0	10·0	7·0
8·3	8·0	5·0	6·0	7·3	7·7	5·0	7·3	8·3	6·7	10·0	9·7
10·0	8·3	10·0	9·7	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	7·0	9·7	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	9·3	10·0	10·0	8·3	10·0	10·0
10·0	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	7·3	10·0	10·0	9·0	10·0	9·3
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
10·0	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	9·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	3·3	8·3	10·0	10·0	10·0
4·0	3·3	3·3	3·0	7·0	7·3	3·3	6·7	6·0	3·3	4·7	9·3
2·0	1·7	1·0	0·3	4·0	7·0	0·0	3·0	5·0	0·0	0·0	2·7
3·3	3·7	2·0	3·3	3·7	1·3	0·0	0·3	9·3	0·0	0·7	1·0
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	10·0	10·0
4·0	5·0	5·0	2·7	7·3	7·7	1·7	3·3	5·7	0·7	2·3	2·3
10·0	10·0	10·0	8·7	9·3	10·0	6·0	10·0	10·0	5·7	6·0	9·7
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
9·0	8·3	10·0	10·0	9·0	9·3	8·7	10·0	10·0	7·3	10·0	9·7
1·3	3·0	6·0	3·3	4·0	6·7	3·3	3·7	1·3	2·7	5·0	3·3
7·3	6·0	10·0	6·3	6·7	9·0	4·0	8·0	8·3	4·3	9·0	4·0
10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0
4·0	4·3	7·0	6·3	6·0	4·0	0·0	4·0	6·7	0·3	2·3	1·0
5·7	8·3	10·0	6·3	7·7	8·3	7·0	5·0	7·7	2·7	6·3	5·3
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	5·7	5·0	6·7
6·3	7·0	10·0	6·0	8·7	10·0	9·3	5·0	6·7	5·0	10·0	7·7
5·3	4·7	6·7	7·0	6·0	6·3	10·0	5·3	10·0	9·0	10·0	10·0
0·0	0·0	0·0	0·0	1·0	2·0	2·7	4·0	10·0	0·0	0·3	0·3
7·6	7·5	8·2	7·5	8·1	8·4	6·9	7·3	8·8	6·2	7·5	7·6

Listopad 1893 roku.

Dzień	Smolnik	Sianók	Jarosław	Przemysł	Łomna	Chyłów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmana- sterek
1	6·3	7·0	4·7	5·7	7·0	7·3	3·3	4·7	2·7	7·0	5·3
2	8·0	7·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	9·0	3·7	10·0	7·0
3	10·0	8·0	10·0	9·3	9·7	7·7	6·7	9·0	4·3	10·0	7·0
4	10·0	9·0	8·0	5·3	6·3	6·0	8·7	2·7	5·0	2·3	1·3
5	10·0	10·0	1·7	6·0	9·7	10·0	10·0	6·7	4·0	10·0	7·3
6	10·0	7·0	6·7	4·7	9·7	9·7	10·0	6·3	5·7	9·3	4·7
7	10·0	10·0	10·0	8·0	10·0	10·0	10·0	9·7	6·3	10·0	10·0
8	10·0	10·0	5·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	6·0	10·0	10·0
9	10·0	10·0	10·0	7·7	10·0	10·0	10·0	8·0	5·0	10·0	10·0
10	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	10·0	8·0	5·0	10·0	10·0
11	10·0	10·0	5·7	10·0	10·0	10·0	10·0	7·0	4·3	10·0	10·0
12	10·0	10·0	0·0	10·0	10·0	10·0	10·0	7·0	4·7	10·0	10·0
13	3·0	8·0	0·0	6·0	4·0	9·7	5·0	6·0	1·7	9·3	6·7
14	10·0	3·0	0·0	0·0	1·7	0·0	0·0	0·0	2·0	0·0	0·0
15	10·0	4·0	5·0	4·0	5·0	1·3	0·0	1·3	3·3	1·0	1·3
16	10·0	10·0	10·0	5·7	9·3	10·0	10·0	6·0	4·7	7·3	4·3
17	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	7·7	6·3	10·0	10·0
18	10·0	4·0	10·0	3·7	9·0	7·0	6·0	4·0	4·7	5·3	2·3
19	10·0	3·0	8·3	3·3	7·3	9·7	4·7	5·0	0·7	9·0	4·7
20	10·0	9·0	10·0	10·0	10·0	10·0	7·3	6·7	4·0	10·0	7·0
21	10·0	6·0	5·7	10·0	10·0	10·0	10·0	8·0	5·7	10·0	10·0
22	10·0	5·0	2·0	6·0	3·3	3·7	8·3	2·3	4·0	3·3	3·7
23	10·0	5·0	2·0	4·0	5·0	5·3	6·7	5·0	2·0	4·3	1·7
24	10·0	10·0	10·0	10·0	6·7	10·0	6·7	10·0	5·7	10·0	10·0
25	10·0	5·0	3·7	3·3	6·7	5·3	4·7	2·7	3·0	5·7	3·7
26	6·0	8·0	3·7	1·3	6·7	6·3	0·7	2·0	2·0	5·0	3·7
27	10·0	3·0	8·3	4·3	9·7	7·3	7·0	4·3	4·7	6·0	7·0
28	10·0	6·0	3·3	2·7	7·7	6·7	5·0	1·0	4·7	6·0	5·7
29	10·0	9·0	9·0	4·7	10·0	10·0	10·0	4·0	5·0	10·0	10·0
30	10·0	3·0	3·7	0·7	1·7	1·3	10·0	0·7	1·7	0·7	0·0
Śred. mies.	9·4	7·3	6·2	6·2	7·9	7·8	7·4	5·5	4·1	7·4	6·1

zenia nieba.
dzienne.

Komarno	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohorodczany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo- równia	Kołomyja	Tarnopol
7:3	5:7	7:0	6:3	4:0	5:0	6:0	4:3	4:7	4:0	0:0	8:7
10:0	9:3	10:0	10:0	9:7	6:3	6:3	7:3	9:0	7:3	6:3	9:7
6:7	9:7	7:0	7:0	10:0	9:3	5:7	5:3	10:0	5:7	7:7	8:3
10:0	5:3	7:7	7:7	9:0	5:0	3:7	5:7	9:3	2:0	2:0	8:3
10:0	9:3	9:0	9:0	2:7	8:7	10:0	8:3	7:7	10:0	10:0	9:0
10:0	9:0	9:7	10:0	7:7	7:7	8:0	6:7	10:0	8:7	5:3	8:0
10:0	10:0	10:0	10:0	9:7	10:0	10:0	9:0	10:0	10:0	10:0	10:0
10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	7:3	10:0	10:0	10:0	10:0
10:0	10:0	10:0	10:0	9:3	10:0	10:0	4:0	10:0	10:0	10:0	10:0
10:0	10:0	9:3	8:3	4:0	10:0	10:0	3:3	5:0	10:0	10:0	7:3
10:0	—	10:0	10:0	10:0	10:0	10:0	5:0	10:0	10:0	10:0	10:0
10:0	—	10:0	10:0	9:7	10:0	9:3	4:7	10:0	10:0	10:0	9:3
10:0	—	10:0	10:0	9:3	10:0	8:0	6:7	10:0	0:0	10:0	7:3
10:0	—	8:3	9:7	9:7	10:0	4:3	6:3	9:7	3:0	10:0	10:0
10:0	—	7:7	9:7	9:0	10:0	9:3	5:0	10:0	0:0	8:0	10:0
10:0	—	10:0	10:0	10:0	10:0	9:0	5:7	10:0	9:3	10:0	10:0
10:0	—	10:0	10:0	9:3	10:0	10:0	4:0	9:7	10:0	10:0	10:0
4:3	—	6:0	5:3	6:7	9:7	7:3	6:0	6:0	8:0	7:3	8:7
10:0	—	9:7	10:0	7:0	9:3	9:7	8:3	8:0	9:0	10:0	10:0
10:0	—	10:0	10:0	10:0	8:7	8:7	9:7	10:0	9:0	7:0	10:0
10:0	—	10:0	10:0	7:7	8:0	8:3	6:3	9:3	0:3	7:0	9:0
6:7	—	3:7	4:0	5:7	1:7	3:3	3:0	5:3	3:3	0:0	5:0
9:3	6:0	6:7	7:7	3:7	3:0	6:0	2:7	4:0	4:0	4:7	4:3
10:0	10:0	10:0	10:0	9:0	10:0	10:0	0:7	10:0	10:0	10:0	10:0
6:7	4:3	7:0	7:3	8:0	3:3	4:7	5:7	7:0	7:3	—	6:3
6:3	4:0	5:3	7:0	—	2:3	1:7	3:7	8:0	5:0	2:0	2:7
10:0	—	7:0	8:3	6:0	1:3	8:0	4:7	8:0	4:7	5:3	7:7
4:7	7:7	7:3	6:3	10:0	2:0	3:0	4:0	5:3	6:3	0:0	4:7
10:0	8:0	10:0	9:3	9:3	6:0	5:7	4:3	10:0	7:0	2:3	10:0
6:7	1:7	3:0	3:3	4:7	4:7	1:7	4:7	4:0	0:3	0:0	3:3
8:0	7:0	8:4	8:5	7:0	7:4	7:3	5:0	8:3	6:8	6:7	8:3

Grudzień 1893 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Bochnia	Szczawica	Krynica	Tarnów	Pilzno
1	6·3	7·0	7·0	2·3	7·0	6·0	3·3	3·7	7·7	0·0	3·7
2	4·0	6·0	5·0	6·3	4·7	3·7	3·7	5·7	6·7	5·3	4·7
3	1·0	2·7	0·0	0·7	1·0	1·3	0·0	6·3	7·7	0·0	1·0
4	0·7	4·0	3·0	2·7	3·3	4·0	6·7	3·3	4·0	6·7	6·7
5	1·0	2·3	0·0	0·0	3·0	4·0	0·0	3·3	0·7	0·3	0·0
6	10·0	10·0	10·0	10·0	8·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
7	1·7	2·7	2·0	0·0	4·7	3·3	2·7	3·0	4·0	3·7	3·7
8	10·0	5·3	6·7	9·7	8·3	10·0	4·3	1·3	5·7	3·7	6·7
9	7·3	8·0	6·0	6·3	10·0	10·0	10·0	2·0	6·0	1·0	5·3
10	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·0	10·0	6·7	10·0
11	5·7	6·7	6·7	6·7	10·0	10·0	6·7	7·0	10·0	4·3	6·0
12	4·0	5·7	10·0	6·0	6·3	9·0	1·0	6·3	4·0	0·7	8·0
13	6·0	8·3	6·0	6·0	9·7	7·0	7·7	6·3	9·3	4·7	6·0
14	7·0	9·3	10·0	8·3	6·7	8·0	2·7	5·3	9·3	0·7	3·7
15	7·3	7·0	9·0	9·7	6·3	5·7	6·7	6·7	10·0	8·3	9·0
16	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0
17	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
18	9·7	7·7	10·0	9·7	10·0	10·0	7·7	8·3	10·0	9·7	9·7
19	0·7	1·7	1·0	0·0	7·0	8·0	1·3	0·0	6·0	0·0	2·0
20	2·7	5·3	7·0	4·3	6·0	7·0	3·7	3·7	8·0	4·3	6·3
21	2·7	7·7	5·0	3·7	4·0	5·7	1·0	5·7	6·0	1·7	6·0
22	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·0	6·7	5·0	6·3	5·7
23	9·7	9·7	9·0	4·0	10·0	10·0	10·0	6·3	6·7	6·7	9·3
24	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
25	3·3	6·0	9·0	5·3	9·7	10·0	10·0	9·0	7·7	10·0	10·0
26	8·3	9·7	10·0	9·7	9·0	10·0	8·3	10·0	8·3	9·0	10·0
27	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
28	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
29	9·3	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
30	5·3	4·0	10·0	4·3	9·3	6·7	10·0	6·3	10·0	10·0	6·7
31	0·3	5·0	6·7	2·0	7·7	7·0	5·0	3·3	4·0	5·0	6·3
Śred. mies.	6·2	7·2	7·4	6·4	7·8	7·9	6·5	6·4	7·6	5·8	7·0

zenia nieba.
dienne.

Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemysł	Łomna	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Podinana- sterek
4·7	3·7	3·0	5·7	1·7	5·3	5·7	10·0	2·3	2·7	8·0	1·7
6·7	7·0	4·0	7·7	1·3	5·0	7·0	10·0	5·0	4·7	7·7	4·7
6·7	4·3	9·0	7·7	1·3	8·0	10·0	10·0	6·0	3·0	10·0	7·0
10·0	5·3	10·0	10·0	4·0	8·7	10·0	10·0	5·0	6·7	10·0	10·0
0·0	0·7	6·0	2·0	2·0	7·3	5·0	10·0	3·0	6·0	10·0	10·0
10·0	0·3	8·0	10·0	2·7	9·3	8·3	10·0	5·0	3·7	10·0	10·0
3·3	0·0	5·0	6·3	5·3	0·3	7·0	10·0	2·7	0·3	10·0	5·0
6·7	10·0	8·0	7·0	5·0	4·0	7·0	10·0	6·0	4·0	10·0	7·0
3·7	10·0	0·0	3·0	5·3	2·7	10·0	3·0	9·0	2·0	10·0	1·0
10·0	10·0	8·0	4·3	2·7	7·3	10·0	10·0	4·0	2·0	7·3	2·0
10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	10·0	8·0	10·0	7·3	6·7	6·7	6·7
3·3	10·0	7·0	1·0	2·7	1·7	2·3	6·7	0·0	1·3	0·0	1·7
7·0	10·0	3·0	10·0	4·7	8·0	8·7	6·7	5·0	3·0	10·0	7·3
0·7	10·0	2·0	3·3	0·0	3·7	1·0	5·3	0·0	0·3	0·0	1·3
6·7	10·0	6·0	10·0	7·3	9·3	10·0	10·0	8·0	5·3	8·6	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	9·7	10·0	10·0	8·0	6·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0	6·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	1·3	6·3	10·0	10·0	10·0	9·7	6·3	10·0	10·0
0·7	10·0	1·0	2·3	0·0	0·0	3·3	1·7	0·0	0·0	3·3	0·3
6·3	10·0	4·0	1·0	0·7	8·7	5·3	7·0	2·0	1·7	3·7	3·7
5·0	4·3	4·0	2·7	4·0	7·3	8·3	5·0	3·7	2·3	7·0	2·0
7·0	0·0	4·0	0·0	2·7	1·3	5·0	0·7	2·0	0·7	5·3	4·0
6·3	3·3	5·0	10·0	3·3	5·3	4·0	3·3	1·0	1·0	1·0	5·3
10·0	10·0	10·0	10·0	7·3	9·7	10·0	4·0	8·0	4·3	10·0	10·0
10·0	10·0	7·0	10·0	6·7	10·0	6·7	10·0	8·3	5·3	10·0	10·0
8·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	7·3	6·7	7·3	6·3	6·7	9·0
10·0	10·0	10·0	10·0	7·3	10·0	10·0	10·0	10·0	6·3	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	6·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	5·3	10·0	10·0
10·0	5·0	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	6·7	5·7	3·3	8·7	6·7
6·0	10·0	4·0	8·7	7·7	9·0	4·0	4·0	0·0	2·3	3·3	6·0
7·1	7·5	7·0	6·9	5·2	7·1	7·5	7·8	5·3	3·7	7·7	6·5

Stan zachmurzenia nieba.

Średnie dzienne.

Grudzień 1893 roku.

Dzień	Komarno	Stryj	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Bohorodczany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzyworównia	Kołomyja	Tarnopol
1	10'0	7'7	6'0	9'0	4'3	4'3	7'0	5'3	6'7	3'0	3'3	6'3
2	6'7	8'3	7'3	7'0	9'0	9'0	10'0	9'0	9'7	10'0	10'0	7'7
3	10'0	10'0	5'0	6'3	6'3	10'0	10'0	9'0	5'0	10'0	10'0	7'7
4	10'0	10'0	7'3	6'3	5'7	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	9'0
5	10'0	10'0	9'7	9'7	6'0	10'0	9'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
6	10'0	10'0	10'0	9'7	7'7	10'0	10'0	9'7	9'3	10'0	10'0	9'7
7	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	10'0	9'7	9'3	10'0	10'0	10'0
8	10'0	10'0	10'0	9'3	8'7	9'7	10'0	10'0	9'7	7'7	10'0	10'0
9	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	9'3	6'7	10'0	10'0
10	10'0	5'3	10'0	10'0	7'0	10'0	10'0	10'0	9'7	9'0	10'0	10'0
11	6'7	10'0	8'3	9'3	10'0	10'0	10'0	7'0	6'0	10'0	10'0	7'0
12	0'0	3'3	1'0	0'3	6'3	10'0	10'0	3'3	0'0	0'0	5'0	6'0
13	10'0	8'0	7'3	8'7	7'0	10'0	7'7	10'0	7'0	6'7	10'0	10'0
14	0'0	1'3	2'3	1'3	8'3	6'3	3'7	9'7	1'3	3'3	8'0	8'0
15	6'7	9'7	7'3	6'7	8'7	6'7	6'7	9'0	6'7	8'0	10'0	10'0
16	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	9'3	7'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7
17	10'0	—	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
18	10'0	—	10'0	10'0	7'0	8'7	9'3	9'3	10'0	8'3	10'0	9'7
19	4'0	—	2'0	1'7	4'3	6'0	4'7	9'0	7'0	0'3	0'0	10'0
20	5'7	3'7	3'7	4'0	8'0	5'7	5'0	10'0	4'3	0'3	0'0	8'3
21	10'0	8'0	9'0	9'3	6'3	4'7	3'3	10'0	7'3	3'3	0'0	7'7
22	10'0	3'0	5'3	5'0	10'0	8'3	1'7	10'0	3'7	1'3	0'0	10'0
23	10'0	—	9'0	10'0	9'7	7'7	5'0	10'0	7'0	0'0	1'0	10'0
24	8'3	10'0	10'0	10'0	9'0	10'0	9'7	9'3	8'3	5'3	4'7	9'7
25	10'0	10'0	10'0	9'7	8'3	9'3	9'0	9'3	10'0	8'3	6'0	9'7
26	10'0	—	10'0	10'0	8'0	7'0	8'3	10'0	10'0	8'0	10'0	10'0
27	10'0	10'0	10'0	10'0	7'0	9'0	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
28	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0
29	10'0	10'0	10'0	10'0	8'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
30	10'0	7'0	10'0	10'0	6'3	7'3	9'0	10'0	10'0	3'7	6'7	9'3
31	7'7	6'0	6'7	7'0	7'0	1'0	3'7	5'7	7'0	0'7	3'3	8'0
Śred. mies.	8'6	6'8	8'0	8'1	7'7	8'4	8'0	9'1	7'9	6'6	7'3	9'0

Ilość opadu w millimetrach.
Styczeń 1893 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin	Wieliczka
1	—	—	1'9*	—	—	0'04*	—	1'4*
2	3'5*	6'1*	2'4*	1'6*	—	0'48*	1'1*	0'1*
3	2'4*	3'7*	1'1*	3'2*	3'6*	2'38*	1'9*	8'3≡*
4	0'1*	—	—	—	4'7*	2'20*	4'5*	0'4*
5	—	—	—	—	—	—	0'1*	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	2'7*	—	—	—	—	—	—	—
10	6'0*	0'7*	2'8*	4'1*	1'9*	0'79≡*	2'5*	2'6*
11	5'0*	2'9*	2'5*	5'5*	2'8*	0'18*	1'7*	0'4*
12	4'5*	5'2*	2'3*	2'6*	—	0'07*	1'1*	0'6*
13	—	0'6*	0'2*	0'2*	—	—	—	—
14	—	—	*	0'5*	—	0'33*	—	0'5*
15	1'2*	—	1'2*	0'1*	—	0'29*	0'5*	0'2*
16	—	—	—	—	—	0'11	—	—
17	5'3*	10'5*	3'4*	5'6*	—	1'54*	1'1*	5'2*
18	1'2*	2'0*	0'8*	0'7*	—	1'54*	0'8*	0'1*
19	—	—	—	0'2*	—	0'26*	0'4⊙*	0'6≡*
20	0'8*	—	—	—	—	0'07≡	—	*
21	1'2*	*	3'1*	1'4*	—	1'21*	1'2*	1'9*
22	2'4*	1'8*	0'6*	0'3*	3'7*	0'11*	—	2'9*
23	2'6*	2'2*	1'6*	0'7*	—	0'10*	0'9*	0'3*
24	2'0*	1'2*	2'6*	4'6*	—	0'04*	0'3*	0'5*
25	9'9*	16'5*	0'5*	20'9*	2'1*	2'25*	3'6*	10'4*Δ
26	1'6*	1'8*	—	5'1*	14'7*	5'15*	6'3*	2'4*
27	—	*	5'6*	0'3*	2'8*	1'67*	0'2⊙*	0'2*
28	—	—	—	—	—	≡*	—	≡
29	—	—	—	—	—	≡	—	—
30	0'6*	—	2'1*	—	—	*	—	*
31	—	*	—	0'3*	1'2*	0'09≡	—	0'2*
Suma opadu	52'7	55'2	34'7	57'9	37'5	20'90	28'2	39'2

Styczeń 1893 roku.

Dzień	Bochnia	Szcza- wnica	Kry- nica	Tarnów	Pilzno	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Jaro- sław
1	3·2*	3·2*	1·9*	—	4·0*	0·9*	—	—	2·0*
2	1·5*	0·7	—	—	—	—	—	—	—
3	2·1*	* *	* *	—	0·1	0·2*	—	—	—
4	—	7·6*	6·0	*	—	0·6*	—	1·7*	—
5	—	3·4	—	—	—	0·4*	—	3·2*	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	3·2*	—	—	—	—	—	—	—	—
10	1·2*	*	*	*	1·0*	1·4*	—	6·2*	1·6
11	2·5*	15·2*	4·7*	1·8*	6·6*	0·5*	0·7*	9·7*	0·8*
12	—	7·5*	4·8	3·1*	5·4*	0·4*	—	5·1*	—
13	1·2*	3·2*	—	0·3*	1·4*	0·1*	—	3·3*	—
14	—	0·8*	—	0·1*	1·0*	0·3	1·2*	—	—
15	—	0·5*	*	0·4*	2·1*	—	1·4*	—	*
16	8·6*	0·3	6·9	—	—	—	—	—	—
17	3·1*	* *	* *	6·3*	0·5*	5·9*	—	12·9*	6·8*
18	—	9·3*	6·0	1·0*	0·6	0·1*	—	4·8*	7·1*
19	—	0·5	—	0·1*	1·2*	—	2·1*	—	—
20	5·4*	—	—	—	1·0*	—	—	—	—
21	—	*	*	1·5*	2·8*	2·0*	—	7·2*	2·0*
22	3·2*	6·7*	9·4	0·3*	—	0·1*	—	—	—
23	1·8*	0·3*	* *	1·1*	2·5*	0·6*	—	—	*
24	2·1*	0·8*	4·1	0·7*	3·5*	0·1*	—	4·4*	3·1*
25	—	2·3*	* *	5·0*	—	1·8*	1·5*	—	—
26	—	3·2*	7·8*	5·5*	5·9*	—	—	13·5*	0·4*
27	—	7·9	19·7	0·1*	0·9*	5·7*	1·7*	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	0·1*	—	—	—	—	—
31	—	*	*	1·1*	—	—	—	—	*
Suma opadu	39·1	73·4	71·3	(28·5)	40·5	21·1	8·5	72·0	23·8

w millimetrach.

Prze- mysł	Łomna	Chy- rów	Ław- rów	Stare miasto	Turka	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.
1'6*	0'6*	1'1*	1'3*	—	6'5*	4'0*	4'6*	2'0*	6'6*
—	—	—	—	—	0'6*	—	*	—	0'4=*
—	0'7*	3'4*	2'1*	2'1*	—	1'6*	0'3*	⊙	=
—	0'9*	1'4*	0'2*	1'0*	—	2'3*	0'1*	3'0*	4'2*
—	—	1'1*	3'9*	—	—	1'8*	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
*	2'1*	1'1*	3'0*	1'8*	—	0'6*	1'6*	1'6*	*
0'2*	1'1*	0'3*	—	0'5*	2'0*	—	1'7*	—	4'7*
0'4*	1'1*	—	—	0'3*	0'6*	3'1*	0'8*	0'6*	0'7*
0'3*	—	—	—	—	—	0'9*	0'1*	*	=*
—	—	—	—	—	—	—	—	—	=
—	0'6*	0'4*	—	0'6*	—	0'9*	0'8*	1'2*	0'7=*
—	—	0'2*	—	—	1'5*	0'3*	—	—	0'7=*
3'9*	1'9*	7'8*	—	5'8*	—	6'4*	4'7*	*	=*
2'0*	1'3*	—	0'8*	2'3*	6'6*	2'7*	4'8*	1'8*	7'9*
—	—	—	—	—	1'9*	—	—	—	0'7=
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
*	2'0*	—	1'4*	1'3*	—	0'3*	2'6*	0'7*	=*
—	—	—	—	—	1'6*	0'2*	—	=	1'0*
0'1*	1'1*	—	—	0'5*	—	0'9*	0'2*	=	=
0'5*	0'5*	—	2'1*	—	—	—	0'8*	*=	2'4=*
—	—	—	—	—	—	—	—	=	2'5=
2'5*	5'8*	6'3*	3'5*	2'5*	—	1'2*	—	=	=
—	—	—	—	—	3'5*	—	—	*	=
—	—	—	—	—	—	—	—	=	=
—	—	—	—	—	—	—	—	=	=
—	—	—	—	—	—	—	—	=	—
—	0'6*	—	2'0*	1'0*	—	2'4*	0'2*	0'2*	1'2*
11'4	20'3	23'1	20'3	19'7	24'8	29'6	23'3	11'1	33'7

Styczeń 1893 roku.

Dzień	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Delat- tyń	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Koło- myja	Tarno- pol
1	2'0*	—	2'7*	1'5*	—	1'2*	0'6*	—	6'4*
2	—	2'1*	—	0'5*	8'9*	—	1'8*	1'4*	—
3	0'8*	0'7*	—	8'8*	—	—	*	12'0*	3'9*
4	1'0*	4'6*	10'1*	1'0*	4'3*	—	8'6*	2'4*	5'6*
5	—	—	0'2*	—	2'1*	—	1'9*	2'4*	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	1'3*	0'9*	—	—	—	2'5*	—	—	4'7*
11	—	2'4*	—	—	—	—	—	—	4'0*
12	—	0'6*	—	—	—	—	—	—	—
13	0'6*	—	—	—	0'2*	—	—	—	—
14	0'4*	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	0'5*	—	—	—
16	—	—	—	0'5*	—	0'2*	*	—	1'2*
17	4'6*	9'7*	—	—	—	1'4*	0'9*	0'2*	1'5*
18	2'0*	—	0'9*	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	0'2*	0'5*	—	—	—	2'2*	—	—	—
22	—	0'5*	—	—	—	—	0'8*	—	0'4*
23	0'4*	—	0'1*	—	—	—	—	—	—
24	0'8*	0'6*	—	—	—	1'4*	*	0'7*	1'0*
25	—	—	—	—	2'5*	—	0'6*	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	0'5*	—	—	—	—
29	—	—	—	—	0'5*	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	*	—	0'3*	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	14'1	22'6	14'3	12'3	19'0	9'1	14'2	19'1	28'7

w millimetrach.

Luty 1893 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin	Wieliczka	Bochnia
9'40*	4'20	0'40	0'40	—	0'92=	0'30	4'30*	3'10
0'60*	1'0*	0'1*	3'1*	2'80	1'21*	1'2*	0'1*	1'6*
0'6*	1'2*	0'5*	1'2*	1'4*	0'53*	0'6*	3'2*	—
—	—	—	—	0'5*	—	—	—	—
—	*	0'9*	0'4*	—	=	0'1*	—	—
1'3*	—	—	—	—	*	—	—	—
—	—	—	—	0'7*	0'07*	—	—	2'30
3'4*	3'5*	4'8*	2'2*	—	2'29*	0'2*	1'4*	—
1'5*	2'0*	—	3'2*	1'5*	—	—	0'20*	—
4'40	7'5*	1'10*	3'0*	0'7*	1'100	—	0'80	—
8'30*	3'2*	5'50*	4'00*	0'8*	3'300	1'1*	2'70*	—
1'5*	*	0'6*	0'5*	—	0'61*	3'2*	0'4*	—
—	*	—	—	2'3*	—	—	—	—
—	●	—	0'30	0'40	0'130	—	0'20	—
—	—	—	—	0'40	=	—	=	—
—	—	—	—	—	=	—	=	—
7'7*	15'7*	0'30	0'7*	0'70*	2'47=	1'8*	1'4*0	—
0'50	●	2'10	—	1'90	=	1'9*	0'30	—
2'50	2'00	1'60	0'40	2'90	2'270	0'50	7'00	1'30
—	0'20	=	—	6'50	1'670	=	0'40	—
13'40	12'40	2'30	3'20*	—	6'960	1'70*	0'60	2'50
6'2*	4'30*	5'40*	3'5*	11'0*	4'840*	0'90*	0'90*	—
—	0'2	—	—	1'200*	—	0'20	—	—
9'00	12'80	0'80	9'70	—	1'080	—	21'80	—
1'00	2'20	—	3'10	11'70	14'220	6'50*	1'90	18'30
—	—	—	—	0'10	=	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
71'3	72'4	26'4	39'8	47'5	43'67	20'2	47'6	29'1

Luty 1893 roku.

Dzień	Szczaw- nica	Krynica	Tarnów	Pilzno	Rze- szów	Smolnik	Sanok	Jaro- sław
1	0·7●*	—	4·6●	2 0●*	6·2*	—	4·2●*	—
2	1·3*	—	1·3●*	2·1●*	0·3*	7·5*	2·9●*	*
3	1·8*	—	0·2*	0·9*	0·1*	—	—	—
4	2·3*	2·4*	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	*
6	—	—	2·7*	1·0*	2·9*	*	1·8*	1·0*
7	—	2·1*	1·4*	—	0·6*	—	—	—
8	1·5*	—	0·2*	●	—	—	0·7*	—
9	0·6*	—	0·8*	1·0*	1·1*	—	1·2*	—
10	1·2●	—	0·1*	0·6*	4·5*	—	—	—
11	—	—	2·5●*	1·2●*	5·2*	—	1·7●*	—
12	2·3●*	2·3*	1·7●*	1·8●	0·2●	—	0·3●*	—
13	6·5*	15·5*	2·6*	0·6*	3·7*	2·2*	—	—
14	3·2*	—	—	1·4*	0·2●	—	—	—
15	—	—	0·9●	0·2●	0·1●	—	—	9·6●
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	0·2≡	—	—	*
18	—	—	—	0·5●*	—	—	—	1·4●*
19	1·3*	1·9*	2·7●	3·2●	1 0●	2·5●*	1·1●*	3·5●*
20	0·7*	—	13·1●	5·8●	1·8●*	3·2*	0·6*	2·0●*
21	5·2●	16·1*	1·0●	—	—	—	—	—
22	—	—	10·5●	—	7·5●	2·3*	1·3●	0·4●*
23	2·4●	—	2·1●	11·0●*	1·3●	1·5●*	—	1·2●*
24	0·7*	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	5·0●	0·5●	2·6●	—	—	4·7●
26	≡	—	9·6●	3 3●	0·2●	8·6●*	0·9●	14·4●
27	6·7*	7·3●	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	38·4	47·6	63·0	37·1	39·7	27·8	16·7	38·2

w millimetrach.

Prze- myśl	Łomna	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj
—	0'3*	0'1*	—	0'6●*	1'2*	0'2*	0'3●*	—
0'5*	—	≡	1'5*	0'9●*	2'0*	1'2*	0'8*	1'1*
0'2*	—	0'2*	—	0'5*	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'2*	3'2*	0'6*	—	1'6*	—	1'0*	1'8*	0'7*
—	1'8*	—	—	—	4'5*	—	0'5*	0'1*
—	0'5*	—	—	—	1'4*	—	—	—
—	0'5*	—	2'0*	0'1*	—	—	0'1*	—
—	1'8*	—	—	—	0'9*	—	—	—
—	0'5*	2'7*	0'8*	0'5●*	1'5*	—	0'3●*	*
—	4'8●*	5'8●*	—	4'1●*	—	1'3●*	1'5●*	2'8*
—	—	—	—	—	7'4*	—	0'3*	—
—	0'4*	—	—	—	—	—	—	*
1'9●	0'6●	●	—	—	—	—	0'6●	1'3●
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	≡
0'5●	—	—	—	0'2≡●	—	—	0'9●	0'2≡●
—	—	—	2'7*	—	—	—	*	≡
0'5●*	2'2*	0'2*	—	0'2*	—	0'2*	0'7*	0'3=*
—	1'5●	1'0●	3'6●	0'1●	3'0*	—	—	—
3'3●	2'5●	0'5●	6'0●	0'8●	—	1'6●	4'6●*	0'9●
0'5●	0'4●*	0'4●	2'5*	0'4*	3'0*	1'8●*	1'0*	0'4●*
—	0'2*	—	—	—	—	—	—	≡
—	0'5●	—	—	1'1●	—	—	3'2●	2'9≡●
2'0●	2'0●	—	—	0'2≡●	—	0'9●	2'3●	≡●
—	—	—	—	—	2'5*	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
10'5	23'7	11'5	19'1	11'3	27'4	8'2	18'9	10'7

Luty 1893 roku.

Dzień	Lwów Polit.	Dublany	Sokal	Boho- rod- czany	Delatyn	Jagiel- nica	Ożydów	Krzy- wo- równia
1	*	7'4*⊙	2'3*	—	—	0'1*	0'4⊙*	—
2	20'0⊙Δ	—	*	—	0'8*	—	—	—
3	≡	—	—	1'2*	3'0*	—	—	0'1*
4	≡	—	—	—	—	0'4*	—	0'8*
5	≡	—	—	—	—	—	—	0'1*
6	2'2*	1'2*	2'6*	—	—	—	2'5*	—
7	1'0≡*	—	3'4*	—	—	0'3*	—	1'1*
8	3'0*	0'7*	4'2*	—	—	—	—	—
9	0'5*	—	—	—	—	—	—	—
10	0'2*	—	—	—	—	—	—	—
11	*	3'0⊙	2'6*	—	—	—	—	*
12	11'0⊙*	1'5⊙	1'9⊙	—	6'9*	—	—	0'2
13	1'7*	—	0'8⊙	6'5*	5'6≡*	0'5⊙*	—	*
14	0'3*	0'2*	0'7*	—	—	0'2*	—	6'5
15	0'4*⊙	0'7⊙	1'3*⊙	0'2⊙	—	—	0'8⊙	—
16	0'5≡⊙	—	0'9*⊙	—	—	—	≡	—
17	≡*	—	0'7*⊙	≡	—	0'5⊙	—	—
18	≡⊙	2'1*	0'6*⊙	≡	0'3*⊙	—	—	⊙*
19	3'4*⊙	—	—	≡	—	—	—	2'4*
20	*⊙	0'1*	0'4⊙	0'5⊙	0'4*	—	0'4*	—
21	0'9≡	—	—	—	—	2'0⊙	—	0'1*
22	0'3⊙	5'0⊙*	0'3⊙	—	—	—	0'4⊙	—
23	6'4≡*	1'2*	—	0'3⊙	0'1*	—	0'5*	0'2⊙
24	1'2*	—	—	0'2*	—	—	—	0'1*
25	⊙*	1'4⊙	0'2⊙	—	0'4⊙	—	0'3⊙	0'3⊙
26	3'7≡⊙	2'2⊙	0'4⊙	0'6⊙	0'1*	—	0'3⊙	0'2⊙
27	≡	—	—	—	—	—	≡	—
28	—	—	—	—	—	—	≡	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	56'7	26'7	23'3	9'5	17'6	4'0	5'6	12'1

w millimetrach.

Marzec 1893 roku.

Kolonyja	Tarnopol	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin
—	—	—	0'20	—	—	—	—	1'10
—	—	0'80	—	—	—	—	—	—
2'3*	—	5'70*	2'00*	2'70	4'0*	2'80	3'210*	1'90
—	—	—	0'4*	—	—	1'00*Δ	0'18Δ	1'10*
—	—	1'30	3'3	—	—	—	—	—
1'2*	—	7'00*	6'40*	3'60	9'2*	3'40	2'680	8'10*
—	—	2'5*	1'5*	—	2'4*	0'50*	0'150*	—
—	1'0*	3'4*	4'40*	4'60*	9'0*	0'80	4'860	5'7*
—	—	—	1'5*	1'9*	0'6*	0'70*Δ	0'31*	2'7*
—	—	5'80*	4'5*	5'4*	10'2*	1'20*	4'800*	0'9*
—	—	1'40*	2'2*	4'5*	4'3*	1'50*	1'52*	5'0*
3'2*	—	—	—	—	—	2'9*	*	—
3'3*	0'7*	—	—	—	—	—	—	—
0'3*	—	0'30	0'2*	—	0'40	—	—	—
—	—	—	0'4*	—	0'20	0'50	0'660	—
—	—	0'40	3'5*	—	1'30	—	—	—
—	—	6'30*	9'50*	3'20	3'90*	—	3'550	2'80
0'3*	—	5'4*	4'3*	5'5*	8'0*	8'20*	0'68*+	1'6*
—	—	1'9*	4'5*	5'1*	10'3*	3'5*	1'23*	4'0*
0'40	2'1*	—	1'0*	2'5*	2'7*	1'2*	0'79*	2'2*
—	—	0'1*	1'0*	3'5*	2'3*	1'7*	0'260*	1'0*
—	—	—	—	—	0'2*	0'5*	—	0'5*
1'0*	—	3'00	1'20	0	0'5*	—	0	—
—	—	1'50	0'90	2'10	1'80	—	1'720	1'3*
0'80	—	1'10*	0'80*	—	1'90*	1'70*	0'880*	2'0*
—	0'80	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
12'8	4'6	47'9	50'7	49'6	73'2	32'1	27'48	41'9

Marzec 1893 roku.

Dzień	Wie- liczka	Bochnia	Szczaw- nica	Kry- nica	Tarnów	Pilzno	Rze- szów	Smol- nik
1	≡	—	≡	—	—	—	≡	—
2	≡	—	2'0≡●	2'7●	—	—	—	—
3	4'5●*	—	—	—	1'5●*	2'0●*	0'1●*	—
4	—	—	3'1●*	4'1≡●	—	—	—	—
5	—	—	—	—	0'2●	—	—	—
6	4'4●	—	—	—	2'0●	2'9●*	—	—
7	—	—	4'0●	9'2*	3'3●	—	3'4●	3'4●*
8	2'8●*	5'6*	3'2●*	4'2*	5'4*	6'5●*	5'3●*	2'1*
9	*	—	8'4*	6'0*	0'3*	1'0*	—	—
10	3'0●*	—	4'0*	2'4*	5'0*	2'8●*	0'8*	—
11	0'1*	—	7'5*	7'1*	0'3*	3'0●*Δ	—	—
12	—	4'7*	3'5*	2'6*	0'1*	0'8*	3'4●*	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—
14	0'1●	—	—	—	—	●	—	—
15	—	—	—	≡	—	●	—	—
16	0'1●	—	1'2●	≡	—	●	—	—
17	6'3●*	●	2'4●	4'7*	4'1●	1'1●	1'5●	—
18	1'6*	5'1*	1'4●	15'0*	5'2*	1'0●*	—	—
19	1'2*	2'1*	7'5*	7'7*	2'5*	0'9*	0'8Δ	—
20	0'3*	—	4'7*	5'9*	1'3*	0'7*	—	0'8*
21	0'4*	2'1*	2'8*	7'2*	1'1*	2'0*	—	1'1*
22	—	—	4'6*	5'8*	0'1≡	1'1*	0'4●	0'7*
23	2'5●	—	1'2*	—	0'1●	●	0'5●	—
24	≡	—	3'8●*	—	2'1●	—	—	—
25	0'2●*	—	3'5*	4'9●	0'3●	—	—	—
26	—	—	1'7≡●	5'2●	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	0'1*	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	≡	—	—	—	—	●	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	27'5	19'6	70'5	94'7	34'9	25'9	16'2	8'1

Marzec 1893 roku.

Dzień	Korwar- no	Stryj	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica
1	1'6●	≡	≡●	1'4●	—	—	—	0'3≡
2	3'1○	1'4≡●	2'4≡	—	—	—	—	0'2≡
3	0'2●	1'3≡●	0'4●	1'2●	—	2'5*	3'4*	0'3≡
4	—	≡	1'7	—	—	—	—	0'4●
5	—	●	—	—	0'7*	—	—	0'5●
6	2'7*	2'7≡●*	0'5●*	0'6●	—	1'2●	3'4●*	—
7	1'7●*	≡●*	1'0●*	3'0●*	0'4●	—	—	—
8	9'2●*	2'9●*	4'4●*	5'0●*	—	1'8*	1'2*	0'1*
9	—	—	4'8*	—	0'9*	—	0'3*	0'6*
10	2'0*	0'3*	0'6*	1'5*	3'7*	—	—	0'8●
11	1'9*	0'3≡*	6'3*Δ	0'5*	0'6*	—	0'5*Δ	0'2*
12	0'3*	—	3'0*	3'5●*	—	—	—	0'2Δ
13	—	—	5'0	—	—	—	—	0'8*
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	0'2●	0'2●	—	—	0'8●	0'3●	—	—
16	—	≡	●	8'9●	—	—	—	—
17	1'0●*	4'8●*	●*	4'8●	1'3●	4'4*	9'8●*	—
18	0'3*	3'4≡*	4'3●*	—	0'2*	0'8*	4'4*	4'0●
19	0'1*	0'6≡*	3'5*Δ	1'6*	—	3'3*	4'0*	—
20	0'2*	0'1*	0'8*	—	0'3*	0'5*	2'7*	0'1Δ
21	0'9*	0'5*	≡*	1'8*	—	—	—	—
22	2'6*	3'6≡*	1'8*	6'5*	0'9*	5'0*	8'5*	0'6*
23	0'6*	6'3≡*	6'7≡*	3'4*	3'5●*	6'8*	10'8*	1'3*
24	3'8●*	4'5≡*	3'7≡*	5'3*	2'6●*	3'4*	12'5*	1'8*
25	2'3*	6'1≡*	8'5*	—	—	3'6*	8'7*	3'1*
26	—	≡	0'5*	—	—	—	1'3*Δ	4'5*
27	—	—	—	—	—	—	—	0'1*
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	0'1●	—	≡	—	—	—	—	—
30	0'1●	—	0'2≡●	—	—	—	—	—
31	≡	—	≡	—	—	—	—	—
Suma opadu	34'9	39'0	59'6	49'0	18'6	32'6	71'5	19'8

w millimetrach.

Kwiecień 1893 r.

Ozy- dów	Krzywo- równia	Koło- myja	Tarno- pol	Bielsko	Żywiec	Wado- wice	Zawoja	Czerni- chów
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'2⊙	—	6'5⊙	—	—	—	—	—	—
—	4'4*	—	1'0⊙	1'2⊙	1'3⊙	1'5⊙	0'5⊙	—
0'2*	0'2*	0'9⊙	—	—	—	—	—	—
—	—	1'4⊙	—	—	—	—	—	—
0'3*	1'7*	—	0'6*	2'7⊙	2'8⊙	0'2≡⊙	1'7*⊙	—
0'4*	—	1'5⊙	1'5*	—	—	—	—	1'8⊙
—	0'7*	—	0'6*	—	—	—	—	—
2'1*	0'6*	—	3'5*	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'4*	—	1'3⊙*	0'6*	2'3⊙*	1'0⊙	—	—	—
0'8*	3'7*	—	6'6*	*	0'8⊙	4'5⊙*	—	4'0⊙*
—	0'1*	—	—	1'4*	2'0⊙*	2'5*	1'2⊙*	0'1*
—	—	—	—	—	—	—	—	0'1*
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'8⊙⊔	—	—	0'6⊙	—	0'5⊙	—	—	—
0'6⊙	—	8'0⊙*	2'4⊙	0'6⊙*	3'5⊙*	4'9⊙	4'3⊙*	2'6⊙*
—	6'5⊙*	1'3⊙*	—	—	—	—	0'1*	—
—	2'1*	1'8*	0'7*	—	—	—	—	—
—	2'0*	0'2*	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'4*	0'4*	—	0'6*	8'6⊙	7'5⊙	7'7⊙	10'4⊙	—
2'6*	—	9'2*	3'2*	1'0⊙	4'0⊙	3'2⊙	5'8⊙	5'5⊙
0'5*	5'8*	12'1*	0'7*	*	0'5⊙*	⊙	3'7*	—
0'3⊙	9'0*	7'1*	5'1*	0'7⊙	1'2⊙	—	2'9⊙*	0'5*Δ
0'5*⊙	13'2*	11'0⊙*	3'2*	—	—	—	—	—
—	13'9*Δ	2'0⊙*	—	—	—	—	—	—
—	4'4*	—	—	—	—	—	—	—
—	0'2*	—	0'1*	1'5⊙	1'6⊙	1'3⊙	1'5⊙	1'9⊙
—	0'2*	—	—	—	—	—	—	—
0'4=⊙	—	—	—	—	—	—	0'8⊙	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
10'5	69'1	64'6	31'0	20'0	26'7	25'8	32'9	16'5

Kwiecień 1893 roku.

Dzień	Kraków	Poro- nin	Wie- liczka	Boch- nia	Szczaw- nica	Krynica	Tarnów	Pilzno
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	≡●	0'5≡●	0'1●	—	●	●	0'2●	0'9●
5	—	—	—	—	0'7●	7'0	—	—
6	—	0'3●	—	—	—	—	—	—
7	1'45≡●	—	2'4●	—	●*	*	—	—
8	—	—	—	—	2'3≡	0'9	≡	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	≡	—	—	—	—	—	≡	—
11	≡	2'1≡●	—	—	●*	—	1'7●	—
12	0'44●*	1'4*	*	—	0'8●*	*	—	1'9●
13	≡*	0'5*	3'0●*	—	2'5●*	5'8*	0'2*	1'0●*
14	*	—	—	—	4'7*	1'4	—	*
15	—	—	—	—	1'3*	*	≡	●
16	≡	—	1'1●	—	—	0'3●	5'2●	—
17	4'43●*	1'8●*	5'2●*	3'2*	*	1'9	5'0*	6'7●*
18	—	0'4●	—	—	2'4	—	—	*
19	≡	—	—	—	—	—	—	—
20	≡	—	—	—	—	—	—	0'8●
21	—	—	3'0●	—	●	—	1'2●	—
22	2'44●	5'8*	2'4●	—	1'7●*	*	0'3●	1'8●
23	0'09*Δ	1'5*	0'2*Δ	1'3*	3'2*	9'4*	0'4*	1'2*Δ
24	●	0'5●	0'1●	1'2●	2'5●	1'5●	0'4●	0'8●
25	—	0'7●	—	—	0'7	3'3	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—
27	●	—	0'1●	—	—	—	0'2●	●
28	2'20●	1'6●	0'3●	3'1●	●	—	3'0●	3'2●
29	—	≡	—	1'2●	2'6	≡	2'5●	0'9●
30	0'09●	—	0'3●	—	—	●	0'9●	—
Suma opadu	11'14	17'1	18'2	10'0	25'4	31'5	21'2	19'2

w millimetrach.

Rze- szów	Smolnik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl	Łomna	Chyrów	Ławrów	Stare miasto
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	4'2●	0'4●	—	2'3●	1'3●	—	0'9●
—	2'1●	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	*	—	—
—	—	—	●	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'8●	—	—	2'7●	—	1'5●	3'0●*	—	—
—	—	3'4●*	—	—	0'7●*	0'2*	1'1*	1'8●*
—	—	2'5●	1'0●*	●*	0'1*	1'0*	2'3●	0'2*
*	—	—	0'2*	—	0'2*	—	—	—
—	0'7●	—	0'4*	—	—	—	—	—
4'5●	—	—	1'1●	—	—	—	—	—
0'8●*	—	3'1●*	0'5*	●*	2'8●*	1'5●*	2'2●*	3'2●*
—	2'1*	—	—	—	—	—	1'9●	—
—	—	0'3*	1'1●	—	—	0'1●	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2'9●	—	4'2●	3'0●	—	1'5●	0'2●	—	0'8●
1'5●*	—	3'5●*	0'5●	4'1*	6'2●*	4'3*	3'1●	7'6●*
—	—	2'7*Δ	2'0*	2'0*	1'2*	0'2●*	1'0*	3'2*
●	—	0'2Δ	1'8●	0'8*	1'4●*	0'2●	0'8●	1'9●
—	—	—	—	—	—	*	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'7●	—	5'4●≤	●	8'3●	3'7●	14'1●R	2'1●	11'4●R
—	13'1●R	1'1●	0'6●	—	—	0'3●	1'4●	—
0'8●	—	—	●	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
12'0	18'0	30'6	15'3	15'2	21'6	26'4	15'9	31'0

Kwiecień 1893 roku.

Dzień	Turka	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	0'9	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	0'4	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	7'0*
9	—	2'4*	—	*	—	—	—	0'3*
10	0'5*	—	—	—	—	—	—	—
11	—	0'6	0'2	—	—	3'4	0'6	—
12	—	2'8*	—	—	2'7*	—	—	—
13	—	—	—	1'4*	—	—	—	0'7*
14	0'6*	—	*	—	1'0*	0'4*	0'3*	—
15	—	—	*	—	0'6*	—	0'2*	—
16	—	—	0'1	—	—	3'0	—	—
17	—	2'4*	6'9*	2'7*	10'0*	7'0*	0'2*	0'2*
18	1'4*	—	*	*	0'4*	0'1*	0'4*	—
19	—	—	—	—	0'2	—	—	—
20	—	0'5	●	1'1	—	—	—	2'2
21	—	0'5	0'2	0'5	0'4	0'4	0'7	—
22	—	10'8*	1'0*	2'5*	0'7*	2'4*	0'5	0'6*
23	9'0*	3'4*	0'3*	0'7*	0'2*	0'1*	0'3*	0'4*
24	0'5*	3'5	3'2	3'4*	—	3'3	3'2	—
25	0'8*	0'5	—	0'1*	4'2*	—	—	1'0
26	—	—	—	—	—	—	2'4	—
27	—	—	—	●	0'2	—	0'7	—
28	3'6	8'2	2'9	6'5	3'0	11'2	6'3	1'5
29	—	—	—	●	15'0	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	16'4	36'5	14'8	18'9	39'0	31'3	15'8	13'9

w millimetrach.

Maj 1893 r.

Delatyn	Jagiel- nica	Ożydów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tarno- pol	Bielsko	Żywiec	Wado- wice
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	0'7	—
—	—	—	—	—	—	5'0	1'1	3'5
1'8	—	0'2	●	—	—	9'8	16'2*	4'2
—	—	≡	0'2	—	—	3'2*	2'0*	2'1*
—	—	—	*	—	—	1'4*	0'5*	2'2*
—	—	—	0'5*	—	—	2'9	2'4	5'4
11'2*	—	—	0'1*	12'8*	—	0'7	1'5	1'2
4'5*	4'0*	—	14'8*	1'5*	0'6*	—	—	—
—	—	—	1'0	—	—	—	—	0'3*
—	—	0'4	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	0'5	—	—	—
5'3*	—	—	●*	2'5*	—	1'6	1'2	0'5
—	—	—	1'8*	—	—	—	—	—
—	—	—	0'4	—	—	—	0'2	—
—	—	—	—	—	≡*	—	—	—
3'8*	—	0'6*	●*	2'0*	7'6*	—	—	—
—	2'0*	—	2'4*	—	2'1*	3'1	—	◊
—	—	—	0'2	—	—	12'8	16'8	1'3
0'9	—	0'5*	—	—	—	1'5	3'2	9'3
—	—	—	—	—	—	—	—	—
5'8*	1'0	—	—	1'0	—	—	—	—
2'2*	—	0'4*	●Δ	5'5	2'6*	●	—	—
1'6	1'5*	—	8'1*	1'5*	0'3*	□	—	—
0'1*	0'5*	0'6*	2'1*	1'9	3'9	0'9	8'8	◊
—	4'5	0'4*	●Δ	0'9	—	7'4	53'5	1'6
—	0'8*	—	1'3	—	—	10'8	7'5	25'1
—	—	—	—	—	—	0'6	0'4	34'2
4'9	—	2'9	●	3'5	4'4	—	4'8	13'8
—	4'0	—	8'3	—	—	0'5	1'6	—
—	—	—	0'1	—	—	0'8	5'3	0'7
—	—	—	—	—	—	9'7	14'5	7'3
41'8	18'3	6'0	41'3	33'1	22'0	138'7	142'2	112'7

Maj 1893 roku.

Dzień	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin	Wieliczka	Bochnia	Szczawnica	Krynica
1	—	0'5	0'53	—	—	—	—	0'9
2	2'2	—	—	—	—	—	—	—
3	1'5	1'7	1'92	1'7	5'6	1'5	—	—
4	34'5*	3'8	6'87	6'3	3'6	8'2	6'8	—
5	3'2*	0'10*	0'35	2'7*	0'10*	—	12'6*	10'6*
6	0'6*	0'5*	0'62	0'7*	0'4*	3'5*	3'2*	2'7*
7	6'2	0'7*	13'23*	1'4	15'1*	9'5*	—	3'7
8	0'4	8'6	3'26	3'4	1'3	—	6'2	8'0
9	—	—	0'09	—	—	—	2'8	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	0'79	—	0'2	1'9	—	—
13	0'5	0'1	0'24	0'9	3'1	—	—	—
14	0'2	—	0'68	1'4	—	1'5	0'7	2'7
15	—	—	—	—	—	—	1'2	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	0'3	—	—	—
18	1'3	—	—	—	—	—	—	18'4
19	10'7	0'10	1'50	4'5	13'0	4'2	—	—
20	3'1	12'8	6'91	—	9'2	—	2'5	5'6
21	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	0'1	—	—	—	—
24	4'0	0'1	—	1'9	4'2	2'5	—	—
25	33'9	5'2	10'56	8'8	49'7	45'8	8'4	4'1
26	17'1	13'5	50'33	5'9	10'1	15'1	16'2	20'2
27	8'1	0'4	2'95	8'7	7'4	10'3	14'7	8'2
28	7'8	2'1	1'37	14'4	2'0	8'4	12'3	13'0
29	2'6	1'2	—	3'2	—	1'2	16'5	—
30	1'7	—	3'31	0'7	0'1	8'3	—	—
31	8'1	5'3	5'68	2'7	4'1	2'3	—	—
Suma opadu	147'7	56'7	111'21	69'4	129'5	124'2	104'1	98'1

w millimetrach.

Tarnów	Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jarosław	Przemyśl	Łomna	Chyrów
—	0'2⊙	—	—	—	⊙	—	—	—
—	—	0'6⊙	—	—	0'5⊙	—	—	—
1'3⊙	1'0⊙	2'6⊙	—	5'6*	3'7⊙	1'4⊙	3'0⊙	11'6⊙
7'6⊙	3'2⊙	5'3⊙	5'1⊙	4'3*	4'6⊙	5'8⊙	2'8⊙	8'8⊙
0'5⊙*	2'9⊙*	0'3⊙	—	2'8*	1'0⊙*	—	0'2*	0'1*
2'5⊙*	11'0⊙*	2'7⊙*	4'4⊙*	0'2Δ	0'6⊙*	—	2'6*	6'2⊙
14'8⊙	4'7⊙*	7'3⊙	12'5⊙	7'9*	9'4⊙	7'0⊙	6'4⊙	15'2⊙
—	0'2⊙	0'3⊙	—	1'2*	1'0⊙	1'9⊙	1'2⊙	5'1⊙
—	—	—	—	—	2'1⊙	—	—	—
—	—	—	13'0⊙	—	—	—	—	—
—	—	—	—	3'3⊙*	—	—	0'2⊙	0'8≡⊙
0'8⊙	0'3⊙	2'4⊙	—	2'2⊙*	4'7⊙	1'1⊙	0'1≡	3'2⊙Δ
2'9⊙	0'5⊙	—	—	—	6'8⊙	—	0'6⊙	1'1⊙
0'1⊙	0'2⊙	—	—	—	10'1⊙	—	0'9⊙	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
4'8⊙	0'3⊙R	1'4⊙	—	2'9⊙R	0'2⊙	—	0'6⊙	0'1⊙
0'1⊙	0'4⊙	4'6⊙R	3'7⊙R	4'7⊙R	⊙	5'2⊙R	3'7⊙R	⊙R
0'1⊙	0'5⊙<	1'5⊙	4'4⊙R	26'1⊙<	—	3'4⊙	10'6⊙R	5'5⊙R
—	—	—	—	—	—	—	0'5⊙	0'2⊙
—	—	—	—	—	—	—	—	0'3≡⊙
—	—	—	2'3⊙	—	—	—	0'2⊙	0'8⊙
1'6⊙	—	1'3⊙R	—	5'5⊙R	5'3⊙	2'1⊙	3'3⊙	3'0⊙
17'5⊙	3'0⊙	1'1⊙	—	2'3⊙	1'2⊙	—	0'5⊙	0'6⊙
8'4⊙	25'5⊙	3'3⊙	—	10'1⊙	11'1⊙	—	4'5⊙	1'5≡⊙
10'1⊙	7'5⊙	3'4⊙	5'8⊙	5'2⊙	—	—	11'2⊙	3'4≡⊙
2'0⊙	6'2⊙	1'0⊙	2'3⊙	14'2⊙	7'9⊙	6'2⊙	15'2⊙	22'2⊙
—	—	—	—	—	—	—	0'4⊙	0'3⊙
1'5⊙	1'0⊙	—	—	—	—	—	—	—
6'5⊙	28'8⊙R	5'0⊙	—	2'2⊙	—	—	2'1⊙	0'2⊙
83'1	97'4	44'1	53'4	100'7	70'2	27'8	70'8	90'2

Maj 1893 roku.

Dzień	Ławrów	Stare miasto	Turka	Pod- mana- sterek	Komar- no	Stryj	Lwów Polit.	Du- blany
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1'6	—	—	—	—	—	—	—
3	0'5	4'0	—	2'0	0'6	1'4	—	10'0
4	—	4'8	1'0	8'1	3'9	17'9	8'7	17'0
5	—	—	8'2	—	1'2	0'3	15'5	3'2
6	0'2	5'0	0'3	11'2	4'5	9'9	9'6	5'0
7	1'7	12'9	1'5	17'5	3'2	9'8	4'0	4'5
8	3'1	6'2	3'4	8'3	1'3	9'4	1'9	1'5
9	—	—	5'6	—	—	—	1'3	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	2'3	1'0	—	1'5	1'2	0'9	—	—
12	1'7	0'3	0'7	3'0	0'1	—	1'0	1'7
13	—	—	2'5	3'2	2'1	1'0	2'0	1'0
14	—	4'7	—	10'1	2'8	2'8	0'6	2'5
15	—	—	4'6	—	—	—	0'3	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—
18	2'1	—	—	2'0	0'1	1'0	—	5'4
19	—	0'3	—	0'8	2'5	3'0	5'5	7'2
20	—	4'9	5'3	4'2	0'3	—	12'5	2'6
21	4'4	1'3	9'5	1'0	0'3	—	4'0	0'3
22	—	0'1	0'6	1'8	0'4	1'9	0'5	0'2
23	3'9	—	—	0'6	0'1	—	0'4	—
24	—	3'6	—	0'9	5'2	—	0'2	7'5
25	2'5	—	5'7	0'2	0'5	1'0	12'5	0'7
26	2'5	1'3	—	2'4	11'4	7'7	0'4	5'1
27	—	4'9	3'0	2'5	2'4	7'6	6'5	3'2
28	6'4	18'2	6'8	20'6	31'5	42'5	5'3	27'5
29	12'5	—	10'5	1'7	4'7	3'3	29'2	13'8
30	—	—	—	—	0'1	0'2	—	—
31	—	1'2	—	0'7	1'0	0'2	—	0'7
Suma opadu	45'4	74'7	69'2	104'4	81'3	122'4	122'0	120'6

w millimetrach.

Sokal	Bohodorczany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo-równia	Koło-myja	Tarnopol
0'4	—	—	—	—	—	—	—
3'5	—	—	—	—	—	—	—
3'7	1'0	0'1	—	0'6	—	—	0'6
—	2'7	5'5	—	3'6*	1'4	6'1	14'1
4'8*	4'0	—	23'5	3'8*	3'0	1'7	11'1*
9'4*	4'4	14'3	16'3	1'4*	1'2*	13'0	6'5*
—	14'0	20'2	8'2	—	6'1	19'0	0'4
—	7'4	45'5	6'6	—	12'8	19'3	0'6
—	10'0	9'6	—	—	45'5	2'5	—
—	—	—	—	—	13'2	—	—
0'3	1'0	0'9	—	—	—	3'1	7'1
0'2	—	9'6	6'7	—	7'3	2'9	0'5
—	5'4	1'2	—	0'9	2'0	2'9	1'8
—	4'2	0'9	—	2'6	1'4	5'5	0'7
—	—	—	3'8	—	9'9	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
3'4	—	—	—	0'5	—	—	1'2
—	—	—	—	1'4	0'2	0'2	3'1
35'7	0'4	24'5	3'4	0'3	0	1'3	21'6
—	14'8	25'3	0'3	2'9	18'4	11'5	—
—	1'5	1'1	5'6	—	6'4	12'3	2'2
—	0'1	0'1	3'2	—	2'2	0'2	—
3'9	4'6	4'5	—	0'8	1'0	2'2	1'3
9'4	0'5	0'5	—	0'4	6'2	1'1	—
14'7	8'2	3'4	—	7'8	1'7	6'5	1'5
6'3	6'4	6'6	1'7	0'8	14'8	2'0	—
4'2	7'5	3'6	6'6	7'9	6'0	3'1	1'5
—	0'8	0'5	1'5	13'5	4'4	0'2	5'1
—	0'4	3'0	—	—	—	3'3	—
—	0'2	0'1	4'7	—	1'0	0'1	—
99'9	99'5	181'0	92'1	49'2	165'1	120'9	80'9

Czerwiec 1893 roku.

Dzień	Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Poronin	Wieńczka
1	0·9⊙	1·8⊙	5·0⊙	5·3⊙	7·4⊙	1·30⊙	2·0⊙	4·5⊙
2	—	—	—	0·9⊙	0·5⊙	0·26⊙	3·5⊙	—
3	—	0·6⊙	—	5·1⊙	—	⊙	5·3⊙	0·2⊙
4	0·8⊙	1·2⊙	⊙	8·3⊙	—	2·14⊙	16·8⊙	13·4⊙
5	10·5⊙	5·0⊙	9·7⊙	18·7⊙	10·1⊙	5·39⊙	15·6⊙	15·3⊙
6	18·2⊙	17·3⊙	34·5⊙	36·5⊙	18·7⊙	22·90⊙	22·1⊙	16·7⊙
7	0·7⊙	0·5⊙	—	4·4⊙	19·4⊙	1·23⊙	6·5⊙	1·3⊙
8	3·7⊙	2·5⊙	—	0·3⊙	0·1⊙	0·18⊙	1·8⊙	1·5⊙
9	9·8⊙	5·5⊙	9·6⊙	7·2⊙	1·0⊙	0·09⊙	2·5⊙	2·3⊙
10	2·6⊙	1·4⊙	3·4⊙	—	2·2⊙	—	—	0·2⊙
11	1·5⊙	0·6⊙	2·6⊙	2·4⊙	2·3⊙	1·63⊙	1·1⊙	3·4⊙
12	—	—	—	—	—	—	1·4⊙	—
13	—	—	—	—	—	—	1·0⊙	—
14	12·7⊙⊕Δ	—	10·3⊙⊕	0·6⊙⊕	—	⊕	0·8⊙	0·1⊙
15	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	⊕	—	—	—
19	—	—	—	⊕	—	—	—	—
20	20·0⊙⊕Δ	6·5⊙⊕	30·0⊙⊕	12·7⊙⊕	⊕	1·26⊙⊕	3·2⊙⊕	11·2⊙⊕
21	4·9⊙	16·5⊙	3·0⊙	25·1⊙	3·7⊙	0·26⊙	3·0⊙	16·0⊙
22	—	⊙	2·0⊙	0·4⊙	8·3⊙	6·67⊙	9·2⊙	0·4⊙
23	—	—	—	—	—	—	—	—
24	19·4⊙⊕	29·5⊙⊕	19·2⊙	16·2⊙⊕	⊕	8·45⊙⊕	1·1⊙	9·2⊙
25	⊕	1·5⊙	—	1·3⊙	25·0⊙	3·39⊙	3·2⊙	1·2⊙
26	0·6⊙	2·5⊙	—	0·5⊙	1·3⊙	—	0·1⊙	—
27	2·8⊙	2·0⊙	5·4⊙	2·3⊙	2·1⊙	3·72⊙	0·5⊙	3·3⊙
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	9·6⊙⊕Δ	6·4⊙⊕	6·3⊙⊕	10·6⊙⊕	⊕	40·43⊙⊕	1·7⊙⊕	21·0⊙⊕
30	13·9⊙⊕	10·5⊙⊕	7·5⊙⊕	12·9⊙⊕	5·9⊙	17·53⊙⊕	8·6⊙⊕	22·2⊙⊕
Suma opadu	132·6	111·8	148·5	172·5	108·0	116·84	111·0	143·4

Czerwiec 1893 roku.

Dzień	Prze- myśl	Łomna	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Pod- mana- sterek	Komar- no
1	—		17'7	1'5	14'1	4'0	0'8	2'0
2	—		5'9	4'5	6'8	5'5	8'0	7'6
3	1'4		37'0	8'5	58'1	7'2	58'5	7'0
4	26'4		51'1	27'0	37'8	9'3	35'9	9'1
5	5'6		35'0	34'5	37'0	10'8	32'8	8'9
6	10'4		31'3	38'5	25'8	19'3	26'4	10'6
7	3'5		14'3	16'2	11'2	8'5	11'2	2'5
8	—		0'7	13'2	0'6	6'0	1'8	0'1
9	—		2'5	1'0	0'5	2'0	1'6	2'3
10	—		3'4	4'4	3'9	0'5	2'0	0'2
11	—		—	—	—	3'2	—	—
12	—		—	—	—	—	—	—
13	—		—	—	—	—	—	3'4
14	—		2'6	—	0'8	—	3'0	0'8
15	—		—	1'9	—	0'6	—	—
16	—		—	0'1	—	—	—	—
17	—		—	—	—	—	—	—
18	—		0'3	—	1'1	—	2'0	0'6
19	—		—	1'0	0'6	—	—	—
20	21'4		0'5	12'3	10'4	1'5	12'6	8'5
21	—		9'3	1'7	1'9	13'5	4'3	5'2
22	11'5		3'6	4'7	5'4	14'0	6'1	3'4
23	—		—	—	—	7'0	—	—
24	—		16'6	—	13'0	19'0	10'5	7'3
25	2'0		8'2	10'6	7'5	—	2'8	5'7
26	0'6		0'7	7'0	0'5	7'0	—	2'8
27	1'0		0'3	1'0	0'3	4'0	0'4	3'0
28	—		—	1'0	—	2'0	—	—
29	—		2'9	—	1'3	—	1'2	—
30	5'2		28'5	8'2	19'5	24'0	22'9	16'5
Suma opadu	98'0		272'4	198'8	258'1	168'9	244'8	107'5

Nie obserwowano.

w millimetrach.

Stryj	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Jagiel- nica	Oży- dów	Krzy- woró- wnia
12'9⊙	1'0⊙	2'6⊙	5'2⊙	3'3⊙R	5'2⊙R	2'5⊙	3'9⊙	—
7'5⊙	7'4⊙	8'2⊙	4'3⊙	11'3⊙R	10'0⊙	4'5⊙	0'6⊙	0'2⊙
24'2⊙	6'3⊙=	14'3⊙	17'5⊙	33'6⊙=	30'2⊙	12'0⊙	1'8⊙	12'4⊙
32'0⊙	21'7⊙=	11'0⊙	16'8⊙	70'0⊙R	67'6⊙	35'0⊙	1'9⊙	29'1⊙=
33'4⊙	11'2⊙	15'0⊙	21'7⊙	16'8⊙	48'6⊙	16'0⊙	3'4⊙	30'2⊙=
14'8⊙	30'9⊙=	11'9⊙	29'3⊙	21'2⊙	16'7⊙	4'8⊙	1'2⊙	58'3⊙=
7'2⊙	7'2⊙=	0'9⊙	8'7⊙	6'4⊙	14'9⊙	4'5⊙	—	17'8⊙=
1'1⊙	1'5⊙	—	0'2⊙	8'2⊙	16'5⊙	6'3⊙	0'4⊙	5'4⊙=
2'0⊙	2'9⊙=	3'6⊙	3'2⊙	4'5⊙	3'4⊙	2'5⊙	1'5⊙	9'0⊙=
0'9⊙	4'9⊙=	3'0⊙	2'4⊙	0'5⊙	7'3⊙	1'2⊙	4'6⊙	0'6⊙
—	=	1'1⊙	2'3⊙	—	—	—	1'4⊙	7'6⊙
—	0'4⊙=	—	—	—	—	—	—	0'3⊙R
0'1⊙	—	7'6⊙	—	4'6⊙R	5'6⊙R	1'8⊙	—	0'1⊙
6'7⊙R	⊙	4'4⊙	0'4⊙	0'2⊙	11'1⊙	1'2⊙	1'2⊙	0'1⊙
—	—	—	—	—	4'9⊙	—	—	10'0⊙=
—	⊙	1'5⊙	9'4⊙	—	—	—	—	5'4⊙
—	0'7	—	—	—	—	—	—	—
1'1⊙	⊙	1'1⊙	—	1'3⊙	4'1⊙	—	0'9⊙	—
0'5⊙	0'8⊙	0'4⊙	—	1'3⊙	4'7⊙	0'8⊙	0'8⊙	3'7⊙
10'6⊙R	⊙R	12'8⊙R	23'4⊙	4'4⊙	1'6⊙	0'5⊙	6'7⊙R	3'3⊙
3'0⊙	18'5⊙	13'6⊙	11'6⊙	12'6⊙R	7'6⊙R	—	2'2⊙	⊙RΔ
3'4⊙	21'5⊙=	1'8⊙	9'8⊙	19'5⊙R	10'7⊙	5'8⊙	0'8⊙	10'6⊙
—	1'0⊙=	—	—	—	—	1'3⊙	—	—
7'7⊙R	⊙	1'1⊙	—	1'7⊙	0'5⊙	—	—	—
11'6⊙	2'5⊙	5'1⊙	9'2⊙	3'2⊙	14'6⊙	—	2'8⊙	11'4⊙
1'1⊙R	12'6⊙R	0'3⊙	5'8⊙	—	1'9⊙R	0'9⊙	1'2⊙	8'3⊙
1'4⊙	1'0⊙R	9'0⊙R	3'6⊙	2'0⊙	1'9⊙	—	2'3⊙	5'7⊙
—	2'7⊙=	—	—	—	—	—	=	0'6⊙
—	—	—	—	—	—	—	—	—
41'8⊙R	30'1⊙	29'2⊙	12'8⊙	11'0⊙	6'5⊙	—	30'4⊙	⊙
225'0	187'3	159'5	197'6	237'6	296'4	101'6	70'0	236'1

Czerwiec. Lipiec 1893 roku.

Dzień	Koło- myja	Tarno- pol	Bielsko	Żywiec	Wado- wice	Zawoja	Czerni- chów	Kraków
1	3'4⊙	2'5⊙	13'2⊙R	26'3⊙R	6'5⊙R	12'3⊙R	9'6⊙R	7'8⊙R
2	7'8⊙	5'7⊙R	1'5⊙	5'7⊙	7'7⊙	6'3⊙	11'5⊙	0'84⊙
3	29'4⊙	23'0⊙	8'3⊙	⊙	—	0'3⊙	3'3⊙	0'31⊙
4	46'2⊙	8'9⊙	—	0'1⊙	1'5⊙	1'2⊙	0'6⊙	0'31⊙
5	31'3⊙	9'0⊙	—	—	—	—	0'1⊙	—
6	11'2⊙	1'1⊙	—	—	—	—	—	—
7	8'3⊙	3'0⊙	—	—	—	—	—	—
8	13'4⊙	6'1⊙	—	—	—	—	—	—
9	4'8⊙	0'8⊙	—	—	—	—	—	—
10	2'3⊙	4'0⊙	⊙	—	—	—	—	—
11	1'5⊙	25'1⊙	6'0⊙	2'5⊙	—	5'4⊙	—	—
12	—	—	10'0ΔR	5'7⊙	8'0⊙	16'2⊙	5'0⊙	0'09⊙
13	12'1⊙R	—	R	3'5⊙R	9'9⊙R	9'1⊙R	4'6⊙R	5'90⊙
14	4'3⊙R	29'4⊙R	28'2⊙	26'4⊙	7'1⊙	25'9⊙R	0'2⊙	3'10⊙
15	2'4⊙	—	16'2⊙	11'9⊙	15'5⊙	32'8⊙	52'2⊙	59'52⊙
16	—	—	12'1⊙	9'0⊙	9'0⊙	13'1⊙	11'2⊙R	1'92⊙
17	—	—	—	6'5⊙	4'4⊙	0'2⊙	5'3⊙R	0'88⊙
18	1'4⊙	—	—	3'0⊙	3'5⊙	1'2⊙	1'3⊙	0'31⊙
19	0'8⊙	—	7'4⊙	7'0⊙	9'3⊙	15'8⊙	2'2⊙	19'00⊙
20	0'6⊙R	4'0⊙	—	—	—	—	10'6⊙	—
21	10'5⊙	2'0⊙	—	—	—	—	—	—
22	14'0⊙R	71'3ΔR	31'9⊙R	—	⊙	12'3⊙	1'3⊙R	1'45⊙R
23	0'3⊙	—	⊙	12'5⊙R	20'5⊙	11'1⊙	6'8⊙	17'44⊙
24	0'8⊙R	2'6⊙	—	21'0⊙	—	—	—	—
25	4'3⊙R	3'0⊙	—	—	—	—	—	—
26	2'4⊙	0'3⊙R	—	—	—	—	—	—
27	3'2⊙R	1'0⊙	—	—	—	—	—	—
28	—	—	4'8⊙R	1'5⊙	5'4⊙	0'5⊙	R	1'59⊙R
29	—	—	35'5⊙R	57'2⊙RΔ	12'5⊙R	43'4⊙R	2'4⊙	4'71⊙R
30	6'6⊙	—	2'5⊙	2'6⊙	14'4⊙	12'9⊙	25'7⊙	23'04⊙R
31	—	—	9'7⊙	14'5⊙	9'0⊙	21'9⊙	0'2⊙	8'63⊙
Suma opadu	223'9	203'4	187'3	217'8	144'2	241'9	154'1	157'82

w millimetrach.

Poro- nin	Wie- liczka	Boch- nia	Szczaw- nica	Krynica	Tarnów	Pilzno	Rze- szów	Smolnik
4'1⊙	1'4⊙R	8'2⊙	17'3⊙	23'1⊙	5'0⊙	9'7⊙R	7'8⊙R	⊙
2'3⊙	3'4⊙	2'1⊙	12'2⊙	8'2⊙	3'3⊙R	4'0⊙	1'1⊙	6'4⊙
1'1=⊙	—	—	7'8⊙	3'6⊙	1'4⊙	—	3'1⊙	15'3⊙
0'4=⊙	1'7⊙	1'3⊙	—	—	3'5⊙	1'8⊙	2'4⊙	—
—	—	—	0'8⊙	—	—	2'2⊙	—	4'1⊙
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	R	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1'7⊙	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	5'2⊙
⊙	—	—	—	—	—	—	R	—
4'0⊙R	⊙	—	5'6⊙	3'9⊙R	—	0'9⊙R	2'6⊙	—
—	4'8⊙R	—	0'8⊙	2'4⊙R	0'7⊙	0'2⊙R	—	R
6'0⊙	23'9⊙	19'3⊙	4'7⊙	11'7⊙	22'6⊙	1'0⊙R	1'5⊙	—
17'7⊙	22'8⊙	—	14'4⊙	10'1⊙	22'2⊙	3'8⊙	18'2⊙	10'1⊙
3'2⊙	4'4⊙R	—	29'3⊙	16'8⊙	1'7⊙	29'0⊙	3'0⊙	4'2⊙
—	0'1⊙	—	10'4⊙	4'3⊙	0'9⊙	1'0⊙	1'2⊙	36'4⊙
0'8⊙	3'8⊙	—	0'6⊙	—	2'5⊙	3'0⊙	11'4⊙	4'1⊙R
2'3⊙	8'2⊙	17'5⊙	⊙	4'2⊙	14'9⊙	6'1⊙	4'8⊙	5'8⊙
—	—	—	6'2⊙	10'5⊙	—	0'9⊙	—	8'1⊙
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	7'2⊙R	8'5⊙	—	—	—	—	—	—
6'8⊙	10'8⊙	2'1⊙	13'7⊙	—	18'3⊙	15'3⊙	13'4⊙	—
—	—	—	—	10'3⊙	—	—	—	10'3⊙
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'8⊙	0'2⊙R	—	—	—	—	0'6⊙	0'8⊙	—
7'7⊙R	24'5⊙	33'4⊙	—	11'0⊙R	31'1⊙R	6'0⊙R	23'8⊙R	R
14'7⊙	11'8⊙R	41'8⊙	61'6⊙	23'6⊙	25'2⊙	16'1⊙	14'0⊙	10'9⊙
4'7⊙	17'8⊙	—	12'2⊙	17'3⊙	22'1⊙	11'1⊙	10'4⊙	16'4⊙
77'6	156'8	137'2	199'3	170'1	175'4	112'7	119'5	137'3

Lipiec 1893 roku.

Dzień	Sanok	Jaroslław	Prze- myśl	Łomna	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka
1	14'7 [⊙]	19'5 [⊙] R	11'7 [⊙]		4'7 [⊙]	16'7 [⊙]	6'7 [⊙]	26'5 [⊙]
2	3'3 [⊙]	—	—		0'6 [⊙]	8'8 [⊙]	1'2 [⊙]	2'0 [⊙]
3	13'5 [⊙]	9'4 [⊙]	—		3'5 [⊙]	—	3'5 [⊙]	1'5 [⊙]
4	8'6 [⊙]	7'5 [⊙]	0'4 [⊙]		6'2 [⊙]	3'3 [⊙]	3'8 [⊙]	1'2 [⊙]
5	—	⊙	—		—	7'8 [⊙]	—	—
6	—	—	—		—	—	—	2'0 [⊙]
7	—	—	—		—	—	—	—
8	1'1 [⊙]	—	—		—	—	—	—
9	3'9 [⊙] R	6'8 [⊙] R	—		3'2 [⊙] R	1'5 [⊙] R	4'3 [⊙] R	—
10	—	—	—		—	—	—	—
11	—	—	—		—	—	—	—
12	1'6 [⊙] R	<	—		<	—	<	—
13	24'1 [⊙] RΔ	2'5 [⊙]	—	Nie obserwowano.	14'1 [⊙] R	23'0 [⊙] R	14'2 [⊙] R	R
14	18'2 [⊙] R	—	—		10'4 [⊙] <	14'0 [⊙] R	30'3 [⊙] R	46'2 [⊙]
15	46'7 [⊙]	—	0'5 [⊙]		35'0 [⊙]	37'8 [⊙]	13'8 [⊙]	20'0 [⊙]
16	2'5 [⊙]	3'0 [⊙]	11'3 [⊙]		9'1 [⊙]	—	11'4 [⊙]	18'5 [⊙]
17	—	—	—		—	—	—	3'0 [⊙]
18	12'5 [⊙] R	5'1 [⊙] R	—		4'2 [⊙] R	2'2 [⊙]	3'1 [⊙]	10'6 [⊙]
19	15'7 [⊙]	8'8 [⊙]	5'2 [⊙]		7'4 [⊙]	—	6'5 [⊙]	15'4 [⊙]
20	—	2'3 [⊙]	—		—	4'0 [⊙]	—	5'4 [⊙]
21	—	—	—		—	—	—	—
22	—	—	—		—	5'4 [⊙]	—	—
23	—	⊙	2'1 [⊙]		36'0 [⊙] R	—	7'6 [⊙]	7'5 [⊙]
24	27'8 [⊙] R	12'7 [⊙]	—		—	—	—	—
25	—	—	—		—	—	—	—
26	—	—	—		—	—	—	—
27	—	9'4 [⊙]	—		—	3'5 [⊙]	—	—
28	2'6 [⊙] R	—	—		2'9 [⊙] R	4'0 [⊙]	4'4 [⊙] R	—
29	33'2 [⊙] R	—	—		4'6 [⊙] R	8'0 [⊙] RΔ	9'0 [⊙] R	—
30	13'5 [⊙] R	7'5 [⊙]	—		8'4 [⊙]	13'5 [⊙] R	12'5 [⊙] R	1'7 [⊙]
31	24'9 [⊙] R	—	19'5 [⊙]		38'7 [⊙] R	—	13'1 [⊙] R	8'0 [⊙]
Suma opadu	268'4	94'5	50'7		189'0	153'5	145'4	169'5

w millimetrach.

Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Delatyn	Jagiel- nica
4'7=⊙	6'0⊙	2'9⊙	34'2⊙	5'4⊙	28'6⊙	10'6⊙	1'8⊙	—
1'5=⊙	17'0⊙R	2'5⊙	4'0⊙	2'7⊙	—	5'0⊙	7'5⊙	—
0'6⊙	2'7⊙	1'3⊙	18'2⊙	4'7⊙	10'8⊙	1'2⊙	1'2⊙	2'9⊙
3'1=⊙	—	1'7⊙	9'7⊙	2'0⊙	7'5⊙	0'6⊙	5'0⊙	—
—	—	—	1'0⊙	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	0'8⊙	—	—	—
—	—	1'9⊙	—	—	0'6⊙	—	—	—
—	0'4⊙	—	—	0'3⊙	0'3⊙	—	—	—
32'1⊙R	2'1⊙R	10'0⊙RΔ	1'6⊙	24'2⊙R	15'8⊙R	6'6⊙R	8'1⊙R	—
—	—	0'1⊙	14'6=⊙	0'2⊙	7'4⊙	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	3'0⊙
0'2⊙	—	—	—	1'5⊙	4'2⊙	—	—	=
32'2⊙R	6'5⊙R	1'4⊙R	⊙R	2'6⊙	8'6⊙R	0'8⊙R	3'8⊙<	R
24'0⊙R	14'7⊙R	20'8⊙R	10'6=⊙	8'0⊙	11'7⊙	1'6⊙	5'5⊙R	1'3⊙R
15'9⊙	11'6⊙	9'8⊙	18'5⊙	10'3⊙	29'4⊙	0'2⊙	0'8⊙	20'5⊙R
9'5⊙	27'3⊙	19'7⊙	42'0⊙	20'2⊙	27'2⊙	—	0'1⊙	—
0'1⊙	—	1'8⊙	13'3⊙	—	—	0'8⊙	—	25'0⊙
8'7⊙R	10'0⊙	10'3⊙	2'0⊙	6'3⊙	7'4⊙	5'5⊙	10'0⊙	—
1'8⊙	3'6⊙	5'1⊙	17'8⊙	8'8⊙	19'5⊙R	7'6⊙	1'3⊙	7'0⊙
—	—	—	7'8=⊙	—	—	—	—	5'2⊙
—	—	—	—	—	0'4⊙	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
4'0⊙R	4'5⊙R	36'6⊙RΔ	⊙R	52'3⊙R	—	4'5⊙	8'3⊙	—
—	—	—	92'2	—	21'8⊙	—	—	1'9⊙
—	—	—	=	—	—	—	—	—
—	—	—	=	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2'0⊙R	1'1⊙	3'2⊙R	—	—	—	0'2⊙	9'7⊙R	—
0'8⊙R	—	—	=<	—	—	—	0'4⊙	—
1'2⊙	5'4⊙	9'4⊙	3'0⊙R	5'2⊙	1'7⊙R	8'5⊙R	11'3⊙R	R
12'6⊙R	8'5⊙	13'3⊙R	10'7=⊙	4'6⊙	9'4⊙	9'5⊙R	12'2⊙R	18'0⊙
155'0	161'9	151'8	301'2	159'3	213'1	63'2	87'0	84'8

Lipiec 1893 r.

Sierpień 1893 roku.

Dzień	Ożydów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Tarno- pol	Bielsko	Żywiec	Wado- wice	Zawoja
1	10'4⊙	24'0⊙	1'5⊙	—	⊙	2'0⊙⊔Δ	—	0'6⊙
2	12'3⊙	2'4⊙	1'2⊙	7'2⊙	—	0'5⊙	—	0'2⊙
3	9'2⊙	2'0⊙	5'5⊙	1'0⊙	0'2⊙	2'8⊙	9'9⊙	—
4	20'9⊙	6'2⊙	1'8⊙	1'7⊙	—	—	—	—
5	—	4'0⊙	—	—	—	2'8⊙	6'1⊙	—
6	—	—	—	—	⊙	2'3⊙	4'2⊙	4'4⊙
7	—	—	—	—	⊙	0'8⊙	4'9⊙	5'4⊙
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	3'6⊙	⊔	5'8⊙⊔	1'8⊙⊔	6'3⊙	1'8⊙	—	4'5⊙
10	—	12'4⊙	0'2⊙	—	15'7⊙	8'4⊙	9'2⊙	16'5⊙
11	—	—	—	—	8'4⊙	5'1'8⊙⊔	12'3⊙⊔	27'2⊙⊔
12	—	—	—	—	—	0'1⊙	—	0'5⊙
13	2'5⊙⊔	—	6'3⊙⊔	4'0⊙⊔	2'0⊙	1'2⊙	—	7'1⊙
14	2'5⊙	1'0⊙⊔	6'5⊙⊔	6'2⊙	15'0⊙	15'0⊙	18'3⊙⊔	31'5⊙⊔
15	10'8⊙	5'9⊙	—	—	—	2'3⊙	6'1⊙	6'0⊙
16	20'2⊙	0'6⊙	—	44'3⊙	—	—	—	—
17	—	10'5⊙	7'6⊙⊔	—	16'0⊙⊔Δ	38'2⊙⊔Δ	8'9⊙	1'5⊙⊔
18	0'9⊙	1'3⊙	26'6⊙⊔	3'1⊙	—	—	—	—
19	9'4⊙⊔	4'0⊙	4'7⊙	10'3⊙	—	—	—	—
20	—	—	0'3⊙	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	⊙	—	—	—
23	21'6⊙⊔	—	6'2⊙⊔	11'5⊙⊔	⊙	—	—	—
24	—	14'1⊙	0'2⊙	—	7'9⊙⊔	19'3⊙⊔Δ	18'7⊙⊔	15'3⊙⊔
25	—	—	—	—	0'8⊙	—	—	0'6⊙
26	—	—	—	—	1'0⊙	0'4⊙	2'9⊙	1'9⊙
27	—	—	—	—	3'6⊙	0'5⊙	4'0⊙	0'8⊙
28	0'3⊙⊙	⊙⊔	0'8⊙	—	2'0⊙	0'6⊙	9'8⊙	0'7⊙
29	—	1'8⊙⊔	—	—	—	0'2⊙	—	—
30	15'8⊙⊔	3'2⊙⊔	3'6⊙⊔	16'6⊙⊔	—	1'0⊙	—	—
31	13'6⊙⊔	9'5⊙⊔	5'7⊙⊔	10'9⊙⊔	5'6⊙	5'5⊙	—	9'4⊙
Suma opadu	154'0	102'9	84'5	118'6	84'5	157'5	115'3	134'1

w millimetrach.

Czernichów	Kraków	Poronin	Wieliczka	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów	Pilzno
13·8⊙	14·93⊙	8·0⊙	0·2⊙	2·3⊙	8·4⊙	12·3⊙		7·4⊙
—	—	4·1⊙	—	—	0·7⊙	—		1·2⊙
—	=	0·8⊙	⊙	—	—	—		—
1·5⊙	—	—	—	—	—	—		—
⊕	⊙	—	⊙⊕	—	—	—		—
5·6⊙	0·55⊙	12·7⊙	0·1⊙	2·6⊙	4·8⊙	—		2·1⊙
2·2⊙	0·68⊙	3·7⊙	1·9⊙	—	4·6⊙	7·0⊙		1·9⊙
4·8⊙	0·73=	—	—	—	0·8⊙	3·3⊙		2·2⊙
—	0·04=	1·8⊙	7·1⊙	8·9⊙	—	—		3·8⊙
6·7⊙	15·63⊙	3·4⊙	18·4⊙	14·5⊙	14·6⊙	2·2⊙		0·1⊙
18·4⊕	6·50⊕	6·8⊕	6·7⊕	11·2⊕	4·2⊕	8·2⊕		2·0⊕
2·2⊕	0·29⊕	49·4⊕	15·0⊕	11·3⊕	33·1⊕	23·5⊕		16·5⊕
—	=	0·1⊕	5·2⊕	—	10·3⊕	7·0⊕		—
13·1⊕	9·40⊕	6·8⊕	3·3⊕	7·3⊕	2·5⊕	—		0·5⊕
11·2⊕	1·94=	10·4⊕	0·1⊕	—	2·4⊕	7·8⊕		0·6⊕
0·4⊕	0·11⊕	⊕	⊙	—	2·3⊕	8·8⊕		1·4⊕
⊕	18·06⊕	0·8⊕	6·7⊕	—	0·3⊕	⊕		0·4⊕
3·7⊕	—	—	—	—	1·8⊕	4·2⊕		—
—	—	—	—	—	—	—		—
—	—	—	—	—	—	—		—
—	=	—	⊕	—	—	—		—
—	1·28⊕	0·1⊕	2·1⊕	—	—	—		—
—	=	—	—	—	—	—		2·8⊕
—	1·94⊕	4·3⊕	16·4⊕	3·1⊕	—	—		11·6⊕
6·3⊕	⊙	0·2⊕	1·1⊕	—	3·8⊕	4·2⊕		1·0⊕
2·1⊕	0·57⊕	0·2⊕	1·2⊕	—	—	—		2·1⊕
0·1⊕	3·88⊕	1·4⊕	4·0⊕	10·5⊕	—	—		2·6⊕
9·3⊕	3·04⊕	0·9⊕	3·1⊕	—	—	—		3·0⊕
1·8⊕	4·05⊕	—	0·9⊕	—	0·1⊕	—		1·5⊕
0·4⊕	⊙	—	—	—	—	—		—
—	=	—	0·4⊕	—	⊙	⊙		1·0⊕
103·6	83·62	116·5	93·9	71·7	94·7	88·5		65·8

Nie obserwowano.

Sierpień 1893 roku.

Dzień	Rze- szów	Smolnik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl	Łomna	Chyrów	Ławrów
1	2·6●	—	5·2●		8·3●		13·0●	17·5●
2	—	—	4·7●		—		1·9●	4·5●
3	—	—	—		—		—	—
4	—	—	—		—		—	—
5	—	—	—		—		—	—
6	14·7●	8·5●	26·7●		6·2●		8·5●≤	13·4●
7	2·2●	2·5●	—		11·4●		17·7●=	6·5●
8	—	—	—		—		1·7●=	—
9	1·4●	—	—		—		—	38·6● \square
10	5·1●	14·7●	21·1●		7·2●		24·8● \square	24·0● \square
11	26·4● \square	93·1● \square	27·6● \square Δ		65·2●		23·3● \square	15·1●
12	18·2●	—	52·5●		10·1●		15·0●=	20·0●
13	—	2·1●	12·0●		4·5●		7·4●=	19·3●
14	8·7●	3·6●	18·4● Δ		1·8●		17·5● \square	24·1●
15	0·2●	3·2●	33·6●		1·1●		17·2●	5·5●
16	—	4·1● \square	—		—		3·0●	1·4●
17	4·6●	6·3●	—		1·3●		1·8● \square	—
18	—	—	—		—		—	—
19	—	—	—		—		—	—
20	—	—	—		—		—	—
21	—	—	—		—		—	—
22	—	—	—		—		—	—
23	—	—	—		—		—	—
24	17·0● \square	18·7● \square	15·7● \square		10·4●		19·4● \square	14·8● \square
25	1·1●	—	5·4●		—		0·4●	—
26	0·7●	1·3●	—		—		—	—
27	0·1●	1·2●	—		3·5●		5·5● \square	—
28	4·3●	1·1●	5·2●		0·5●		3·0●	3·6●
29	—	2·1●	—		—		—	—
30	—	—	—		—		0·4●	0·4●
31	2·7●	—	8·4●		2·8●		0·9●	—
Suma opadu	110·0	162·5	236·5		134·3		182·4	209·0

Nie obserwowano.

Nie obserwowano.

w millimetrach.

Stare miasto	Turka	Podmanasterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.	Du-blany	Sokal	Boho-rod-zany
11'4	25'0	5'8	5'8	2'1	16'3	10'5	27'4	0'8
—	7'2	—	—	—	1'4	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
10'5	—	11'2	2'2	1'8	—	0'2	—	3'5
11'3	26'0	6'0	14'8	6'3	9'9	5'9	11'6	28'2
—	8'0	8'2	2'5	—	4'1	—	19'4	0'8
—	—	4'1	—	—	—	—	0'6	—
30'2	—	27'2	20'9	39'7	0'3	50'5	17'2	17'5
16'3	35'0	48'0	37'1	20'9	51'2	7'2	23'6	14'0
7'1	33'0	2'5	2'0	31'5	13'4	50'6	13'4	3'5
3'1	9'0	5'6	3'2	1'0	54'9	7'7	3'7	0'8
1'5	3'6	4'6	—	0'3	8'2	—	—	—
12'2	2'4	7'4	2'0	4'2	10'5	2'8	6'2	0'2
3'0	16'8	—	1'0	0'1	—	0'7	—	0'4
—	1'0	3'7	0'4	3'4	7'4	9'5	18'8	1'6
—	0'5	—	—	—	0'2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	0'3	—	—	—	—	11'4	—
4'7	—	11'0	10'5	13'4	24'4	17'5	19'6	18'6
—	11'5	0'5	—	—	—	—	9'8	—
—	—	1'6	—	—	—	0'7	8'6	—
3'6	3'0	1'2	0'7	6'3	—	1'1	7'4	0'8
1'4	—	0'4	0'3	2'0	1'1	1'4	6'8	0'6
1'0	2'5	0'9	—	0'5	1'2	0'7	—	1'8
—	—	—	3'8	—	0'2	2'3	—	—
—	—	0'7	2'0	0'7	4'0	2'0	—	—
117'3	184'5	150'9	109'2	134'5	214'7	171'3	205'5	93'1

Ilość opadu

Sierpień 1893 roku.

Wrzesień

Dzień	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzyworównia	Koło- myja	Tar- nopol	Bielsko	Żywiec
1	0'10	1'30	13'20	7'40	1'40	1'00	—	0
2	1'40	2'80	—	2'40	—	—	0'70	0
3	—	—	—	—	—	—	2'70	1'50
4	—	—	—	—	—	—	—	0'20
5	3'20	—	—	—	—	—	—	—
6	1'40	—	—	—	6'60	1'00	0'40	0'50
7	8'10	—	5'40	1'20	11'70	2'70	5'80	2'20
8	—	—	1'20	9'60	0'80	—	0	0'40
9	—	—	—	0'30	—	—	0	0'60
10	30'40	—	72'40	—	13'60	6'30	0	0'50
11	54'00	6'00	19'30	23'60	6'30	16'00	—	0'50
12	2'50	4'00	5'30	11'50	0'40	—	—	—
13	—	—	3'20	10'20	—	3'40	—	—
14	—	1'00	10'30	1'40	1'70	1'50	3'30	1'40
15	4'10	1'00	0'60	—	3'20	0'50	—	—
16	0'10	—	—	3'50	0'30	—	—	—
17	12'80	—	18'60	0'80	4'80	33'50	4'50	0'40
18	—	4'00	—	1'60	—	—	5'70	8'20
19	—	—	—	—	—	—	—	0'20
20	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	5'00	6'00
23	—	—	—	—	4'30	—	—	0'40
24	17'40	1'50	11'90	0'20	16'40	10'10	16'50	18'50
25	2'10	9'00	0'20	8'30	1'20	—	0	—
26	0'10	—	2'20	6'40	1'40	—	0	1'00
27	—	—	—	—	0'30	2'60	—	—
28	—	—	—	0'20	3'10	7'50	11'00	4'20
29	0'10	—	—	—	0'40	1'90	—	—
30	—	—	2'40	0'20	—	—	—	—
31	—	—	3'90	—	—	2'80	—	—
Suma opadu	137'8	(30'6)	160'1	88'8	80'9	90'8	55'6	46'7

w millimetrach.

1893 roku.

Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Wieliczka	Bochnia	Szezawnica	Krynica	Tarnów
1'6	0'8	3'1	3'56	1'2	—	5'6	3'7	—
—	0'4	1'7	0'11	—	—	1'0	—	—
1'2	1'9	2'0	2'20	2'4	—	1'7	—	—
0'9	0'9	1'1	0'35	0'5	2'5	0'3	—	—
—	—	—	—	—	3'4	—	—	—
—	0'4	—	—	1'1	—	—	—	—
1'9	5'1	—	3'35	1'7	—	—	—	—
—	0'4	—	0'31	0'2	—	1'2	2'4	4'0
1'5	0'7	3'6	0'35	5'0	—	6'2	4'8	2'9
—	1'5	2'7	0'83	0'3	—	4'4	3'1	0'2
—	0'3	1'3	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2'0	1'2	—	0'35	0'2	—	—	—	1'7
—	—	0'8	0'04	—	—	2'3	—	—
—	—	—	0'11	—	—	—	—	—
—	0'7	—	—	—	—	—	—	—
2'2	8'2	0'4	3'57	5'0	—	—	—	—
—	—	0'8	0'35	—	—	4'2	5'5	—
1'8	—	—	0'73	1'7	—	—	—	3'0
—	—	0'9	0'66	—	—	1'6	4'2	6'8
2'5	3'5	—	0'24	—	—	0'2	—	1'9
—	—	0'4	0'25	0'2	8'2	2'8	2'1	—
0'5	15'4	—	1'37	12'3	—	—	—	8'0
6'1	—	10'4	9'56	—	8'2	6'5	3'5	—
—	0'8	—	0'22	0'1	4'7	—	—	0'7
—	—	0'7	0'06	—	—	2'7	8'6	—
3'3	9'3	7'1	7'51	7'2	5'2	—	—	5'8
—	—	—	0'04	—	—	3'4	—	—
—	—	—	0'12	—	—	—	—	—
25'5	51'5	37'0	36'35	39'1	32'2	43'8	37'9	35'0

Wrzesień 1893 roku.

Dzień	Pilzno	Rze- szów	Smolnik	Sanok	Jaro- sław	Prze- myśl	Łomna	Chyrów
1	1'2	—	—	—	1'6	—	—	1'9
2	—	0'4	1'1	—	—	—	—	—
3	0'5	0'3	2'2	—	2'1	—	—	1'5
4	—	—	1'1	—	—	—	—	—
5	—	—	0'7	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	1'0	1'2	—	—	—	—	—	—
8	—	2'8	1'2	—	—	—	—	3'8
9	1'9	8'8	8'1	7'3	—	4'6	—	8'7
10	2'4	0'1	3'1	—	—	—	—	0'5
11	—	—	—	8'5 Δ	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—
14	1'0	1'0	—	4'1	0'7	1'2	—	2'9
15	—	—	6'2	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—
18	2'4	—	—	0'3	5'5	—	—	7'2
19	—	—	3'1	—	—	—	—	0'3
20	—	—	0'9	—	2'3	—	—	0'2
21	2'7	—	—	—	4'7 Δ	—	—	0'3
22	—	—	4'1	—	—	—	—	0'6
23	1'0	—	0'7	7'8	1'1	—	—	—
24	2'0	10'8	—	—	2'3	—	—	9'4
25	5'7	—	8'2	11'4	—	—	—	—
26	—	3'3	—	—	1'9	—	—	3'2
27	—	—	7'2	—	—	—	—	—
28	2'3	4'9	—	—	2'0	—	—	1'6
29	3'4	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	27'5	33'6	47'9	48'4	24'2	5'8	—	42'1

Nie obserwowano.

w millimetrach.

Ławrów	Stare miasto	Turka	Podmanasterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.	Du-blany	Sokal
—	0'10	—	0'20	0'30	0'70	1'40	—	—
1'60	—	3'00	0'60	—	—	0'70	—	0'30
—	0'60	—	3'50 Δ	—	0'20	0'20	0'80	—
—	—	—	—	—	—	0'80	—	—
—	—	—	—	—	—	0'20	—	—
—	—	—	—	1'10	—	—	—	—
0'10	—	1'00	0'20	—	2'90	0'20	0'40	0'70
7'10	13'10	1'20	14'00	13'00	19'10	5'80	9'20	—
3'50	1'00	17'20	4'20	—	4'10	7'80	—	—
0'10	1'00	2'40	0'50	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0'20	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'20	1'20	—	1'00	2'80	4'30	—	0'80	—
—	—	—	—	—	—	1'70	—	8'40
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2'80	—	—	—	—	—	—	—	—
0'80	5'50	10'00	1'90	5'80	8'00	3'60	3'00	3'60
—	0'20	—	10'00 \equiv	0'10	0'10	2'50 \equiv	—	—
—	0'10	—	—	—	—	—	—	—
0	—	0'80	0'20	—	0'10	0'20	—	—
—	—	—	0'90	0'10 \equiv	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2'70	4'40	—	6'20	3'00	2'70	—	3'20	—
—	1'10	4'50	1'00	2'00 \equiv	1'60	4'50	2'20	4'20
0'20	3'20	—	3'40	0'50	0'70	—	4'40	—
3'20	—	3'20	—	—	—	2'00 \equiv	—	—
0'90	0'70	—	0'90	0'20	2'20	—	1'30	—
—	—	1'50	—	—	—	0'60	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
24'2	32'2	44'8	48'7	28'9	46'7	32'4	25'3	17'2

Wrzesień 1893 roku.

Dzień	Bohodorczany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzyworównia	Kołomyja	Tarnopol
1	0'2	0'1	—	0'6	—	0'2	1'8
2	—	—	1'4	—	7'9	—	—
3	0'5	—	—	1'4	—	—	1'9
4	—	—	—	0'4	0'1	—	0'3
5	—	—	—	—	—	—	0'2
6	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	0'4	—	0'4	—
8	0'5	0'2	—	9'4	—	0'3	—
9	12'3	12'6	—	10'1	—	21'3	12'7
10	5'0	0'2	12'0	—	12'5	1'8	—
11	—	0'1	5'4	0'2	—	—	—
12	—	—	0'2	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—
14	1'2	7'3	—	2'9	—	4'7	3'5
15	—	—	2'9	—	4'6	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—
18	5'5	8'3	5'0	2'3	—	—	0'6
19	—	—	—	—	13'2	8'8	—
20	—	—	—	—	0'1	0'2	—
21	0'5	0'1	—	—	—	0'4	0'2
22	—	—	—	—	0'2	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—
24	—	3'9	—	1'2	—	1'2	—
25	1'8	4'2	—	—	0'8	0'4	2'4
26	10'2	6'3	—	0'2	4'4	8'2	1'3
27	—	—	—	—	4'2	—	—
28	2'8	0'1	2'2	2'1	—	1'4	0'7
29	—	0'3	0'2	—	0'3	1'4	—
30	—	—	—	—	0'2	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	40'5	43'7	29'3	31'5	48'1	50'7	25'6

w millimetrach.

Październik 1893 roku.

Bielsko	Żywiec	Wadowice	Zawoja	Czernichów	Kraków	Wieliczka	Bochnia	Szczawnica
0'4●	—	—	—	—	—	—	—	—
37'4●	53'7●	40'6●	28'4●=⊕	35'8●	6'03●	13'1●	5'3●⊕K	—
1'5●	6'6●	2'0●	4'3●	2'2●	17'42●≤	1'7●	—	5'4●
—	0'3●	—	—	—	2'60●	—	—	2'7●
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2'8●	1'7●	—	0'2●=	—	—	—	—	—
—	—	3'0●	—	—	0'29●=	●	—	—
—	—	—	—	—	0'26●=	—	—	—
0'9●	0'3●	—	—	—	0'04●	●	—	—
1'6●	0'8●	—	3'4●	—	●	—	—	—
6'9●	7'5●	8'6●=	10'6●	5'2●	4'03●	19'1●	11'5●	1'4●
25'7●	22'7●	20'0●	51'3●	11'9●	27'53●	12'4●	8'4●	4'5●
3'4●	6'4●	3'5●	21'5●	14'0●	4'45●	5'2●	13'5●	29'3●
2'7●	2'8●	9'5●	4'5●	6'8●	1'76●	2'0●	7'8●	13'2●
0'1●	—	1'3●	1'4●*†	—	●	0'2●	—	2'7●
0'4●	0'4●	—	—	—	●	●	—	0'1*†
—	—	—	—	—	—	—	—	—
3'7●	5'8●	0'5●=	2'7●	1'8●	1'67●=	0'3●	—	—
9'7●	7'0●	—	9'2●	—	2'55●=	3'4●	—	1'3●=
10'2●	23'2●	1'8●	8'2●	16'3●	15'90●=	4'4●	12'5●	5'2●
—	0'3●	—	1'1●	2'2●	0'46●	0'1●	9'6●	10'1●
—	—	—	—	—	0'04●=	—	—	2'2●
—	—	—	—	—	0'37●=	—	—	—
0'6●	4'3●	8'4●	6'3●	6'0●	5'83●=	6'8●	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	8'2●
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	0'18●=	—	—	—
108'0	149'8	110'4	153'1	102'2	91'4'1	68'7	68'6	86'3

Październik 1893 roku.

Dzień	Krynica	Tarnów	Pilzno	Rzeszów	Smolnik	Sanok	Jaroslów	Przemyśl
1	—	—	—	3·0	—	—	—	—
2	—	1·6	0·2	1·4	—	2·2	2·3	—
3	8·7	5·6	1·8	2·9	—	—	—	—
4	—	—	3·4	—	2·2	—	3·1	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	0·2	—	9·4	—	6·8
14	2·5	1·7	—	1·4	8·3	—	—	—
15	4·8	18·0	6·7	10·2	7·3	11·3	4·3	—
16	7·3	9·4	11·0	7·2	9·6	7·9	7·3	4·7
17	19·5	4·7	1·9	4·6	3·1	13·2	6·4	3·4
18	10·0	3·1	1·3	2·2	4·5	27·5 Δ	4·3	—
19	1·5	0·4	1·4 Δ	0·3	2·1	12·4	—	—
20	—	1·0	—	0·6	2·6	3·3	—	—
21	—	2·6	—	0·9	—	1·6	2·3	1·7
22	3·3	6·1	4·2	2·4	—	1·0	2·7	0·4
23	3·2	20·8	2·8	13·3	—	4·6	6·8	6·7
24	13·2	0·9	10·0 Δ	—	1·8	5·7	—	—
25	3·3	—	11·2 Δ	—	—	—	0·6	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—
27	10·2	10·3	8·1 \times	7·6	—	6·6	3·4	—
28	—	—	—	—	5·6	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	87·5	86·2	64·0	58·2	47·1	106·7	43·5	23·7

w millimetrach.

Lomna	Chyrów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor	Pod- mana- sterek	Ko- marno	Stryj
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2'4	0'3	0'2	0'3	—	—	0'9	—	—
0'5	0'2	⊖	—	—	—	0'1	3'2	●
—	0'5	—	—	—	—	1'3	—	0'8
—	—	—	—	2'0	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'7	0'1	—	0'1	—	—	0'2	0'2	0'3
—	—	—	—	—	0'2	—	—	0'1
8'1	10'3	—	7'5	—	6'7	6'8	6'0	3'4
2'9	1'0	7'2	1'2	5'5	1'0	0'9	0'6	2'1
14'8	14'1	3'6	9'9	13'2	6'1	7'0	4'3	6'1
9'4	7'5	13'1	5'6	—	9'3	9'5	8'0	8'0
9'5	11'6	7'1	12'5	9'2	13'5*	9'5	6'0	6'3
6'2	2'5	8'3	2'7	8'0	0'9	2'0	0'3	2'0
1'9	0'8	2'2*	1'2	3'5	0'1	—	—	●
—	—	—	—	—	0'1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2'1	0'2	2'4	0'1	—	0'1	—	0'1	0'2
0'9	0'5	—	0'7	—	—	—	—	0'1
12'7	2'7	3'0	2'5	—	5'1	18'0	5'0	5'2
8'4	1'7	7'4	1'4	12'0	1'2	0'2	3'2	1'5
0'6	—	—	—	4'8	●	—	0'5	0'1
2'6	—	6'7	—	—	—	—	—	—
12'2	11'1	—	11'0	13'0*	11'2	16'0	1'9	10'4
—	0'3	5'3	—	—	—	0'6	—	1'0
—	—	—	—	—	—	—	—	●
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
95'9	65'4	66'5	56'7	71'2	55'8	73'0	39'3	47'6

Październik 1893 roku.

Dzień	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Delatyn	Jagiel- nica	Ożydów	Krzy- wo- równia
1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	0'10	—	—	—
3	0'50	1'10	4'70	—	—	—	—	0'60
4	0	0'70	—	—	—	—	—	—
5	2'00	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—
11	1'00	0'90	—	—	0'10	—	—	—
12	1'00	—	—	—	—	—	—	0
13	—	7'60	—	3'50	10'00	3'60	6'40	8'00
14	11'40	1'50	—	0'30	1'00	—	—	0'40
15	2'70	2'20	5'70	—	1'10	—	4'50	0'60
16	1'40	1'50	6'20	3'00	2'50	2'50	2'60	0'30
17	4'00	2'50	8'30	2'20	3'00	0'40	0'60	1'70
18	6'40	2'70	3'40	1'80	9'40	1'70	14'10	10'40*
19	4'20	1'20	3'60	—	—	5'00	5'20*	0'20
20	—	—	—	—	—	1'50	—	—
21	1'80	3'80	—	—	—	—	1'20	—
22	6'00	—	2'70	—	—	—	—	—
23	5'00	7'10	4'30	10'00	2'10	—	12'30	0*
24	17'20*	5'70*	7'40	1'20	0'90	6'20	1'60	0'60*
25	11'20	0'20	2'10	—	—	4'60	—	—
26	—	—	1'70	—	—	0'60	—	—
27	—	1'60	—	—	3'40	—	2'10	—
28	3'00	—	3'20	0'50	—	—	—	2'20*
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	78'8	40'3	53'3	22'5	33'6	26'1	50'6	25'0

w millimetrach.

Listopad 1893 roku.

Koło- myja	Tarno- pol		Bielsko	Żywiec	Wado- wice	Zawoja	Czerni- chów	Kraków
—	—		4'0	2'2	1'8	1'7	—	2'99
0'2	—		4'0	2'4	3'9	5'1	—	0'97
—	0'3		—	1'4	5'2*	1'8*	9'3	8'15
—	—		2'7	1'0	—	0'7	—	—
—	—		—	0'9	—	0'2	—	0'18
—	—		3'7	5'2	0'6*	6'2*	—	2'20
—	—		7'5*	6'8*	3'5*	6'6*	3'0*	1'74*
—	—		0'3*	1'0*	2'8*	1'4*	4'6*	4'12*
—	—		—	—	—	—	0'2*	—
—	—		—	—	—	—	—	—
—	—		—	—	—	—	1'0*	0'11*
—	—		—	—	—	—	—	—
10'4	3'8		—	—	—	—	—	—
0'4	—		—	—	—	—	—	0'11
2'4	2'9		7'8	3'5	—	1'1	—	0'01
9'2	0'8		2'8	1'8	1'3	1'3	5'0	7'60
5'4	3'2		2'6	4'5	3'8	3'1*	—	8'60
11'2	3'5		—	—	—	—	3'3	0'05
—	1'4*		—	0'9	0'5	0'3	0'4	1'00
—	—		8'9*	5'8*	—	5'0*	—	5'11
0'2	1'5		4'0*	1'8*	7'0*	2'9*	15'3*	19'50*
0'2	0'1		—	—	—	—	—	—
7'2	3'9		0'5*	2'0*	—	1'4*	—	—
2'6	2'0 Δ		—	—	—	0'6*	—	0'25
—	0'3		—	—	—	—	—	—
—	—		—	—	—	—	—	—
1'2	0'5		4'6*	4'0*	5'5*	4'3*	0'3*	2'25*
—	0'5		—	—	—	—	—	*
—	—		—	—	—	—	—	—
—	—		—	—	—	—	—	0'02
—	0'3		—	—	—	—	—	—
50'6	25'0		63'4	45'2	35'9	43'7	42'4	64'99

Listopad 1893 roku.

Dzień	Wie- liczka	Bochnia	Szczaw- nica	Krynica	Tarnów	Pilzno	Rze- szów	Smolnik
1	4'1≡○	5'6⊙	⊙	≡	3'0≡⊙	0'5⊙	1'4⊙	—
2	3'7⊙	4'3⊙	2'3⊙	3'3⊙	4'4≡⊙	1'8⊙	4'0⊙	—
3	5'3⊙Δ	6'6⊙	4'2⊙*	2'4⊙	3'0⊙	6'1⊙	—	7'1⊙
4	⊙	—	1'7*	1'4⊙	—	—	2'1⊙	—
5	0'1⊙	—	—	—	0'5⊙	0'5⊙	—	—
6	4'2⊙	—	—	—	3'1⊙	2'4⊙	5'6⊙	—
7	3'9*	—	8'3⊙*	1'0*	3'3⊙*	1'0⊙*	12'8*	29'2⊙*
8	1'9*	5'6⊙	2'7*	11'0*	1'3*	7'5*	3'1*	—
9	0'1*	—	0'8*	—	—	0'8*	—	0'7*
10	0'1*	—	—	≡	—	—	—	—
11	≡	—	—	—	≡	—	—	—
12	≡	—	—	—	0'4*	0'8*	—	—
13	—	—	—	—	—	0'4*	—	—
14	≡	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	0'8⊙	—	1'5⊙	3'3⊙*
16	8'0≡⊙	—	0'4⊙	*	4'7⊙	1'2⊙	2'1⊙	—
17	6'2≡⊙	—	2'3⊙	0'6⊙*	5'1≡⊙	1'1⊙	4'1⊙	23'8⊙
18	≡	—	3'7⊙	9'4⊙	0'1⊙	—	—	—
19	2'2≡⊙	—	—	—	0'3⊙	—	3'9⊙	—
20	15'1⊙*	—	0'6*	—	25'0⊙*	2'9⊙	23'7⊙	3'1⊙
21	2'0*	5'4*	1'5*	—	2'3*	3'1*	—	—
22	—	—	2'3*	4'9*	—	*	—	2'7⊙*
23	≡	—	—	—	0'6*	—	2'3*	—
24	0'2*	8'2⊙	1'4*	1'4*	0'5*	1'0*	4'0*	—
25	—	—	0'3*	7'3*	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—
27	1'3⊙*	—	—	—	0'1*	1'5⊙	0'9*	—
28	0'2*	—	4'7*	3'7*	0'3⊙	0'2⊙	13'5*	—
29	—	—	—	—	—	2'0⊙	3'8⊙	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	58·6	35·7	46·2	46·4	58·8	34·8	89·4	70·0

w millimetrach.

Sanok	Jaroslław	Prze- myśl	Łomna	Chy- rów	Ławrów	Stare miasto	Turka	Sambor
7'3	3'5	—	6'7	5'0	4'3	6'5	2'5	4'0
—	5'1	10'2	5'5	8'8	7'7	10'1	—	7'2
2'2	2'3	4'1	3'1	3'8	2'5	4'8	4'3	3'7
2'8	—	—	—	—	—	—	—	—
1'7	—	—	—	—	—	—	1'5	—
17'7	—	3'9	12'6*	31'0*	7'7*	33'4*	46'0*	30'2*
12'4	1'0*	—	5'1*	11'4*	0'3*	9'3*	—	6'7*
13'1	—	6'9*	8'9*	9'9*	3'8*	11'1*	4'2*	8'0*
1'2	0'8*	—	—	0'5*	2'6*	0'1*	11'0*	—
—	—	—	—	—	4'8*	0'2*	0'5*	—
—	—	—	—	0'2*	—	—	—	—
—	—	—	1'5	1'0*	—	2'2*	—	0'7*
—	—	—	—	—	—	—	0'2*	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	4'3	—	9'4	2'3	—	1'9	—	2'8
9'5	3'7	—	11'1	2'9	4'8	4'3	1'2	2'5
—	—	—	—	—	—	—	4'0	0'3
—	—	—	1'4	0'5	—	1'0	—	1'0
—	6'2	6'0	—	2'9	2'9	—	—	0'2
—	1'7*	4'0*	—	2'4*	0'1*	5'9*	—	1'3*
—	—	—	—	—	—	—	5'2*	—
—	—	—	—	5'5	—	5'6*	—	4'3*
5'2	*	8'2*	18'1*	14'0*	8'3*	14'1*	4'5*	11'7*
—	—	—	—	—	*	—	14'0*	—
—	*	—	—	0'3*	—	—	—	—
—	2'4	1'5	3'1*	—	1'5*	1'4*	—	0'8
—	4'9	—	—	0'2	2'9*	—	4'5*	—
—	—	—	—	0'1	1'2*	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
73'1	35'9	44'8	86'5	102'7	55'4	111'9	103'6	85'4

Listopad 1893 roku.

Dzień	Podmau- sterek	Ko- marno	Stryj	Lwów Polit.	Du- blany	Sokal	Boho- rod- czany	Dela- tyn
1	0'4=⊙	2'8⊙	1'0=⊙	—	0'8⊙	—	—	—
2	13'8=⊙	1'4⊙	6'5=⊙	3'5=⊙	4'2⊙	⊙	—	—
3	3'8=⊙	2'5⊙	3'6⊙	16'0⊙	8'3⊙*	⊙	0'8⊙	1'0⊙
4	—	—	—	1'0⊙	0'3⊙	⊙	—	—
5	—	—	—	2'0⊙	—	—	—	—
6	34'6⊙*	24'5⊙*	32'0⊙*	—	20'0*	4'7*	—	26'0*
7	9'6*	6'3*	7'3=*	21'7⊙	3'0*	6'3*	1'0⊙*	0'4⊙*
8	12'0*	0'4*	16'1=*	12'6*	11'4*	11'7*	11'5⊙*	9'6⊙*
9	—	—	—	10'0*	—	—	—	4'0*
10	0'2=*	—	—	—	—	—	—	2'0*
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	1'0=*	0'3*	0'5*	0'4=*	0'3*	—	—	—
13	—	—	—	0'2=	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	0'7=⊙	1'1⊙	3'0=⊙	4'5⊙	9'6*	—	—
17	5'8=⊙	1'5⊙	3'0⊙	14'4=⊙	4'8⊙	—	—	0'2⊙
18	—	0'9⊙	—	7'5⊙	2'8⊙	—	—	—
19	1'6⊙*	1'6=⊙	2'5⊙	—	4'0⊙	5'3⊙	1'5=⊙	7'6⊙
20	4'3⊙	8'5⊙	9'0⊙	31'0=⊙	20'7⊙	32'6⊙*	0'4⊙	—
21	3'7*	4'5*	0'3*	12'0*	0'9*	12'4*	0'2⊙	0'5*
22	—	—	—	2'0*	—	—	—	—
23	5'3*	1'6*	*	—	4'3*	—	—	1'0⊙
24	*	9'2*	22'3*	13'0*	14'0*	*	4'8⊙*	20'9*
25	—	—	—	8'0*	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—
27	0'2*	—	1'7⊙	*	—	—	—	0'4⊙*
28	—	0'1*	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	2'1⊙*	1'2⊙	8'6⊙	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	96'3	66'8	106'9	160'5	105'5	91'2	20'2	74'6

w millimetrach.

Grudzień 1893 r.

Jagiel- nica	Ożydów	Krzy- worów- nia	Koło- myja	Tarno- pol	Bielsko	Żywiec	Wado- wice
—	—	—	—	0'9 [⊙]	—	—	—
—	3'4 [⊙]	—	—	2'4 [⊙]	*	0'5*	0'5*
1'2 [⊙]	1'5 [⊙] *	—	—	5'4 [⊙]	—	—	—
—	—	2'7 [⊙]	1'6 [⊙]	—	—	—	—
—	—	—	0'3 [⊙]	—	—	—	—
—	15'3*	15'3 [⊙]	11'2 [⊙]	14'9 [⊙] *	1'7*	1'9*	1'2*
2'4 [⊙]	—	—	7'2 [⊙]	3'3*	—	—	—
1'3*	12'2*	—	10'3 [⊙]	8'9*	*	—	—
8'1*	—	12'0*	1'6 [⊙] *	0'2*	—	1'2 [⊙] *	—
—	—	2'5*	3'6 [⊙] *	—	●	6'0 [⊙] *	—
—	—	4'0*	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	7'3 [⊙]	1'6 [⊙]	—
—	—	—	—	—	●	1'2 [⊙]	2'7 [⊙]
—	—	0'2 [⊙]	—	0'3 [⊙]	15'0 [⊙]	21'1 [⊙] *	4'3 [⊙]
—	2'8 [⊙]	—	2'9 [⊙]	2'6 [⊙]	1'3 [⊙]	3'4 [⊙]	10'2 [⊙]
3'5 [⊙]	—	0'6 [⊙]	—	2'6 [⊙]	—	—	—
1'3 [⊙]	4'6 [⊙]	—	5'0 [⊙]	6'9 [⊙]	—	—	—
20'5 [⊙]	26'8 [⊙]	—	1'5 [⊙]	18'6 [⊙]	—	—	—
4'3 [⊙]	0'9*	7'1 [⊙] *	1'2 [⊙]	0'9*	1'8 [⊙]	0'8 [⊙]	—
—	—	0'5*	—	—	—	3'7 [⊙]	2'8 [⊙]
—	0'9*	—	2'3 [⊙] *	2'2*	—	—	2'3 [⊙]
—	8'2*	4'7 [⊙]	17'1 [⊙] *	9'8*	8'8*	0'2 [⊙]	4'9 [⊙]
6'4*	—	17'8 [⊙] *	—	—	*	0'8*	—
—	—	—	—	—	*	0'8*	—
—	—	—	0'2 [⊙]	—	2'5*	3'1*	1'1 [⊙]
—	—	0'4*	—	0'3*	*	1'1*	—
—	2'6 [⊙]	—	—	—	1'2*	—	1'7*
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	0'4*	2'0*	—
49'0	79'2	67'8	66'0	80'2	40'0	49'4	32'2

Grudzień 1893 roku.

Dzień	Zawoja	Czernichów	Kraków	Wieliczka	Bochnia	Szczawnica	Krynica	Tarnów
1	—	●	0'05≡	≡	—	—	—	—
2	0'4*	—	0'05*	2'3⊙*	—	—	1'1*	0'2*
3	—	—	0'06≡	≡	—	0'6*	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—
5	0'1*	—	—	—	—	—	—	—
6	0'6*	—	0'20*	0'2≡*	3'2*	—	—	0'2≡*
7	—	—	—	—	—	0'4*	—	—
8	—	—	—	0'1*	—	—	—	0'1≡
9	—	≡	0'24≡	≡	—	—	—	≡
10	3'5≡●	0'3●	4'27≡●	1'4≡●	—	—	—	1'1≡●
11	—	2'1≡●	0'14≡*	≡	—	—	—	≡
12	—	—	—	≡	—	—	—	—
13	—	≡	1'58≡●	≡	—	—	—	0'3●
14	2'4●	—	0'35≡●	≡	—	—	—	1'6●
15	0'2*	3'8●	2'60●	3'6●	—	1'2●	—	1'7●
16	11'4≡*●	4'8●*	7'37●	4'4≡*	11'3●*	10'2≡●	2'5●	10'9●*
17	1'8●	5'0●	0'82●	0'8≡●	—	0'3●	6'9●*	2'4≡
18	—	—	0'01≡	≡	—	—	—	—
19	—	●	0'23≡	≡	—	—	—	—
20	—	—	0'47≡	≡	—	—	—	—
21	—	1'3●	●	3'1≡●	—	—	—	—
22	1'5●	4'2●	4'75●	0'2≡●	5'1●	—	—	≡
23	—	0'1≡●	0'03≡	≡	—	—	—	≡
24	0'4≡●*	—	0'72*	0'1≡*	3'8●*	≡	—	0'9≡
25	1'2*	—	0'01≡	—	—	—	0'4*	0'5*
26	1'5*	0'4*	0'20*	0'2*	5'3*	2'6*	2'0*	2'5*
27	6'5*	●*	0'45*●	1'1●*	—	3'2*	2'6*	2'7*
28	2'8*	0'2*	0'03*	0'2*	2'2*	10'6*	6'0*	0'1*
29	0'3*	0'2*	0'10*	0'1*	—	5'3*	6'4*	0'1*
30	—	—	—	*	—	1'2*	—	—
31	0'4*	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	35'0	22'4	24'73	17'8	30'9	35'6	27'9	25'3

Grudzień 1893 roku.

Dzień	Stare miasto	Turka	Sambor	Podmanasterek	Ko-marno	Stryj	Lwów Polit.	Du-blany
1	0'1⊙	—	—	—	—	—	≡	—
2	—	—	—	0'1⊙	—	⊙	3'9⊙	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	*	≡	—
5	—	—	—	≡	—	≡	—	—
6	—	—	—	≡	—	≡	≡	—
7	—	—	—	—	—	—	≡	—
8	—	—	—	—	—	0'6=⊙	0'4⊙	0'6⊙
9	≡	—	≡	—	≡	≡	0'2≡	—
10	—	—	≡	—	0'1≡⊙	—	≡	—
11	—	—	—	—	≡⊙	≡	≡	—
12	—	—	—	—	—	≡	—	—
13	—	—	⊙	—	—	—	≡⊙	0'8⊙
14	—	—	—	—	≡	≡	0'2⊙	—
15	6'5⊙	—	1'6⊙	0'1⊙	—	≡	8'0=⊙	1'2⊙
16	3'8⊙*	—	2'9⊙*	4'1*⊙	1'8⊙*	4'6⊙*	1'2=⊙*	0'3*
17	0'6⊙	7'0*	—	0'8=⊙	0'4⊙	⊙	5'4=⊙	1'0⊙
18	—	—	1'1⊙	—	0'2⊙	—	2'7⊙	0'5⊙
19	—	—	≡	—	≡	≡	0'4≡	—
20	—	—	—	—	—	≡	≡	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	≡	≡	—
23	—	—	—	—	≡	≡	≡	—
24	—	—	≡	≡	—	≡	≡	—
25	—	—	—	—	—	≡*	≡	—
26	1'8*	—	1'4*	1'2*	1'0*	1'7*	1'0*	0'6*
27	5'6*	2'5*	4'0*	1'3*	1'3*	3'2*	3'7*	1'8*
28	1'3*	5'7*	0'8*	1'5*	0'2*	3'3=*	5'6*	0'6*
29	0'4*	1'0*	*	0'3*	0'1*	0'3=*	0'3*	—
30	—	—	—	—	—	≡*	≡	—
31	0'5*	—	—	—	0'8*	—	*	—
Suma opadu	20'6	26'2	11'8	9'4	5'9	13'7	33'0	7'4

w millimetrach.

Sokal	Bohodorczany	Delatyn	Jagielnica	Ożydów	Krzywo-równia	Koło-wyja	Tar-nopol
—	—	—	—	—	—	—	0'1⊙
—	—	0'2⊙	7'2⊙	—	—	0'1⊙	0'4⊙
—	0'5*	2'0⊙	1'5*	—	1'1*	5'5=	—
—	—	—	—	—	2'2*	—	—
—	—	0'3*	—	—	—	1'7*	—
1'4*	—	0'3*	2'3*	—	0'1*	2'3*	—
—	—	—	—	—	1'7*	1'3*	—
2'7⊙	—	0'1⊙	4'8⊙*	—	0'1=	—	0'8*
—	—	—	—	—	—	3'1=●	0'7=
1'6⊙	—	—	—	—	—	0'3=⊙	—
3'2⊙	—	—	—	—	0'6⊙	—	—
1'7⊙	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
7'4⊙	3'3⊙	0'4⊙	—	0'6⊙	—	0'3=*	0'6⊙
—	2'3⊙	0'2⊙	—	—	0'2*	1'7=⊙	0'1+
2'6⊙	1'4⊙	0'1⊙	1'1*	—	0'6*	1'3⊙	0'7⊙
—	—	—	—	0'8⊙	0'7*	0'2⊙	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	0'1=
—	—	—	—	—	—	—	0'2=⊙
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
1'2*	—	0'1*	2'1*	0'6*	—	1'2=*	0'3*
2'8*	0'6*	5'8*	2'9*	1'5*	0'1*	6'0=*	1'4*
1'6*	3'1*	2'6*	3'2*	0'4*	3'8*	6'2=*	0'4*
—	2'2*	1'6*	0'2*	—	1'5*	3'5=*	0'1*
—	—	0'1*	—	—	0'9*	0'2=*	—
—	—	—	—	—	0'1*	—	0'7*
26'2	13'4	13'8	25'3	3'9	13'7	34'9	6'6

Grady w roku 1893.

W roku bieżącym do sprawozdania naszego corocznego o klęskach gradowych w kraju naszym, rozporządzaliśmy bardzo skromnym, a właściwie zbyt jednostronnym materiałem. Mamy go bowiem niemal tylko od Prześw. Towarzystwa Wzaj. Ubezpieczeń w Krakowie, które corocznie zasila nas nim życzliwie, materiał ten jednak z natury swego przeznaczenia jest tylko statystyczny, a jako taki nie zdolen jest nam dać należytego obrazu przebiegu i różnorodności tych klęsk, o co właściwie chodzi, jeżeli z tych sprawozdań mamy wyciągnąć jakieś wnioski i szukać przyczyn te klęski powodujących. Urzędowa Gazeta Lwowska, w której lat poprzednich znajdowaliśmy obfite częstokroć w tej mierze zapiski i wskazówki, w roku bieżącym jak gdyby zamknęła swoje łamy i swoje oczy na te pozornie nieproduktywne wiadomości; zaledwie kilka tylko odnoszących się do tej sprawy notatek, znajdujemy tam w tym roku, a między niemi niektóre zbyt lakoniczne i oszczędne, jak np. że dnia 14 lipca burza gradowa zniszczyła wszystkie wsi powiatu skałackiego itp. Być może, że w obec klęsk innego choć pokrewnego rodzaju, tj. powodzi, które bardzo ciężko kraj nasz nawiedziły, i to dwukrotnie, tj. w czerwcu i sierpniu, osłabła uwaga publiczna na mniejsze tym razem zło, i że szukając ulgi wyłącznie w biurach podatkowych i asekuracyjnych, w ogóle zapomniano, że za radykalniejszymi przeciw tym klęskom środkami należałoby się raz obejrzeć, do czego tylko ścisły i szczegółowy materiał posłużyć może. Tak przynajmniej robią w innych krajach, a zapewne nie bez korzyści dla sprawy i dobrobytu ogólnego, skoro tego nie zaniedbują i wielkie kręgi publiczności nawet tą rzeczą zainteresować zdołają. W nadziei, że i u nas tak kiedyś będzie, przedstawiamy niniejszem obraz gradobić, osnuty na powyż wspomnianym materiale.

Zeszłoroczny maj, o którymto czasie zwykle u nas zaczynają się jawić grady, przeszedł pod tym względem bardzo spokojnie, do czego przyczynił się głównie chmurny i dość słotny, a w następstwie także i umiarkowany co do temperatury stan tego miesiąca. O gradach więc w ciągu niego, a w ogóle i o burzach mało słyhać. Spotykamy się z niemi dopiero dnia 20 maja, gdzie grad nawiedza gminę Augustówkę i Chorobrów w powiecie brzeżańskim, tudzież Wasylkowce w pow. husiatyńskim, w parę zaś dni później, tj. 26 maja gminę Dubowice w kałuskim, wreszcie Ostrą Mogiłę w pow. skałackim.

Gorzej zaprezentował się następujący miesiąc i to zaraz od początku, zwłaszcza we wschodniej połowie kraju. Już dnia 1 czerwca nawiedza grad gminy: Krystynówkę w brodzkim, Kurzany

w brzeżańskim, Serednę w kałuskim, tudzież Korolówkę i Poczapy w pow. żółkiewskim; dnia 2 czerwca Kozaczyznę w borszczowskim, Medwedowce, Rusiłów, Stadnicę i Janówkę w buczackim, Kalnowszczyznę i Mokłaki w czortkowskim; Emilówkę, Hetmańskie, Kotówkę i Szydłowce w husiatyńskim; Russów i Stecowę w śniatyńskim, tudzież Iwanówkę w pow. skałackim. Po tej małej stosunkowo przegrywce, koło 4, 5 i 6 czerwca nastąpiły wielkie deszcze i niszczące wylewy, które ciężko dotknęły rolnictwo kraju naszego w powiecie stryjskim, doliniańskim i nadworniańskim. Rzeki i strumyki wszystkie, a między niemi Łomnica, Opór, Swica, Czeremosz, Bystrzyca sołotwińska, Wrona, Dniestr itd. wystąpiły z brzegów swoich, zalewając wsie i miasteczka, zrywając mosty, i niszcząc zarodki wszystkich plonów na polach.

W parę dni po tej wielkiej klęsce zaczynają się znowu sporadycznie tu i owdzie jawić grady, i tak: dnia 11 czerwca w Antoniówce w pow. horodeńskim, w Rzepniowie w kamioneckim, tudzież w Laskowcach i Wierzbowcach w pow. trembowelskim; dnia 13 czerwca nawiedzają one Potok złoty w buczackim, i Telacze w pow. podhajeckim; dnia 14 czerwca Stołpin w brodzkim, Niroki w dąbrowskim, Gogołów w jasielskim, Krzywe w kamioneckim, Połuchów mały w przemysłańskim, Koszarki i Pohorce w rudeńskim, Kładki i Gaje chodorowskie w tarnopolskim, tudzież Iwaszkowce, Netrebę, Nowiki, Załuże i Zarubińce w pow. zbaraskim. Dnia następnego, tj. 15 czerwca Derełozy i Uwisłę w pow. husiatyńskim, poczem nastąpiło

Pierwsze gradobicie dnia 20 czerwca na większej już przestrzeni, tym razem przeważnie w zachodniej części kraju, a w towarzystwie burzy z grzmotami i piorunami, która w popołudniowych godzinach przeciągła prawie przez kraj cały. Gminy tem gradobiciem dotknięte są: Lipnik w pow. bialskim, Grodkowice w bocheńskim, Okopy w borszczowskim, Mokłaki w czortkowskim, Górka w chrzanowskim, Huta krzyształowa i Zapałów w cieszanowskim; Jerzyk, Pawłosiów, Pełkinie, Ryszkowa wola, Szusko i Tywonia w pow. jarosławskim; Nowiny, Szczypłoty i Trościaniec w jaworowskim; Dziekanowice w krakowskim, Grzęda i Zarudźce we lwowskim, Nawsie i Opacianka w pilzueńskim, Isypowce w tarnopolskim, Wróblowice i Wrzasowice w wielickim, Dobromirka w zbaraskim, Mohylany i Odnów w żółkiewskim, Żywiec w żywieckim, tudzież Lachowice zarzeczne w pow. żydaczowskim.

Po jednodniowej przerwie spotykamy się znowu z gradami w gminie Okopy w pow. borszczowskim, w Rzyskach w wielickim, w Bieniawie i Rakowcu w podhajeckim, w Wołczkowcach w śniatyńskim, w Draganówce i Szlacheńcach w tarnopolskim, w Korolówce i Worwolińcach w zaleszczyckim, wreszcie w Lu-

bienkach i Roznoszyńcach w pow. zbaraskim; dnia 24 czerwca w Płauczy w brzeżańskim, w Dobropolu i Potoku złotym w buczackim, i w Stańkowej w liseckim powiecie. Na zakończenie tego w każdym razie nieszczęśliwego dla kraju miesiąca, zjawiało się

Drugie gradobicie dnia 26 czerwca we wschodniej części kraju i nawiedziło gminy: Wiktorówkę w pow. brzeżańskim, Rokitne w gródeckim; Nabaczów, Wielkie Oczy, Szczepłoty, Bożą Wolę, Skolinę i Świdnicę w pow. jaworowskim; Dubowice w kałuskim; Feliksówkę, Lanerówkę, Płowe, Rzepniów, Spas i Żelechów wielki w kamioneckim; Dawidów i Hutę szczyrzecką we lwowskim; Mysiatyce w mościskim, Mogiłkę i Rakowiec w podhajeckim, Małą w ropezyckim; Dublany, Hoszany, Jatwięgi, Małą, Pohorce i Tuligłowy w rudeckim; Jurowce, Kosterowce i Markowce w sanockim; Antoniów w tarnobrzescim, Iwaszkowce w zbaraskim, Bełzec, Kabarowce i Olszanice w złoczowskim, tudzież Drohowyż w pow. żydaczowskim.

Mniej może niż po inne lata, ale jednak niepomyślnym także pod względem gradobić był i lipiec tegoroczny. Dnia 1 t. m. nawiedza grad gminę Netrebówkę w pow. horodeńskim, i Paszowę w liskim; dnia 4 lipca Kudierkę i Żurawińce w buczackim, Dubowice w kałuskim, i Matyjowce w pow. kołomyjskim, poczem znów przy upalnych i suchych dniach nawiedziło

Trzecie gradobicie dnia 9 lipca następujące powiaty i gminy wschodniej części kraju: Brodek, Folwarki małe i Podbereże w pow. brodzkim; Koropiec, Potok złoty, Snowidów, Soroki, Wozilów i Zyznomierz w buczackim; Hutę krzyształową w cieszanowskim, Jakubówkę, Igrzyska, Piotrów i Siekierzyn w horodeńskim; Hruszów i Szczepłoty w jaworowskim, Dołputów, Niegowce i Wierzchnią w kałuskim, Winogród w kołomyjskim; Brodki, Czyszki, Dawidów i Malechów we lwowskim; Białokiernicę, Linderówkę, Popławy, Siółko, Staremiasto, Uwsie, Wigorówkę, Zastawie i Zahajce w podhajeckim; Kamionkę wołoską, Miałkowy kąt, Nowosiołki przedmiejskie, Rzyczki, Smolin, Żurawce i Zamek w rawskim; Bouszów, Demeszkowce, Jawcze, Niemszyn i Ruzdwiny w rohatyńskim; Bienkową wisznię w rudeńskim, Dołhe, Kawsko i Stańków w Stryjskim; Dorohów, Międzyhorce, Tumierz, Wiktorów i Załukiew w stanisławowskim; Przewodów i Wierzbiał w sokalskim, Podwysokie w śniatyńskim, Ostrą mogiłę i Stawki w skałackim; Dolinę, Petryłów i Puźniki w tłumackim; Dębinę w złoczowskim, Kulawą i Skwarzawę w żółkiewskim, tudzież Machliniec w pow. żydaczowskim. Gradobicie to więc, jedno z większych tegorocznych, według naszego materiału dotknęło 66 gmin w 21 powiatach, w parę zaś dni później w tychże samych niemal stronach nastąpiło

Czwarte gradobicie dnia 13 lipca, największe roku tego, nawiedzone zaś niem były następujące gminy i powiaty: Borowa, Faściszowa, Kończyska, Luśławice dolne, Stróże, Wesołów, Wróblowice, Zakliczyn i Zdonia w pow. brzeskim, gdzie grad wielkości kurzego jaja zniszczył wszystko w polach doszczętnie; Bobulińce, Dźwinogród, Hupało, Janówka, Kościelniki, Kowalówka, Kudierka, Medwedowce, Michałpole, Nagorzanka, Osowce, Petlikowce nowe i stare, Rusiłów, Snowidów, Soroki, Wierzbiatyn, Wozilów, Zielona i Zyznomierz w pow. buczackim; Jadwiżyn, Monasteryk i Piszczatyńce w borszczowskim; Szmańkowce i Wygnanka w czortkowskim; Hawrylak, Horodnica, Jakubówka, Isaków, Netrebówka, Serafińce i Woronów w horodeńskim; Derełozy, Ludwipole i Nizborg stary w husiatyńskim; Paszowa w liskim; Bohatkowce, Hayworonka, Hołhocze i Szwejków w podhajeckim; Jawcze, Sarnki dolne, średnie i Skomorochy nowe w rohatyńskim; Gbiska i Przedmieście stryżowskie w rzeszowskim; Czerteż, Głębokie, Jurowce, Kostarowce, Strachocina i Zabłotce w sаноckim; Błazów dolny w samborskim; Kaczanówka, Łuka mała, Okno, Toustoług i Turówka w skałackim; Machnowek, Oserdów i Rumosze w sokalskim; Borki wielkie, Gaje wielkie, Gaje chodorowskie i tarnopolskie, Krasówka, Kupczyńce, Toustoług i Zaścianka w tarnopolskim; Jurkówka, Ohniany i Tarnowica polna w tłumackim; Brykula nowa, Chmielówka, Hajdajka, Kobylówłoki i Wolica w trembowelskim; Szandrowiec i Tarnawa niżnia w turczańskim; Czeremchowce, Dobromirka, Futor, Jacowce, Lubienki, Palczyńce, Romanowe sioło, Roznoszyńce, Stryjówka, Zbaraż i Zalesne w zbaraskim; wreszcie Cwitówka i Kotoryny w pow. żydaczowskim, — a więc razem gmin 101 w 20 powiatach.

Odtąd niemal aż po koniec miesiąca jawią się już tylko od czasu do czasu małe grady, i tak: dnia 18 lipca w Bączalu górnym w pow. jasielskim, tudzież w Kamionce wielkiej, Korszowie i Zukocinie w kołomyjskim; dnia 19 lipca w Folwarkach małych w brodzkim i w Rożowoli w pow. złoczowskim, z wyjątkiem dnia 23, w którym małym stosunkowo gradobiciem nawiedzone znów zostały gminy: Celinówka i Olesin w pow. brzeżańskim; Grażowa dolna, Trzcianiec i Wojtkowa w dobromilskim; Bojary w drohobyckim; Dobrostany i Lubień wielki w gródeckim; Jakimów i Spas w kamioneckim; Paszowa w liskim; Glinna, Lwów i Zawadów we lwowskim; Chliple, Czyżowice, Krukienice, Sanniki, Wiszenka, Sudkowice, Wołczyszczowice i Wołostków w mościskim; Rostoka w nowosadeckim; Szalenik w rawskim; Klicko, Koniuszki król., Laszki zawiązane, Małpa, Ostrów tuligłowski i Pohorecki, Pohorce i Tuligłowy w rudańskim; Bukowa w samborskim,

Pokropiwna w tarnopolskim, Okniany w tłumackim i Opalad w pow. złoczowskim.

Po kilkodniowej znów ciszy, wśród której tylko dnia 26 lipca zjawił się grad w Bystrzycy w pow. ropczyckim, zaś dnia 29 w Jaworzniu w pow. chrzanowskim, w Krzywaczce w myślenickim i w Inwałdzie w pow. wadowickim, nastąpiło

Piąte gradobicie dnia 30 lipca, znów we wschodniej połowie kraju. Gminy i powiaty tym razem nawiedzone były: Czarne niwy i Stołpin w pow. brodzkim; Czortków stary, Słobódka szlachecka i Sz wajkowce w czortkowskim; Białohorówka, Dziurków, Hańczarów i Woronów w horodeńskim; Hetmańskie, Kociubińce, Kopczyńce i Nizborg nowy w husiatyńskim; Sienków w kamioneckim, Podhajezyki w kołomyjskim, Borszowice i Paćkowice w przemyskim, Korczmin w rawskim; Bouszów, Danilcze, Demeszkowce, Junaszków, Niemszyn, Olchowa, Ruzdwiny, Zagniła i Zołczów w rohatyńskim; Pstrągowa w ropczyckim, Wiktorów w stanisławowskim, Oserdów i Wierzbiał w sokalskim; Stecowa w śniatyńskim, Skałat stary w skałackim, Zabójki w tarnopolskim, Kolińce górne i średnie w tłumackim, Hleszczawa i Iwanówka w trembowelskim; Hnilice w zbaraskim, Czeremchowice, Krasnosielce, Ryków i Złoby w złoczowskim, tudzież Wola wysoka i Zameczek w pow. żółkiewskim.

Następujący miesiąc, t. j. sierpień tegoroczny, ciężko znowu zaznaczył się w dobrobycie kraju naszego, a głównie we wschodnich jego stronach, i to skutkiem ulewnych deszczów, które około połowy miesiąca nastąpiły i wielkich wylewów rzek tamiecznych. Czego wylewy czerwcowe w zarodku nie zniszczyły, tego dokonały sierpniowe i to w chwili, gdy zabierano się właśnie do spóźnionych z powodu wylewów poprzedzających żniw i zbiorów tegorocznych. Wszystkie prawie te same rzeki i strumyki, które w wylewach czerwcowych zniszczenie przyniosły, jak San, Dniestr, Swica, Sukiela, Opór itd., i tym razem wystąpiły z brzegów swoich, niszcząc doszczętnie nietylko pola, ale waląc domy, mosty i zabudowania gospodarskie, i na dłuższe już lata pozostawiając po sobie ciężką pamiątkę tych klęsk. Grady w tym miesiącu nie miały już tam wiele do niszczenia, to też jakby z litości nad biednym krajem mniej ich stosunkowo także i teraz spotykamy, bo chociaż jeszcze dość często, ale na mniejszych przestrzeniach. I tak po całotygodniowej przerwie po ostatniem gradobiciu spotykamy się z gradem dnia 7 sierpnia w Ponikowicy małej w pow. brodzkim, w Gaju buczackim, w Sorokach, Werbkach i Zyznomierzu w pow. buczackim; w Nowosiółce w przemysłańskim, w Łubiankach tudzież w Romanowem siole w pow. zbaraskim. Dnia 10 sierpnia nawiedza grad gminy: Łanki, Rosochacz i Ułaszkwowce w pow. czortkowskim, Lisowce i Milowce w zaleszczyce-

kim, zaś Krasnosielec i Ryków w pow. złoczowskim. Dnia 11 sierpnia Orzechówkę w brzozowskim: Korczmin, Rzyczki i Zaborze w rawskim, tudzież Budymin, Machnowek i Oserdów w pow. sokalskim. Dnia 12 sierpnia Horodysławice w bobreckim, Gaje we lwowskim, Paszowę w liskim, Kruchel wielki w przemyskim, Mikulińce i Stecowę w śniatyńskim, tudzież Pleśniany w pow. złoczowskim. Dnia 15 sierpnia: Olejową i Korolowę w husiatyńskim, zaś Dolhe w pow. trembowelskim. Dnia 17 sierpnia burza gradową nawiedzone gminy: Teofilówka i Józefówka w pow. brzeżańskim, Prądnik biały w krakowskim, Ubinie w kamioneckim; Miałkowy kąt, Rzyczki, Ruda zórawiecka, Uhnów, Zaborze i Zurawce w rawskim; Budynin w sokalskim, Romanówka w tarnopolskim, Derewnia i Odnów w żółkiewskim, tudzież Bogdanówka, Bortków, Firlejówka, Jackowce, Jezierna, Olszanica i Różowola w pow. złoczowskim. Dnia 22 sierpnia Stefanówka w pow. brodzkim; dnia 24 sierpnia Łanki małe w bobreckim, Jabłonica polska w brzozowskim, Koźuchów w jasielskim, Dussyń, Hanaczówka i Lisetyńka w przemysłańskim; Bukowa w samborskim, Uhrynów dolny w stanisławowskim, tudzież Mogilany w pow. wielickim. Przy końcu tego ciężkiego miesiąca dnia 27 sierpnia nawiedza grad gminy: Zalesie i Zyrawę w pow. bobreckim, Kałusz i Dubowice w kałuskim, Demycze w śniatyńskim, zaś dnia 28 sierpnia: Cecory w brzeżańskim, Morawszczyznę w czortkowskim, Telacze w podhajeckim, Chlebowice świrskie w przemysłańskim, Wulkę mazowiecką w rawskim, Bajkowce nowe i stare tudzież Szlachcińce w tarnopolskim, Bogdanówkę i Romanowe sióło w zbaraskim, zaś Kabarowce w pow. złoczowskim.

Na zakończenie wreszcie tegorocznego sprawozdania mamy jeszcze do zanotowania grady: dnia 2 września w Dawidowie w pow. lwowskim, dnia 3 w Telaczach w podhajeckim, dnia 4 września w Bogdanówce w zbaraskim, dnia 9 września w Wodnikach w stanisławowskim, a nakoniec dnia 11 września w Bogdanówce w pow. złoczowskim.

Robiąc sumaryczny pogląd na grady tegoroczne znajdujemy, że nawiedzonych niemi było 466 gmin w 60 powiatach, w tej liczbie atoli 59 gmin po 2 razy, 11 po 3 i 2 po 4 razy, tak że więc właściwie było takich gmin tylko 379. Z owych zaś 60 powiatów było 9, w których grad tylko w jednej gminie się zjawił, po 2 gminy w 10 powiatach, po 3 gminy w 7 powiatach, w pozostałych zaś z tej liczby 38 powiatach już grady większe zajęły przestrzenie.

Dr. Wierzbicki.

Wykaz stanu wody na rzekach galicyjskich w roku 1893.

Liczba wodoskazów w roku 1893 wzrosła o pięć i wynosiła ogółem 102. Z tego było wodoskazów rządowych 72 krajowych, zaś 40. Wodoskazy te rozmieszczone były na 25 rzekach w sposób następujący: na Sole było ich 3, na Przemyślu 1, na Skawie 3, na Rabie 4, na Popradzie 1, na Białym 2, na Dunajcu 7, na Jasiołce 1, na Ropie 2, na Wisłoce 5, na Wisłoku 5, na Wiarze 1, na Sanie 11, na Wiśle 17, na Pełtwi 1, na Bugu 3, na Strwiążu 2, na Stryju 3, na Świcy 2, na Łomnicy 3, na Bystrzycy sołotwińskiej 3, na Bystrzycy złotej 2, na Dniestrze 15, na Czeremoszu 2, na Prucie 3.

Ogółem na Wiśle i jej dopływach było w tym roku wodoskazów 67, na Dniestrze i jego dopływach wodoskazów 30, na dopływach Dunaju (to jest na Czeremoszu i Prucie) wodoskazów 5.

Wodoskazy nowo przybyte są: jeden na Dunajcu pod Kurowem, dwa na Wiśle pod Smolicami i Czernichowem i dwa na Dniestrze pod Nieżwiskami i Uściem biskupim. Z tych wodoskazów krajowy pod Czernichowem przez nagłe przybyłą wodę po drugi raz w końcu maja zniszczonym został.

Spstrzeżenia całoroczne nadesłano tylko z 94 wodoskazów, na sześciu stacyach zaszły dłuższe albo krótsze przerwy ¹⁾, dwie rozpoczęły swą czynność dopiero w ciągu tego roku.

Podobnie jak w latach poprzedzających podaję tutaj dla każdego wodoskazu wyrażony w centymetrach stan wody średni, najwyższy i najniższy z każdego miesiąca i z całego roku dodając przy najwyższym i najniższym odpowiadającą im datę.

Zapiski odnoszące się do zamarzania i puszczenia rzek w roku 1892—93 zestawilem i podaję poniżej razem. W końcu zamieszczam porobione na wielu stacyach zapiski odnoszące się do dni z opadem i ich liczby, uporządkowane podług miesięcy i stacyj, przy czem każda stacya ma tę samą liczbę porządkową co i wykaz stanu wody z niej nadesłany, zaś ilość miesięczną dni z opadem podaną jest w klamrze [] przy każdej stacyi.

Kontrolę miesięcznych sum i średnich stanu wody wykonali w tym roku pp. Zdzisław Krygowski i Józef Zajączkowski słuchacze Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Kraków d. 20 lutego 1893 r.

Prof. Dr. *Karliński.*

¹⁾ Przerwy zaszły w Krośnie (od 1 marca do 15 maja) z powodu choroby a następnie śmierci obserwatora, pod Pustynią (od 1 czerwca do 1 października) z powodu niepouczenia dostrzegacza, pod Czernichowem z powodu zniszczenia wodoskazu, pod Pukasowcami (od 7 do 30 czerwca) w skutek uszkodzenia mostu z wodoskazem przez powódź, toż pod Nadworną (od d. 7 czerwca do 10 sierpnia), pod Waszkowcami z powodu zmiany koryta rzeki (od 16 czerwca do 13 października).

1893	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy
1. Soła pod Żywcem					2. Soła pod Kobiernicami				
Styczeń	+230 ^o 0	+ 230	—	+ 230	—	—	—75 ^o 0	—75	—
Luty	251 ^o 1	280	28	230	7	—18 ^o 6	+ 70	26	—75
Marzec	261 ^o 3	320	17	250	31	+ 16 ^o 8	110	17	—70
Kwiecień	255 ^o 7	270	23	250	21	23 ^o 0	50	4	—10
Maj	265 ^o 0	400	26	250	25	22 ^o 9	145	26	—20
Czerwiec	256 ^o 2	300	6	240	20	—12 ^o 5	50	7	—40
Lipiec	267 ^o 7	370	16	240	12	—0 ^o 2	130	16	—45
Sierpień	261 ^o 5	400	11	240	31	+ 0 ^o 6	130	11	—50
Wrzesień	238 ^o 0	245	26	235	18	—6 ^o 4	—50	2	—70
Paździer.	265 ^o 0	360	30	240	1	+ 0 ^o 5	+ 120	3	—60
Listopad	246 ^o 5	250	9	245	30	—4 ^o 0	—20	13	—65
Grudzień	259 ^o 0	280	18	245	9	—29 ^o 5	+ 30	18	—65
Rok	254 ^o 7	400	$\frac{11}{8}$	230	$\frac{7}{2}$	—15 ^o 0	+ 145	$\frac{26}{5}$	—75
3. Soła pod Oświęcimem					4. Przemśza pod Chelm- kiem				
Styczeń	—16 ^o 9	—9	1	—24	26	+ 98 ^o 1	+ 112	5	+ 68
Luty	+ 21 ^o 1	+ 65	26	—21	1	113 ^o 6	170	23	70
Marzec	37 ^o 4	100	17	+ 8	13	111 ^o 9	145	4	90
Kwiecień	23 ^o 7	55	5	5	20	72 ^o 8	81	4	68
Maj	32 ^o 1	165	26	10	25	81 ^o 9	105	28	72
Czerwiec	15 ^o 8	70	7	—4	20	81 ^o 9	100	7	68
Lipiec	20 ^o 5	130	16	—7	29	99 ^o 6	130	25	70
Sierpień	10 ^o 7	130	12	—18	31	101 ^o 5	130	17	88
Wrzesień	—20 ^o 9	—18	27	—22	25	87 ^o 0	100	26	80
Paździer.	+ 19 ^o 0	+ 100	3	—20	15	106 ^o 5	140	25	84
Listopad	4 ^o 8	100	3	—20	15	97 ^o 3	120	25	70
Grudzień	—7 ^o 6	35	18	—19	10	102 ^o 7	130	18	85
Rok	+ 11 ^o 6	+ 165	$\frac{26}{5}$	—24	$\frac{26}{1}$	96 ^o 2	170	$\frac{23}{2}$	68
5. Skawa pod Suchą					6. Skawa pod Wadowicami				
Styczeń	+153 ^o 9	+ 165	1	+ 150	31	—86 ^o 4	—71	1	—93
Luty	209 ^o 4	260	25	168	1	—9 ^o 1	+ 65	26	—50
Marzec	202 ^o 6	260	3	180	24	—1 ^o 3	62	1	—29
Kwiecień	189 ^o 3	225	8	170	30	—46 ^o 6	—10	5	—68
Maj	184 ^o 2	240	26	165	4	—36 ^o 9	+ 107	26	—81
Czerwiec	193 ^o 9	298	7	167	20	—27 ^o 8	170	6	—82
Lipiec	187 ^o 7	285	15	160	29	—43 ^o 2	75	16	—96
Sierpień	187 ^o 7	250	14	165	24	—44 ^o 4	76	15	—83
Wrzesień	156 ^o 3	170	29	150	28	—93 ^o 1	—83	2	—102
Paździer.	186 ^o 6	240	23	155	2	—68 ^o 7	+ 8	18	—103
Listopad	167 ^o 7	190	19	160	28	—79 ^o 7	—66	18	—87
Grudzień	172 ^o 6	230	18	150	9	—80 ^o 4	—12	17	—105
Rok	182 ^o 7	298	$\frac{7}{6}$	150	$\frac{9}{13}$	—51 ^o 5	+ 170	$\frac{6}{6}$	—105

1893	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	Średni	Naj- wyższy	Naj- niższy	
			dnia			dnia			dnia	
7. Skawa pod Zatorem						8. Raba pod Mszą				
Styczeń	+ 20·3	+ 26	2	+ 13	31	+ 193·0	+ 193	—	+ 193	—
Luty	49·0	115	26	10	10	197·0	204	28	194	10
Marzec	66·5	105	16	42	31	203·8	206	4	202	31
Kwiecień	40·5	61	6	28	27	199·6	201	3	199	30
Maj	51·5	160	26	30	18	199·6	214	28	197	24
Czerwiec	61·0	190	7	30	20	201·7	205	7	199	20
Lipiec	60·1	125	16	28	14	201·6	209	31	199	30
Sierpień	57·6	160	15	26	31	208·6	207	12	190	31
Wrzesień	11·7	24	1	5	25	195·9	198	3	195	24
Paździer.	36·6	92	18	6	2	209·7	208	23	194	15
Listopad	19·9	32	18	12	15	199·3	257	5	194	15
Grudzień	24·5	82	18	12	16	195·0	198	18	194	15
Rok	41·6	190	$\frac{7}{6}$	5	$\frac{25}{9}$	200·4	298	$\frac{23}{10}$	190	$\frac{31}{8}$
9. Raba pod Drogią (Osieczanami)						10. Raba pod Książnicami				
Styczeń	+ 240·0	+ 240	—	+ 240	—	+ 220·0	+ 220	—	+ 220	—
Luty	261·8	310	28	220	1	249·9	328	26	220	12
Marzec	272·6	320	18	250	31	244·0	290	17	220	29
Kwiecień	234·0	270	7	220	25	227·6	238	6	220	29
Maj	241·6	320	28	220	25	236·9	320	26	220	25
Czerwiec	270·0	350	7	220	28	245·4	460	7	218	20
Lipiec	244·8	350	26	220	25	259·4	460	15	220	11
Sierpień	278·4	420	12	230	31	257·3	448	13	220	31
Wrzesień	229·3	250	22	220	20	214·9	222	1	213	30
Paździer.	237·7	290	18	220	15	225·0	280	17	210	15
Listopad	223·2	225	9	222	30	221·0	226	18	215	22
Grudzień	232·9	260	18	220	9	221·5	252	17	210	27
Rok	247·2	420	$\frac{12}{8}$	220	$\frac{9}{12}$	235·3	460	$\frac{15}{7}$	210	$\frac{27}{12}$
11. Raba pod Proszówkami						12. Poprad pod Starym Sączem				
Styczeń	+ 193·5	+ 200	7	+ 190	31	+ 118·0	+ 118	—	+ 118	—
Luty	270·5	380	24	200	1	130·0	170	28	118	13
Marzec	238·4	330	17	210	31	236·7	310	9	169	8
Kwiecień	204·8	232	5	194	21	154·3	200	5	134	16
Maj	219·6	310	26	188	25	154·4	230	29	139	16
Czerwiec	251·0	600	7	192	20	168·4	270	6	116	21
Lipiec	265·0	550	16	188	12	175·5	264	1	138	28
Sierpień	255·9	640	13	188	31	170·3	310	13	126	30
Wrzesień	175·2	188	1	170	30	128·9	143	7	108	26
Paździer.	195·8	290	17	170	15	128·3	164	18	107	4
Listopad	187·1	210	18	180	16	125·3	146	19	112	16
Grudzień	190·3	260	18	170	14	122·2	154	18	108	7
Rok	220·8	660	$\frac{7}{6}$	170	$\frac{14}{12}$	151·8	310	$\frac{13}{8}$	107	$\frac{4}{10}$

1893	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
13. Biała pod Ciężkowicami						14. Biała pod Koszycami				
Styczeń	-47.3	-25	1	-61	31	+133.5	+140	31	+130	22
Luty	+0.3	+100	26	-55	1	173.2	250	27	140	11
Marzec	18.9	50	17	0	31	166.8	220	17	140	22
Kwiecień	-8.7	0	6	-16	30	136.0	145	17	130	30
Maj	-2.5	50	28	-19	25	132.9	170	29	110	25
Czerwiec	+35.3	180	6	-10	20	175.5	435	7	125	28
Lipiec	26.9	160	30	-10	28	172.3	310	30	125	29
Sierpień	25.1	100	12	-10	31	159.7	310	1	135	31
Wrzesień	-13.0	-10	22	-20	30	122.0	135	2	115	29
Paździer.	+6.9	+35	28	-25	14	129.0	185	24	105	15
Listopad	15.2	45	8	-5	30	137.2	150	19	130	30
Grudzień	6.7	70	18	-11	8	136.0	200	17	125	31
Rok	+5.3	+180	$\frac{6}{6}$	-61	$\frac{31}{1}$	147.8	435	$\frac{7}{6}$	105	$\frac{15}{10}$
15. Dunajec pod Gołkowicami						16. Dunajec pod Nowym Sączem				
Styczeń	+138.0	+138	—	+138	—	+99.2	+125	24	+40	1
Luty	137.6	144	23	130	28	94.0	180	28	51	19
Marzec	136.2	170	18	120	13	126.8	225	18	77	10
Kwiecień	140.6	162	5	129	16	131.1	190	5	107	20
Maj	146.3	196	29	136	16	136.3	255	29	110	16
Czerwiec	176.2	390	16	147	29	167.3	344	7	105	29
Lipiec	154.3	208	16	135	28	126.7	225	16	80	29
Sierpień	176.9	410	$\frac{13}{13}$	142	31	141.9	380	$\frac{13}{13}$	85	31
Wrzesień	140.5	146	15	138	24	75.3	85	10	65	20
Paździer.	144.5	168	23	130	1	91.9	145	24	65	15
Listopad	141.5	146	19	137	27	75.2	100	18	60	30
Grudzień	142.5	151	19	137	6	79.0	140	18	60	30
Rok	147.9	410	$\frac{13}{8}$	120	$\frac{13}{3}$	112.1	380	$\frac{13}{8}$	40	$\frac{1}{1}$
17. Dunajec pod Kurowem						18. Dunajec pod Melsztynem				
Styczeń	+110.0	+110	—	+110	—	+180.0	+188	4	+172	31
Luty	122.2	150	22	110	12	209.8	270	21	178	17
Marzec	136.8	210	18	110	14	234.6	340	18	182	13
Kwiecień	141.7	185	4	125	25	235.2	294	4	195	16
Maj	146.5	250	29	125	15	238.8	376	29	202	17
Czerwiec	177.7	350	6	135	21	289.2	538	6	232	29
Lipiec	133.4	250	30	75	9	256.5	370	16	200	28
Sierpień	159.2	430	13	50	31	263.4	485	13	202	31
Wrzesień	80.0	80	—	80	—	187.7	198	6	180	17
Paździer.	88.4	90	31	85	23	206.0	260	25	180	14
Listopad	88.8	85	19	90	30	197.3	208	20	188	27
Grudzień	77.4	85	19	75	31	194.0	252	18	164	30
Rok	121.8	430	$\frac{13}{8}$	50	$\frac{31}{8}$	224.4	538	$\frac{6}{6}$	164	$\frac{30}{12}$

1893	Średni	Naj-wyższy	dnia	Naj-niższy	dnia	Średni	Naj-wyższy	dnia	Naj-niższy	dnia	
19. Dunajec pod Zgłobicami						20. Dunajec pod Żabnem					
Styczeń	-46.6	-18	12	-62	31	+1.4	+19	1	-16	31	
Luty	+21.2	+75	23	-32	1	77.7	340	23	-16	1	
Marzec	30.4	135	18	-7	12	72.7	258	18	+4	13	
Kwiecień	29.7	80	5	+5	21	58.5	168	5	10	17	
Maj	34.5	165	29	5	18	66.6	289	29	18	6	
Czerwiec	83.2	320	7	25	21	107.0	484	7	0	29	
Lipiec	59.7	155	17	5	29	86.2	310	31	-9	29	
Sierpień	64.3	290	13	2	31	85.4	445	13	-16	31	
Wrzesień	-21.9	-2	1	-33	24	-39.0	-19	1	-49	22	
Paździer.	-3.8	+40	18	-35	15	-10.8	+80	24	-52	15	
Listopad	-8.8	10	21	-20	16	-21.4	5	20	-38	16	
Grudzień	-13.3	50	18	-32	31	-23.8	86	18	-51	31	
Rok	+19.0	+320	7	-62	31	+38.4	+484	7	-52	15	
			6		1			6		10	
21. Dunajec pod Siedliszowicami						22. Jasiołka pod Jasłem					
Styczeń	+79.5	+95	1	+72	30	+200.0	+200	—	+200	—	
Luty	187.1	385	27	76	6	228.1	410	28	200	15	
Marzec	188.1	365	19	108	6	259.6	396	1	218	12	
Kwiecień	163.4	255	5	120	13	229.7	270	4	210	21	
Maj	177.7	290	27	144	17	213.1	256	29	194	25	
Czerwiec	227.9	486	7	140	19	246.3	444	6	196	25	
Lipiec	222.7	430	31	130	12	258.0	490	16	186	12	
Sierpień	209.0	496	14	132	31	256.1	580	12	190	6	
Wrzesień	103.5	130	2	86	29	200.5	230	10	186	20	
Paździer.	126.9	150	19	90	31	223.5	310	24	186	14	
Listopad	114.5	150	18	100	3	234.2	300	18	202	15	
Grudzień	98.0	115	13	86	31	228.3	308	17	196	31	
Rok	158.2	496	8	72	30	231.4	580	12	186	14	
			8		1			8		10	
23. Ropa pod Gorlicami						24. Ropa pod Kłęzanami					
Styczeń	+89.2	+90	31	+75	1	+280.0	+280	—	+280	—	
Luty	111.2	180	20	75	14	289.7	345	28	280	20	
Marzec	105.3	155	19	84	31	263.6	340	18	230	29	
Kwiecień	79.4	100	24	70	17	247.2	320	5	222	30	
Maj	85.9	156	27	70	6	232.9	300	28	217	23	
Czerwiec	126.6	270	6	90	30	266.0	540	6	211	20	
Lipiec	115.4	290	31	70	29	260.9	520	30	216	11	
Sierpień	94.9	180	10	70	31	233.5	355	2	211	31	
Wrzesień	70.5	86	18	70	30	207.5	220	29	202	21	
Paździer.	81.7	130	28	65	18	221.5	280	24	200	14	
Listopad	89.5	120	16	70	5	228.2	275	18	214	2	
Grudzień	85.8	130	18	80	26	223.9	276	18	208	8	
Rok	94.6	290	31	65	18	246.2	540	6	200	14	
			7		10			6		10	

1893	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
25. Wisłoka pod Żmigrodem						26. Wisłoka pod Żółkowem (Niegłowicami)				
Styczeń	+247'7	+ 250	31	+ 230	2	+230'0	+ 230	—	+ 230	—
Luty	261'4	300	28	250	16	254'0	320	28	230	12
Marzec	236'5	280	16	220	28	244'1	320	17	216	27
Kwiecień	230'0	260	6	220	30	233'8	296	5	210	19
Maj	220'6	260	27	200	24	220'8	306	28	190	25
Czerwiec	229'7	320	4	200	28	264'4	420	4	210	1
Lipiec	230'6	260	31	200	27	258'9	400	16	212	12
Sierpień	222'9	300	11	200	31	230'4	330	12	180	31
Wrzesień	201'3	210	26	200	30	181'5	200	25	174	9
Paździer.	211'3	240	17	200	15	197'2	260	24	168	15
Listopad	216'0	250	18	200	2	204'6	280	18	184	30
Grudzień	217'4	250	17	200	31	196'4	274	17	176	14
Rok	227'1	320	$\frac{4}{6}$	200	$\frac{31}{12}$	226'3	420	$\frac{4}{6}$	174	$\frac{9}{9}$
27. Wisłoka pod Łabuziem						28. Wisłoka pod Mielcem				
Styczeń	+ 46'6	+ 60	4	+ 36	20	+141'8	+ 148	2	+ 137	12
Luty	89'0	230	24	48	1	191'1	361	23	143	1
Marzec	104'1	224	17	36	12	207'9	315	1	154	29
Kwiecień	70'9	140	5	45	20	166'7	220	6	144	21
Maj	48'7	120	29	25	24	146'1	235	29	114	25
Czerwiec	102'7	400	7	35	26	195'5	430	7	140	20
Lipiec	94'5	320	16	30	28	197'9	340	17	138	13
Sierpień	81'7	330	12	38	31	183'6	300	2	138	31
Wrzesień	31'5	39	15	28	23	127'6	146	11	123	25
Paździer.	43'6	150	24	22	15	142'3	208	25	115	15
Listopad	54'3	100	18	40	28	160'1	214	19	139	3
Grudzień	53'4	164	17	20	31	155'7	275	18	136	30
Rok	68'4	400	$\frac{7}{6}$	20	$\frac{31}{12}$	168'0	430	$\frac{7}{6}$	114	$\frac{25}{5}$
29. Wisłoka pod Gawłuszowicami						30. Wisłok pod Krosnem				
Styczeń	+183'8	+ 188	3	+ 180	17	+170'0	+ 170	—	+ 170	—
Luty	242'3	402	23	186	2	183'2	390	28	170	20
Marzec	262'3	372	1	202	30	—	—	—	—	—
Kwiecień	214'7	286	6	182	25	—	—	—	—	—
Maj	190'5	282	30	159	25	(181'4)	240	28	170	24
Czerwiec	240'8	496	7	165	21	220'8	440	6	170	29
Lipiec	245'3	436	17	160	13	224'5	640	16	170	29
Sierpień	238'5	400	13	178	31	210'3	560	12	170	31
Wrzesień	163'1	174	12	153	26	171'5	180	10	170	30
Paździer.	185'2	278	25	150	15	180'0	270	18	170	31
Listopad	207'3	274	19	182	2	181'7	240	7	170	30
Grudzień	198'8	330	18	178	8	176'9	220	2	170	31
Rok	214'4	496	$\frac{7}{6}$	150	$\frac{15}{10}$	—	640	$\frac{16}{7}$	170	$\frac{31}{12}$

1893	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	+201°0	+ 201	—	+ 201	—	+ 30°0	+ 30	—	+ 30	—
Luty	234°0	371	26	201	16	61°8	180	26	30	16
Marzec	283°9	451	1	221	31	78°9	250	1	35	31
Kwiecień	215°4	260	30	190	27	28°8	40	7	15	29
Maj	214°0	290	29	180	25	20°2	40	29	10	25
Czerwiec	275°0	421	5	201	21	58°2	270	5	20	29
Lipiec	286°0	560	16	210	12	84°1	285	16	15	12
Sierpień	289°6	630	12	211	31	70°6	370	13	25	31
Wrzesień	191°0	230	1	170	30	15°3	25	13	5	25
Paździer.	220°9	301	20	170	14	21°6	70	24	—5	15
Listopad	240°8	321	7	200	29	34°8	70	8	+ 25	29
Grudzień	240°9	370	18	200	31	27°9	65	19	15	16
Rok	241°0	630	$\frac{12}{8}$	170	$\frac{14}{10}$	44°3	370	$\frac{13}{8}$	—5	$\frac{15}{10}$
33. Wisłok pod Dąbrówkami szlacheckimi						34. Wisłok pod Trynczą				
Styczeń	+159°0	+ 164	31	+ 156	11	+128°0	+ 128	—	+ 128	—
Luty	209°5	352	28	164	12	185°9	290	28	128	12
Marzec	249°9	384	1	190	29	217°1	300	1	183	30
Kwiecień	177°7	212	6	158	28	152°2	180	2	130	25
Maj	161°7	206	9	146	26	137°4	169	9	121	26
Czerwiec	217°3	400	7	159	2	190°5	340	7	136	1
Lipiec	246°4	430	17	166	12	198°2	344	17	147	12
Sierpień	244°7	452	13	184	31	212°8	370	14	162	5
Wrzesień	163°7	184	2	153	25	141°5	160	1	132	19
Paździer.	175°5	250	24	143	15	151°3	208	25	126	16
Listopad	199°7	276	21	170	3	178°9	246	21	153	6
Grudzień	187°0	258	18	140	31	171°0	224	19	147	15
Rok	199°3	452	$\frac{13}{8}$	140	$\frac{31}{12}$	172°1	370	$\frac{14}{8}$	121	$\frac{26}{5}$
35. Wiar pod Krownikami						36. San pod Postołowem				
Styczeń	+187°1	+ 224	21	+ 172	12	+ 10°0	+ 10	—	+ 10	—
Luty	223°6	270	23	202	8	24°5	190	28	10	26
Marzec	189°9	231	1	173	31	75°2	170	4	20	27
Kwiecień	169°4	182	3	162	22	48°0	120	29	10	19
Maj	180°1	234	8	170	28	58°4	120	9	30	19
Czerwiec	244°6	542	6	180	1	79°7	180	9	10	19
Lipiec	218°4	420	16	172	13	93°2	240	16	10	11
Sierpień	274°6	740	12	192	31	87°4	350	12	20	31
Wrzesień	171°3	192	1	161	25	12°0	50	10	0	30
Paździer.	169°4	193	19	160	13	28°4	80	18	—10	12
Listopad	198°3	272	16	164	2	56°7	150	18	+ 10	16
Grudzień	176°8	212	1	163	29	23°5	60	2	10	29
Rok	200°3	740	$\frac{12}{8}$	160	$\frac{13}{10}$	49°7	350	$\frac{12}{8}$	—10	$\frac{12}{10}$

1893	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	
37. San pod Olechowcami						38. San pod Dynowem					
Styczeń	+200'0	+ 200	—	+ 200	—	+230'0	+ 230	—	+ 230	—	
Luty	228'4	390	28	209	25	251'3	400	27	230	18	
Marzec	285'4	346	1	240	27	295'3	400	17	250	30	
Kwiecień	240'0	300	29	183	14	262'8	330	29	240	28	
Maj	247'0	300	18	200	15	278'5	330	7	260	26	
Czerwiec	275'3	320	30	220	20	296'3	440	6	240	22	
Lipiec	283'3	370	16	200	9	309'8	510	16	245	13	
Sierpień	288'3	500	14	200	8	328'7	710	12	200	24	
Wrzesień	218'5	260	18	180	8	241'7	250	30	215	8	
Paździer.	220'4	280	17	180	9	257'1	340	19	240	15	
Listopad	238'4	280	8	200	18	285'7	340	19	260	30	
Grudzień	231'6	260	18	200	31	281'0	320	3	250	15	
Rok	246'4	500	$\frac{14}{18}$	180	$\frac{9}{10}$	276'5	710	$\frac{12}{8}$	200	$\frac{24}{8}$	
39. San pod Babciami						40. San pod Przemysłem					
Styczeń	+164'0	+ 175	19	155	28	-44'7	-30	31	-55	8	
Luty	195'0	330	27	170	7	-12'1	+ 160	27	-40	9	
Marzec	229'0	330	17	185	29	+ 12'3	120	17	-30	30	
Kwiecień	202'0	250	30	180	22	-17'5	30	6	-40	22	
Maj	207'7	260	9	180	27	-12'1	30	9	-35	27	
Czerwiec	228'5	400	6	175	21	+ 14'2	245	7	-45	19	
Lipiec	247'4	460	16	180	13	23'1	220	17	-40	14	
Sierpień	284'0	720	12	200	31	79'5	530	12	-20	31	
Wrzesień	175'7	195	3	165	19	-31'9	-15	11	-40	30	
Paździer.	189'2	270	18	160	15	-13'2	+ 70	19	-50	15	
Listopad.	197'7	265	19	120	2	+ 9'4	100	8	-25	30	
Grudzień	198'3	240	2	180	31	-20'8	40	3	-40	31	
Rok	209'9	720	$\frac{12}{8}$	120	$\frac{2}{11}$	-1'1	+ 530	$\frac{12}{8}$	-55	$\frac{8}{1}$	
41. San pod Radymnem						42. San pod Jarosławiem					
Styczeń	-132'1	- 132	31	-133	17	-23'8	-20	15	-30	29	
Luty	-82'0	+ 80	28	-132	10	+ 20'8	+ 140	28	-25	13	
Marzec	-27'7	90	2	-92	12	98'4	210	18	+ 40	30	
Kwiecień	-37'0	20	7	-72	27	46'7	120	30	14	22	
Maj	-64'0	120	30	-112	26	48'1	120	30	-8	27	
Czerwiec	-3'1	282	6	-94	21	95'0	340	7	0	20	
Lipiec	-4'5	250	17	-102	14	104'7	300	17	0	13	
Sierpień	+ 54'0	420	13	-83	31	159'2	425	14	+ 30	31	
Wrzesień	-100'8	-60	11	-150	30	-10'6	35	2	-25	30	
Paździer.	-97'1	+ 10	19	-132	15	+ 12'1	100	19	-35	15	
Listopad	-56'5	60	8	-102	3	64'4	160	21	0	3	
Grudzień	-97'5	-40	4	-130	31	16'6	90	3	-15	31	
Rok	-54'0	+ 420	$\frac{18}{8}$	-150	$\frac{30}{9}$	+ 52'6	+ 425	$\frac{14}{8}$	-35	$\frac{15}{10}$	

1893	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	
43. San pod Leżachowem						44. San pod Rznchowem					
Styczeń	+177·8	+ 184	1	+ 174	18	-14·5	- 10	1	- 18	17	
Luty	231·2	370	28	178	8	+ 44·5	+ 165	23	- 12	1	
Marzec	265·0	386	18	196	31	91·1	190	18	- 20	31	
Kwiecień	205·0	272	7	174	22	14·7	80	6	- 12	28	
Maj	220·1	290	30	186	27	17·3	80	31	- 14	26	
Czerwiec	260·9	500	7	180	20	73·8	282	8	+ 2	21	
Lipiec	264·3	450	18	176	14	77·1	282	18	- 10	14	
Sierpień	305·9	580	14	190	31	112·5	335	14	+ 20	31	
Wrzesień	163·0	192	11	140	21	- 7·3	18	1	- 22	30	
Paździer.	175·8	270	19	130	14	+ 10·3	90	27	- 30	14	
Listopad	236·7	350	21	186	6	51·4	160	22	+ 10	17	
Grudzień	188·2	244	5	150	31	17·0	70	2	- 15	14	
Rok	224·5	580	$\frac{14}{8}$	130	$\frac{14}{10}$	+ 40·7	+ 335	$\frac{14}{8}$	- 30	$\frac{14}{10}$	
45. San pod Rudnikiem						46. San pod Majdanem Zbydn. (Skowierzynem)					
Styczeń	+ 18·0	+ 45	16	- 10	24	- 33·7	- 23	3	- 40	31	
Luty	62·4	135	28	- 5	6	+ 50·9	+ 320	27	- 40	1	
Marzec	96·7	220	2	+ 23	31	90·4	185	18	+ 31	31	
Kwiecień	20·6	80	7	- 7	23	19·9	70	8	- 5	23	
Maj	23·7	90	31	- 10	26	24·3	75	11	- 1	22	
Czerwiec	82·8	280	8	+ 15	3	74·4	283	8	- 6	22	
Lipiec	94·4	260	18	5	14	83·0	246	19	+ 1	14	
Sierpień	130·1	330	14	30	31	131·5	326	14	25	31	
Wrzesień	- 7·4	23	1	- 26	21	- 10·1	20	1	- 26	21	
Paździer.	+ 6·9	105	20	- 43	15	+ 0·7	76	20	- 37	16	
Listopad	63·5	174	22	+ 6	3	62·1	215	21	+ 3	4	
Grudzień	25·6	90	4	- 24	31	22·5	93	2	- 25	31	
Rok	+ 51·4	330	$\frac{14}{8}$	- 43	$\frac{15}{10}$	+ 43·0	326	$\frac{14}{8}$	- 25	$\frac{1}{2}$	
47. Wisła pod Jawiszowicami						48. Wisła pod Pustynią					
Styczeń	+ 230·1	+ 240	31	+ 220	24	+ 140·7	+ 150	17	+ 130	31	
Luty	382·1	550	23	242	1	194·2	350	23	130	11	
Marzec	331·9	465	2	240	31	171·3	242	1	110	31	
Kwiecień	254·2	300	6	234	21	151·1	198	23	110	15	
Maj	282·6	550	27	222	18	184·4	260	26	150	31	
Czerwiec	239·0	360	1	182	30	—	—	—	—	—	
Lipiec	279·4	410	24	192	14	—	—	—	—	—	
Sierpień	267·0	380	16	215	30	—	—	—	—	—	
Wrzesień	205·0	230	30	191	22	—	—	—	—	—	
Paździer.	310·8	450	25	220	15	310·3	390	6	210	19	
Listopad	234·7	275	21	210	14	234·6	265	22	215	16	
Grudzień	254·2	420	19	200	31	235·9	295	19	200	31	
Rok	272·6	550	$\frac{27}{5}$	182	$\frac{30}{6}$	—	—	—	—	—	

1893	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
49. Wisła pod Dworami						50. Wisła pod Smolicami				
Styczeń	-16.1	+ 16	1	-28	22	+147.2	+ 17.5	1	+ 130	31
Luty	+ 61.5	180	24	-16	1	276.0	450	23	130	4
Marzec	56.6	160	1	-10	29	288.5	421	1	212	31
Kwiecień	-2.2	30	6	-20	22	212.3	270	1	175	21
Maj	+ 16.4	200	26	-32	25	230.2	448	27	165	25
Czerwiec	-10.3	95	7	-44	20	224.5	436	7	160	20
Lipiec	+ 23.5	180	17	-46	12	245.0	400	17	158	13
Sierpień	18.2	185	12	-36	10	247.0	400	12	189	31
Wrzesień	-39.6	-28	26	-46	19	165.0	182	2	160	24
Paździer.	+ 28.7	+ 130	3	-36	14	*)257.7	356	19	174	14
Listopad	-21.5	-8	24	-36	16	207.2	240	22	184	16
Grudzień	-11.5	+ 65	18	-40	31	209.4	315	18	167	10
Rok	+ 8.6	+ 200	$\frac{26}{5}$	-46	$\frac{19}{9}$	233.3	460	$\frac{23}{2}$	140	$\frac{4}{2}$
51. Wisła pod Czernichowem						52. Wisła pod Krakowem				
Styczeń	—	—	—	—	—	-107.8	-80	6	-132	31
Luty	—	—	—	—	—	+ 0.1	+ 170	24	-132	3
Marzec	+106.8	+ 210	1	+ 33	30	-0.5	100	18	-100	31
Kwiecień	31.6	76	6	5	16	-68.8	-20	2	-100	27
Maj	21.0	—	—	-2	23	-62.4	+ 150	27	-125	25
Czerwiec	—	—	—	—	—	-73.7	120	8	-140	22
Lipiec	—	—	—	—	—	-27.6	110	17	-140	14
Sierpień	—	—	—	—	—	-26.2	100	16	-110	31
Wrzesień	—	—	—	—	—	-140.1	-110	1	-159	17
Paździer.	—	—	—	—	—	-50.5	+ 80	19	-144	1
Listopad	—	—	—	—	—	-110.3	-90	24	-138	16
Grudzień	—	—	—	—	—	-102.2	0	19	-158	9
Rok	—	—	—	—	—	-64.2	+ 170	$\frac{24}{2}$	-159	$\frac{17}{9}$
53. Wisła pod Niepołomicami						54. Wisła pod Sierosławicami				
Styczeń	+274.1	+ 308	1	+ 253	31	-14.5	-7	4	-25	31
Luty	339.7	552	22	244	1	+ 80.6	+ 351	24	-30	1
Marzec	298.6	396	2	232	30	42.6	126	2	-21	31
Kwiecień	224.0	252	7	196	22	-22.7	11	7	-42	23
Maj	235.5	430	28	180	19	-8.1	150	28	-36	25
Czerwiec	232.6	410	8	174	21	+ 1.0	134	8	-36	20
Lipiec	261.6	411	17	163	14	20.0	140	18	-52	13
Sierpień	266.8	411	13	198	31	25.5	114	13	-25	31
Wrzesień	172.6	190	1	162	24	-41.3	-30	1	-46	25
Paździer.	253.1	357	19	175	15	+ 8.8	+ 93	20	-44	3
Listopad	211.2	236	22	184	16	-18.6	12	22	-10	17
Grudzień	214.8	325	19	174	8	-16.9	60	19	-45	12
Rok	248.7	552	$\frac{22}{2}$	162	$\frac{24}{9}$	+ 4.7	351	$\frac{24}{2}$	-52	$\frac{13}{7}$

*) W Smolicach od d. 1 października wodoskaz o 0.10 m. niżej ustalony. Średnia i ekstremy roczne wyrażone wedle nowego wodoskazu.

1893	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	
55. Wisła pod Popędzynką						56. Wisła pod Jagodnikami					
Styczeń	+250·5	+ 292	1	+ 236	31	+ 32·9	+ 65	7	+ 10	31	
Luty	362·8	604	24	234	2	118·0	255	27	10	1	
Marzec	297·9	402	2	214	30	110·5	210	1	40	31	
Kwiecień	210·1	252	7	182	18	29·2	65	7	0	21	
Maj	223·4	426	28	174	5	33·5	190	28	-5	25	
Czerwiec	246·0	450	7	176	20	70·3	300	8	0	21	
Lipiec	277·0	448	16	168	13	95·6	260	17	0	13	
Sierpień	278·5	480	13	198	31	96·6	280	14	+ 20	31	
Wrzesień	177·5	196	1	169	25	-7·3	10	1	-15	26	
Paździer.	242·7	361	19	172	15	+ 53·9	150	19	-15	3	
Listopad	208·4	230	23	182	15	22·8	45	24	0	17	
Grudzień	211·8	314	19	176	12	22·6	85	19	-10	14	
Rok	248·9	604	$\frac{24}{2}$	168	$\frac{13}{7}$	+ 56·5	300	$\frac{8}{6}$	-15	$\frac{3}{10}$	
57. Wisła pod Karsami						58. Wisła pod Szczucinem					
Styczeń	+ 36·6	+ 55	10	+ 20	31	-5·6	+ 20	4	-47	1	
Luty	97·5	230	27	20	11	+ 87·5	245	28	-26	2	
Marzec	106·1	210	19	50	30	108·7	238	19	+ 26	30	
Kwiecień	51·3	120	6	25	22	29·5	114	6	-9	22	
Maj	68·7	240	29	25	25	40·7	240	20	-12	18	
Czerwiec	104·5	430	7	20	20	100·8	422	8	+ 8	20	
Lipiec	101·9	270	17	5	13	96·9	296	17	-16	14	
Sierpień	110·0	380	14	20	31	112·8	396	14	-2	31	
Wrzesień	-22·7	5	2	-35	26	-40·4	-6	1	-56	25	
Paździer.	+ 28·9	130	19	-35	16	+ 16·2	+ 115	20	-53	16	
Listopad	15·8	40	22	-10	17	-2·1	28	23	-36	16	
Grudzień	24·8	110	19	-12	12	+ 0·9	106	19	-40	14	
Rok	+ 60·3	430	$\frac{7}{6}$	-35	$\frac{16}{10}$	+ 45·5	+ 422	$\frac{8}{6}$	-56	$\frac{25}{9}$	
59. Wisła pod Ostrówkiem						60. Wisła pod Nizinami					
Styczeń	+154·6	+ 179	4	+ 138	31	+133·4	+ 170	1	+ 110	31	
Luty	252·4	439	25	139	1	234·6	497	25	110	2	
Marzec	262·2	390	1	184	30	253·0	380	1	175	31	
Kwiecień	187·6	256	6	152	22	176·5	240	6	144	22	
Maj	199·1	380	30	158	19	176·4	336	30	136	19	
Czerwiec	242·7	534	8	153	21	236·5	500	8	154	21	
Lipiec	241·0	428	17	135	14	235·3	410	17	142	14	
Sierpień	255·9	440	14	149	31	250·3	420	14	166	31	
Wrzesień	121·2	145	1	114	20	136·1	160	1	125	24	
Paździer.	173·8	270	20	117	16	172·5	248	20	120	15	
Listopad	170·0	213	22	138	17	169·6	208	22	141	17	
Grudzień	177·0	270	19	140	8	170·3	254	19	138	15	
Rok	203·4	534	$\frac{8}{6}$	114	$\frac{20}{9}$	195·4	500	$\frac{8}{6}$	110	$\frac{2}{2}$	

1893	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
61. Wisła pod Dzikowem						62. Wisła pod Dąbrową wrzawską				
Styczeń	-14.5	+4	6	-38	31	+209.8	+224	8	+191	31
Luty	+72.5	268	28	-40	8	283.8	494	26	181	10
Marzec	95.1	240	2	+14	31	299.5	434	1	219	31
Kwiecień	13.4	90	7	-20	23	221.9	289	7	190	23
Maj	10.7	179	30	-32	20	217.7	355	31	182	20
Czerwiec	73.9	336	8	-16	21	293.6	558	9	202	22
Lipiec	68.9	240	17	-42	14	276.7	431	18	192	14
Sierpień	82.2	278	15	-24	31	301.3	490	15	215	31
Wrzesień	-60.7	-22	3	-76	21	183.5	212	1	170	22
Paździer.	-12.5	+75	20	-74	17	221.1	294	21	172	17
Listopad	-18.6	38	22	-52	19	227.9	290	22	195	17
Grudzień	-9.7	90	20	-50	10	234.5	308	19	196	9
Rok	+25.1	+336	$\frac{8}{6}$	-76	$\frac{21}{9}$	247.6	558	$\frac{9}{6}$	170	$\frac{22}{9}$
63. Wisła pod Chwałowi- cami						64. Peltew pod Buskiem				
Styczeń	+242.8	+262	3	+228	30	+120.0	+120	—	+120	—
Luty	299.8	465	26	219	5	170.7	266	23	120	12
Marzec	308.5	430	1	230	31	186.2	260	1	156	13
Kwiecień	228.0	290	7	196	30	145.3	175	1	135	17
Maj	232.2	350	31	198	20	153.7	245	31	136	19
Czerwiec	287.2	503	8	221	23	213.8	284	9	159	30
Lipiec	291.2	440	18	206	14	194.8	224	7	166	16
Sierpień	317.5	520	15	219	31	242.6	361	13	164	10
Wrzesień	181.6	210	1	165	22	157.0	183	2	141	26
Paździer.	215.5	299	21	163	17	141.8	156	19	133	15
Listopad	241.0	334	22	205	4	187.3	278	22	146	2
Grudzień	232.5	308	20	196	11	169.5	232	2	144	28
Rok	256.5	520	$\frac{15}{8}$	163	$\frac{17}{10}$	173.6	361	$\frac{13}{8}$	120	$\frac{12}{2}$
65. Bug pod Sassowem						66. Bug pod Rudą				
Styczeń	+147.1	+180	4	140	31	+146.2	+147	5	+146	31
Luty	186.4	200	28	180	19	163.9	244	25	125	11
Marzec	160.0	180	31	120	5	224.6	262	3	186	13
Kwiecień	203.0	203	30	202	5	157.2	209	1	140	17
Maj	120.8	125	30	120	23	169.7	235	31	144	5
Czerwiec	121.7	125	7	120	30	254.0	288	13	212	30
Lipiec	122.0	126	18	120	31	252.4	286	25	211	1
Sierpień	121.5	126	12	120	31	290.5	356	14	242	10
Wrzesień	120.7	123	11	120	30	204.1	246	1	174	30
Paździer.	120.7	123	20	120	31	160.5	176	29	146	16
Listopad	121.7	126	21	120	17	220.1	274	15	166	3
Grudzień	121.6	124	1	120	31	205.1	262	4	180	14
Rok	138.9	203	$\frac{30}{4}$	120	$\frac{31}{12}$	204.0	356	$\frac{14}{8}$	125	$\frac{11}{2}$

1893	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
67. Bng pod Sokalem						68. Strwiąż pod Biskovicami				
Styczeń	+148°0	+148	—	+148	—	—10°0	—10	—	—10	—
Luty	206°0	374	28	148	14	+18°0	+134	28	—10	12
Marzec	291°0	384	2	244	31	41°8	320	1	—3	13
Kwiecień	189°1	244	3	162	18	—1°1	24	4	—14	22
Maj	189°5	256	31	164	5	—3°6	114	8	—20	24
Czerwiec	302°8	398	11	188	1	+86°0	480	4	—15	1
Lipiec	298°1	372	10	224	13	58°0	450	16	—9	13
Sierpień	373°5	488	20	284	11	97°1	455	12	+10	31
Wrzesień	235°0	324	2	176	30	—1°8	10	2	—10	30
Paździer.	(181°0)	212	29	162	6	+4°0	160	18	—19	13
Listopad	279°1	428	24	186	4	39°1	192	7	+1	2
Grudzień	282°5	362	4	210	11	6°2	84	2	—20	28
Rok	248°0	488	$\frac{20}{8}$	148	$\frac{14}{2}$	+27°8	+480	$\frac{4}{6}$	—20	$\frac{28}{12}$
69. Strwiąż pod Koniuszkami						70. Stryj pod Synowódzkim wyżnem.				
Styczeń	+110°0	+110	—	+110	—	+15°0	+15	—	+15	—
Luty	144°3	230	28	110	16	10°0	10	—	10	—
Marzec	191°8	290	3	130	13	51°9	120	17	10	31
Kwiecień	121°7	160	6	100	28	22°4	68	28	8	20
Maj	117°7	200	9	80	25	21°8	62	9	4	27
Czerwiec	208°5	355	7	110	1	80°7	296	5	24	1
Lipiec	198°4	310	18	100	13	41°1	110	16	10	31
Sierpień	231°1	340	15	120	31	63°9	410	12	10	31
Wrzesień	110°5	130	11	100	30	17°4	48	24	0	30
Paździer.	117°4	240	19	70	13	29°9	58	19	0	9
Listopad	188°8	260	8	120	2	26°5	130	7	4	28
Grudzień	142°6	240	2	120	31	7°2	36	3	2	31
Rok	156°9	355	$\frac{7}{6}$	70	$\frac{13}{10}$	32°3	410	$\frac{12}{8}$	0	$\frac{9}{10}$
71. Stryj pod Stryjem						72. Stryj pod Żydaczowem				
Styczeń	—53°6	—44	3	—63	31	+162°0	+162	—	+162	—
Luty	—54°5	—31	28	—63	9	163°5	190	28	160	24
Marzec	—4°1	+60	18	—30	31	245°8	392	18	192	14
Kwiecień	—14°9	50	29	—30	5	240°5	340	29	202	17
Maj	—9°1	50	10	—40	28	254°4	350	10	200	27
Czerwiec	+27°7	145	5	—30	20	310°4	616	6	218	20
Lipiec	0°5	70	16	—40	13	276°6	436	16	200	13
Sierpień	—4°0	190	12	—40	31	300°2	658	12	220	6
Wrzesień	—44°8	—30	17	—70	30	213°3	260	11	200	25
Paździer.	—62°9	—30	19	—70	16	222°1	330	19	188	15
Listopad	—52°7	+50	7	—70	6	259°5	416	8	216	3
Grudzień	—59°0	—20	3	—70	31	212°1	270	4	182	30
Rok	—27°6	+190	$\frac{12}{8}$	—70	$\frac{31}{12}$	238°4	658	$\frac{12}{8}$	160	$\frac{24}{2}$

1893	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	
73. Świca pod Hoszowem						74. Świca pod Baliczami podgórnemi					
Styczeń	+233·9	+ 240	19	+ 226	31	+166·0	+ 166	—	+ 166	—	
Luty	244·6	252	23	230	1	171·4	180	28	166	14	
Marzec	254·0	300	18	225	13	192·0	236	18	176	12	
Kwiecień	265·4	300	29	250	22	208·5	230	30	190	22	
Maj	274·6	304	8	260	28	232·7	282	8	210	24	
Czerwiec	272·6	400	5	200	20	258·4	431	5	202	20	
Lipiec	215·8	270	20	196	30	220·4	266	20	202	28	
Sierpień	207·9	300	12	178	23	234·5	400	11	198	31	
Wrzesień	168·3	190	10	160	29	190·4	196	2	184	30	
Paździer.	165·1	190	19	158	11	191·3	224	19	180	12	
Listopad	170·9	220	20	158	6	208·9	276	7	190	2	
Grudzień	160·7	180	3	154	24	187·2	230	2	176	31	
Rok	219·5	400	$\frac{5}{6}$	154	$\frac{24}{12}$	205·1	431	$\frac{5}{6}$	166	$\frac{14}{2}$	
75. Łomnica pod Równią						76. Łomnica pod Wistową					
Styczeń	+162·9	+ 165	7	+ 160	31	+178·8	+ 180	31	+ 176	7	
Luty	169·7	182	23	166	15	189·7	200	22	176	25	
Marzec	179·5	208	18	168	12	195·0	236	18	174	14	
Kwiecień	191·6	245	30	181	1	214·7	330	29	192	22	
Maj	244·1	281	9	225	7	271·9	380	9	216	26	
Czerwiec	235·9	326	5	203	20	246·3	450	5	200	30	
Lipiec	210·1	240	1	180	31	212·5	240	4	196	14	
Sierpień	212·5	275	13	190	31	223·2	330	12	200	31	
Wrzesień	199·2	215	10	186	25	194·5	210	12	186	9	
Paździer.	193·5	220	19	183	16	193·2	220	19	180	15	
Listopad	206·3	260	7	186	6	212·4	280	7	188	3	
Grudzień	186·4	221	2	170	31	192·1	216	1	184	31	
Rok	199·3	326	$\frac{5}{6}$	160	$\frac{31}{1}$	210·4	450	$\frac{5}{6}$	174	$\frac{14}{3}$	
77. Łomnica pod Puka- sowcami						78. Bystrzyca sołotwińska pod Lachowcami					
Styczeń	+160·7	+ 165	2	+ 160	31	+210·0	+ 210	—	+ 210	—	
Luty	179·3	215	23	160	13	211·0	220	22	210	16	
Marzec	189·6	220	3	160	31	216·8	230	18	210	15	
Kwiecień	194·5	260	29	170	28	225·1	252	29	214	18	
Maj	244·0	310	9	220	4	265·2	360	9	230	6	
Czerwiec	—	560	6	—	—	278·4	370	5	248	30	
Lipiec	211·3	250	2	175	29	223·7	270	1	210	26	
Sierpień	205·7	360	12	180	31	233·3	320	12	210	9	
Wrzesień	168·7	180	27	160	26	215·1	240	21	210	30	
Paździer.	170·2	200	20	157	15	213·6	240	27	210	31	
Listopad	191·3	225	21	170	6	249·0	280	21	210	6	
Grudzień	175·3	205	3	160	31	244·0	262	3	240	31	
Rok	—	560	$\frac{6}{6}$	157	$\frac{15}{10}$	232·2	370	$\frac{5}{6}$	210	$\frac{6}{11}$	

1893	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia
79. Bystrzyca sołotwińska pod Pasieczną						80. Bystrzyca sołotwińska pod Jezupolem				
Styczeń	+200°0	+ 200	—	+ 200	—	+140°0	+ 140	—	+ 140	—
Luty	209°3	226	22	200	15	201°2	255	18	140	3
Marzec	220°1	228	2	208	16	205°7	240	31	190	16
Kwiecień	211°4	228	2	200	27	217°2	251	30	200	28
Maj	228°1	336	9	200	1	236°5	335	9	210	27
Czerwiec	250°5	442	5	220	2	275°4	470	5	219	3
Lipiec	221°9	230	2	220	30	225°2	250	21	212	29
Sierpień	222°1	280	13	200	31	235°3	298	13	220	31
Wrzesień	203°2	220	28	197	4	196°2	220	2	170	30
Paździer.	200°3	210	20	198	31	175°6	203	21	170	16
Listopad	213°9	230	21	199	4	215°0	270	22	170	17
Grudzień	208°1	220	2	200	31	196°1	232	3	170	31
Rok	215°7	442	$\frac{5}{6}$	197	$\frac{4}{9}$	209°9	470	$\frac{5}{6}$	140	$\frac{3}{2}$
81. Bystrzyca złota pod Nadworną						82. Bystrzyca złota pod Mykityncami.				
Styczeń	+204°3	+ 222	26	+ 194	31	+203°6	+ 205	7	+ 203	30
Luty	199°5	212	28	194	10	207°1	212	28	203	12
Marzec	215°7	252	18	196	11	221°2	240	18	213	15
Kwiecień	230°5	262	29	218	10	233°1	286	29	224	22
Maj	268°8	350	9	240	7	259°7	340	9	234	31
Czerwiec	—	475	6	—	—	251°2	382	5	207	30
Lipiec	—	—	—	—	—	211°9	229	1	200	28
Sierpień	(200°4)	298	13	174	20	213°2	272	13	199	6
Wrzesień	183°1	200	10	174	25	195°6	202	1	194	30
Paździer.	110°2	144	20	90	6	199°2	219	20	194	15
Listopad	140°1	206	7	108	5	222°7	250	25	199	6
Grudzień	121°9	146	2	104	31	207°6	227	3	187	31
Rok	—	475	$\frac{6}{6}$	90	$\frac{6}{10}$	218°8	382	$\frac{5}{6}$	187	$\frac{31}{12}$
83. Dniestr pod Radło- wicami						84. Dniestr pod Korna- łowicami				
Styczeń	—50°0	—50	—	—50	—	—40°0	—40	—	—40	—
Luty	—43°9	—15	28	—50	16	—37°2	—20	22	—58	24
Marzec	—9°4	+ 30	16	—30	30	+ 32°1	+ 150	2	—20	14
Kwiecień	—29°2	0	4	—40	27	—0°5	44	4	—20	25
Maj	—28°1	0	29	—40	27	—13°7	54	29	—30	28
Czerwiec	+ 4°3	145	6	—50	29	+ 84°2	542	6	—28	3
Lipiec	3°1	145	16	—35	12	64°6	496	16	—10	13
Sierpień	12°8	180	11	—30	31	82°8	568	12	+ 8	6
Wrzesień	—36°9	—30	10	—40	30	—10°2	8	1	—18	30
Paździer.	—33°1	+ 5	28	—40	26	—0°5	46	28	—22	15
Listopad	—17°9	50	18	—40	30	+ 21°2	100	8	—1	2
Grudzień	—35°8	5	1	—45	31	—3°4	56	2	—22	31
Rok	—22°0	+ 180	$\frac{11}{8}$	—50	$\frac{29}{6}$	+ 14°9	+ 568	$\frac{12}{8}$	—50	$\frac{24}{2}$

1893	Średni	Naj-wyższy	Naj-niższy	Średni	Naj-wyższy	Naj-niższy
85. Dniestr pod Kołodrubami						
Styczeń	+ 2'1	+ 12	1	0	31	
Luty	24'5	81	28	0	14	
Marzec	210'0	321	23	+ 131	1	
Kwiecień	81'1	210	1	1	24	
Maj	106'4	293	15	0	28	
Czerwiec	249'7	323	10	142	30	
Lipiec	213'6	303	20	52	14	
Sierpień	249'0	313	15	131	31	
Wrzesień	53'5	121	1	10	18	
Paździer.	36'0	133	28	-44	14	
Listopad	195'5	260	23	+ 52	2	
Grudzień	102'2	223	2	0	31	
Rok	127'0	323	$\frac{10}{6}$	-44	$\frac{14}{10}$	
86. Dniestr pod Rozwadowem						
Styczeń	0'0	0	—	0	—	
Luty	+ 50'0	+ 140	28	0	14	
Marzec	135'2	190	2	+ 80	14	
Kwiecień	35'7	100	7	-10	24	
Maj	33'2	150	31	-10	26	
Czerwiec	180'5	290	8	+ 80	30	
Lipiec	164'2	250	22	30	14	
Sierpień	194'8	265	15	110	31	
Wrzesień	12'7	90	1	-30	30	
Paździer.	2'1	80	30	-40	15	
Listopad	138'3	200	22	+ 30	3	
Grudzień	72'1	180	4	-20	31	
Rok	84'9	290	$\frac{8}{6}$	-40	$\frac{15}{10}$	
87. Dniestr pod Mikołajowem						
Styczeń	+ 40'0	+ 40	—	+ 40	—	
Luty	90'7	180	28	40	14	
Marzec	174'2	230	2	120	14	
Kwiecień	72'0	130	7	10	24	
Maj	73'2	139	31	30	26	
Czerwiec	232'8	330	9	130	30	
Lipiec	213'9	300	22	80	13	
Sierpień	243'9	320	14	160	31	
Wrzesień	53'0	130	1	20	30	
Paździer.	47'1	130	31	10	14	
Listopad	189'7	260	26	90	6	
Grudzień	122'1	230	4	30	31	
Rok	129'4	330	$\frac{9}{6}$	10	$\frac{14}{10}$	
88. Dniestr pod Brzezina						
Styczeń	+ 2'0	+ 2	—	+ 2	—	
Luty	12'8	103	28	2	25	
Marzec	128'7	172	2	100	31	
Kwiecień	80'3	102	4	50	30	
Maj	81'8	130	20	50	5	
Czerwiec	229'4	480	8	108	28	
Lipiec	163'5	242	23	105	14	
Sierpień	210'5	410	15	100	31	
Wrzesień	74'9	100	9	50	30	
Paździer.	58'0	92	18	40	15	
Listopad	148'0	200	22	80	1	
Grudzień	112'9	156	1	72	30	
Rok	108'6	480	$\frac{8}{6}$	2	$\frac{25}{2}$	
89. Dniestr pod Zaleścami						
Styczeń	+ 43'9	+ 64	3	+ 34	31	
Luty	54'0	127	28	14	11	
Marzec	135'0	276	18	61	14	
Kwiecień	94'6	200	6	47	21	
Maj	107'0	240	10	44	27	
Czerwiec	266'2	553	7	124	25	
Lipiec	198'5	345	18	51	14	
Sierpień	247'9	625	12	115	31	
Wrzesień	65'6	121	11	41	27	
Paździer.	83'7	190	19	28	14	
Listopad	159'5	287	8	75	3	
Grudzień	93'4	233	3	45	29	
Rok	129'1	625	$\frac{12}{8}$	14	$\frac{11}{2}$	
90. Dniestr pod Żurawnem						
Styczeń	+ 25'5	+ 59	3	+ 14	31	
Luty	32'2	71	24	11	11	
Marzec	85'4	170	18	43	14	
Kwiecień	57'0	116	6	30	22	
Maj	68'3	158	10	28	28	
Czerwiec	182'3	460	7	79	21	
Lipiec	118'7	205	21	40	14	
Sierpień	159'4	475	13	66	6	
Wrzesień	41'8	75	1	25	26	
Paździer.	41'0	84	19	14	15	
Listopad	103'8	180	8	55	2	
Grudzień	59'6	134	3	8	31	
Rok	81'2	475	$\frac{13}{8}$	8	$\frac{31}{12}$	

1893	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	
91. Dniestr pod Siwką						92. Dniestr pod Haliczem					
Styczeń	+ 4 ³	+ 5	31	+ 2	10	- 2 ³	+ 2	2	- 6	9	
Luty	25 ⁶	75	21	4	5	+ 12 ³	45	28	- 10	14	
Marzec	45 ⁸	95	4	12	18	93 ¹	160	2	+ 60	15	
Kwiecień	38 ⁶	97	30	19	26	77 ⁸	130	30	50	22	
Maj	59 ⁶	163	10	20	27	113 ¹	200	10	75	21	
Czerwiec	158 ⁹	430	6	28	24	184 ¹	435	6	85	21	
Lipiec	98 ⁴	190	21	40	15	112 ⁰	180	21	54	14	
Sierpień	123 ⁰	496	13	23	3	141 ³	365	14	70	31	
Wrzesień	34 ⁰	51	3	12	30	43 ³	72	12	29	25	
Paździer.	20 ⁴	60	20	- 10	6	42 ⁴	102	20	19	13	
Listopad	87 ³	163	21	+ 32	5	97 ⁴	165	21	45	4	
Grudzień	42 ⁰	64	1	20	31	58 ⁵	120	4	20	31	
Rok	61 ⁵	496	$\frac{13}{8}$	- 10	$\frac{6}{10}$	81 ¹	435	$\frac{6}{6}$	- 10	$\frac{14}{2}$	
93. Dniestr pod Niżniowem						94. Dniestr pod Niezwiskami					
Styczeń	+ 19 ⁴	+ 25	12	+ 15	31	—	—	—	—	—	
Luty	51 ³	105	25	15	12	—	—	—	—	—	
Marzec	97 ³	160	19	50	15	—	—	—	—	—	
Kwiecień	79 ⁸	140	30	50	22	—	—	—	—	—	
Maj	134 ⁴	280	10	100	26	—	—	—	—	—	
Czerwiec	223 ⁷	615	6	105	21	+ 441 ⁵	+ 750	8	+ 312	21	
Lipiec	123 ⁹	190	21	70	14	344 ⁵	424	21	278	14	
Sierpień	156 ⁵	405	14	80	7	366 ³	634	15	268	31	
Wrzesień	52 ⁷	80	12	35	30	263 ⁴	289	13	248	26	
Paździer.	52 ⁹	115	20	25	16	263 ¹	309	20	241	17	
Listopad	111 ⁸	190	21	60	5	333 ¹	426	21	262	5	
Grudzień	73 ⁹	135	4	40	31	281 ³	348	4	248	31	
Rok	98 ¹	615	$\frac{6}{6}$	15	$\frac{12}{2}$	—	750	$\frac{8}{6}$	241	$\frac{17}{10}$	
95. Dniestr pod Uścieczkiem						96. Dniestr pod Zaleszczykami					
Styczeń	+ 190 ⁰	+ 190	—	+ 190	—	+ 40 ⁰	+ 40	—	+ 40	—	
Luty	210 ⁷	240	28	190	15	60 ⁷	90	28	40	15	
Marzec	257 ¹	330	20	220	17	106 ⁸	180	20	70	17	
Kwiecień	231 ⁷	300	7	190	30	81 ⁰	150	7	40	30	
Maj	304 ²	430	10	230	8	153 ⁵	290	10	80	8	
Czerwiec	411 ⁷	800	7	250	4	259 ⁰	650	7	80	4	
Lipiec	294 ⁵	380	22	220	16	144 ²	230	22	70	16	
Sierpień	341 ⁹	620	15	260	31	192 ²	470	15	110	31	
Wrzesień	211 ⁰	250	1	190	27	61 ⁰	100	1	40	27	
Paździer.	204 ⁸	230	31	180	16	54 ⁸	80	31	30	16	
Listopad	287 ⁰	380	22	230	8	134 ⁷	230	22	70	8	
Grudzień	242 ⁹	315	5	190	31	91 ⁰	160	5	40	31	
Rok	265 ⁶	800	$\frac{7}{6}$	180	$\frac{16}{10}$	114 ⁹	650	$\frac{7}{6}$	30	$\frac{16}{10}$	

1893	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	Średni	Naj- wyższy	dnia	Naj- niższy	dnia	
97. Dniestr pod Uściem biskupiem						98. Czeremosz pod Uścierkami.					
Styczeń	—	—	—	—	—	+216'0	+ 216	—	+ 216	—	
Luty	—	—	—	—	—	216'0	216	—	216	—	
Marzec	—	—	—	—	—	222'8	250	18	206	29	
Kwiecień	+252'7	+ 302	8	+ 230	23	225'3	274	29	212	10	
Maj	295'6	420	10	248	8	254'3	292	8	236	7	
Czerwiec	470'5	882	7	306	4	248'7	400	6	207	30	
Lipiec	289'7	348	22	258	18	208'0	223	3	198	28	
Sierpień	371'5	624	15	270	1	204'4	226	1	195	31	
Wrzesień	270'3	300	1	248	30	193'5	215	10	184	25	
Paździer.	245'6	270	31	232	15	191'0	235	10	181	12	
Listopad	306'1	342	13	270	2	212'0	315	25	184	3	
Grudzień	274'5	332	6	250	31	197'0	214	1	188	31	
Rok	—	882	7 6	230	23 4	215'8	400	6	181	12 10	
99. Czeremosz pod Waszkowcami						100. Prut pod Dorą (Przebojem)					
Styczeń	+184'0	+ 195	2	+ 180	31	+173'7	+ 188	10	+ 160	31	
Luty	213'4	230	28	200	8	178'6	198	28	162	4	
Marzec	198'0	245	31	190	19	208'9	232	31	190	27	
Kwiecień	239'0	270	30	220	22	254'7	316	25	204	23	
Maj	286'8	383	11	245	7	279'0	462	9	240	1	
Czerwiec	* —	450	15	260	2	280'9	500	5	200	15	
Lipiec	—	—	—	—	—	232'0	290	1	202	12	
Sierpień	—	—	—	—	—	258'0	454	12	194	29	
Wrzesień	—	—	—	—	—	239'1	334	15	192	30	
Paździer.	**171'0	210	19	150	31	201'5	240	19	180	11	
Listopad	189'7	225	15	150	3	219'1	308	25	182	19	
Grudzień	163'9	190	1	151	31	197'5	220	4	180	31	
Rok	—	450	15 6	150	3 11	226'9	500	5 6	160	31 1	
101. Prut pod Kołomyją						102. Prut pod Śniatynem					
Styczeń	0'0	0	—	0	—	+125'0	+ 160	1	+ 120	31	
Luty	+ 27'5	+ 35	28	+ 20	8	149'0	190	28	120	9	
Marzec	38'7	60	19	20	28	167'2	210	2	150	25	
Kwiecień	51'0	90	29	40	27	169'0	210	5	150	26	
Maj	73'5	180	9	40	31	213'0	480	9	170	21	
Czerwiec	57'5	220	5	20	22	244'0	570	6	155	22	
Lipiec	-34'2	-30	27	-50	31	143'7	160	4	130	16	
Sierpień	+ 31'6	+ 120	12	+ 10	31	162'7	220	12	145	31	
Wrzesień	11'7	40	12	0	10	135'0	160	10	122	18	
Paździer.	3'7	10	20	0	31	125'0	155	20	120	31	
Listopad	13'2	60	25	0	17	153'0	200	25	120	6	
Grudzień	4'0	20	3	0	31	144'0	155	17	130	31	
Rok	23'2	220	5 6	-50	31 7	160'9	570	6 6	120	6 11	

Zamarzanie i puszczanie rzek w r. 1892—93.

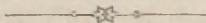
1. *Soła* pod Żywcem stała d. 26 listopada, lody odeszły d. 12 i 13 lutego. Pod Kobiernicami lód stał od 1 grudnia do 21 lutego. Pod Oświęcimem lód stały był od 1 stycznia do 21 lutego.
2. *Przemsza* pod Chełmkim zamarzła d. 10 grudnia, ale lód ten utrzymał się tylko przez 4 dni, drugi raz zamarzła d. 30 grudnia, puściła d. 14 lutego.
3. *Skawa* pod Suchą stała pierwszy raz d. 27 listopada, lód dotrwał do 15 grudnia; drugi raz stała d. 25 grudnia, pochód lodu nastąpił d. 23 lutego. Pod Wadowicami pierwszy lód stały trwał od d. 6 do d. 19 grudnia; drugi od d. 24 grudnia do 21 lutego. Pod Zatorem Skawa zamarzła pierwszy raz d. 28 listopada, puściła d. 19 grudnia; drugi lód stanął d. 26 grudnia i osiągnąwszy w styczniu grubości 40 cm. odpłynął d. 13 lutego.
4. *Raba* pod Mszą pokryła się lodem już d. 20 listopada, ale stały lód utworzył się dopiero 1 grudnia i dotrwał do 23 lutego. Pod Mysłenicami pierwszy lód był od d. 26 listopada do 18 grudnia, drugi od d. 26 grudnia do 11 lutego. Pod Książnicami pierwszy lód od d. 21 listopada do 15 grudnia, a potem drugi od 28 grudnia dotrwał do 13 lutego. Pod Proszówkami Raba pierwszy raz stała od d. 26 listopada do 19 grudnia, drugi lód podobnie jak pod Książnicami utworzył się d. 28 grudnia, popękał dnia 13 lutego, odszedł d. 20—23 lutego.
5. *Poprad* pod Starym Sączem zamarzł d. 23 listopada, puścił d. 18 lutego; górskie lody odeszły d. 28 lutego i 7—8 marca.
6. *Biała* pod Ciężkowicami stała d. 27 listopada, puściła lody dnia 20 grudnia; powtórny lód utworzył się d. 26 grudnia i odszedł dopiero w dniach 20—28 lutego. Pod Koszycami pierwszy lód był od d. 27 listopada do 17 grudnia, drugi od końca grudnia do d. 21 lutego.
7. *Dunajec* pod Gołkowicami zamarzł pierwszy raz d. 22 listopada, puścił d. 17 grudnia; zamarzł po drugi raz d. 21 grudnia i lody miejscowe odeszły d. 22 lutego. Pod Nowym Sączem pierwszy lód stały był od d. 28 listopada do 3 grudnia, drugi od Nowego Roku do 18 lutego; pochód lodów odbył się w dniach 19—22 lutego, a potem d. 27 i 28 lutego. Pod Kurowem zapisano lód stały od 1 stycznia do d. 20 lutego, pochód lodów d. 21—23 lutego. Pod Melsztynem i Zgłobicami lód od d. 26 listopada dotrwał do 21 lutego. Pod Żabnem zamarzł Dunajec po raz pierwszy d. 28 listopada, puścił d. 20 grudnia, w cztery dni potem zamarzł po raz drugi, puścił d. 21 lutego, atoli zator lodu jaki się utworzył, dotrwał do 27 lutego. Pod Siedliszowicami były stosunki podobne jak pod Żabnem, tylko że pochód lodu nastąpił dopiero d. 28 lutego. Pod Melsztynem, Zgłobicami i Żabnem notowano jeszcze pochód kry d. 10—13 i 21—24 marca.
8. *Jasiołka* pod Jasłem zamarzła d. 26 listopada, lody odeszły dopiero d. 28 lutego.
9. *Ropa* pod Gorlicami stała pierwszy raz d. 26 listopada, puściła dnia 5 grudnia, drugi raz stała od d. 26 grudnia do 14 lutego; lody odeszły d. 15—20 lutego. Pod Kłęczanami Ropa zamarzła d. 26 listopada, zrzuciła lody dopiero d. 26—28 lutego.
10. *Wisłoka* pod Żmigrodem podobnież od d. 26 listopada była zamarznięta do końca lutego. Pod Żółkowem lód od d. 26 listopada dotrwał do d. 25 lutego; pochód lodu odbył się d. 26—28 lutego. Pod Łabuziem pierwszy lód stał od d. 27 listopada do 20 grudnia,

- drugi od 1 stycznia do 22 lutego, kra jednak szła od d. 23 lutego do 1 marca włącznie. Pod Mielcem zamarzła Wisłoka dnia 28 listopada, pochód lodu nastąpił d. 23, 24 i 27 lutego. Pod Gawluszowicami zamarzła d. 29 listopada, pochód lodu odbył się d. 22—28 lutego.
11. *Wisłok* pod Krosnem zamarzył częściowo d. 24 listopada, ale trwały lód stanął dopiero na Nowy Rok i dotrwał do 24 lutego, lubo d. 17—20 był pod wodą; pochód lodów nastąpił d. 25—28 lutego. Pod Żarnową był Wisłok zamarznięty od d. 25 listopada do d. 27 lutego, lód odszedł d. 28. Pod Rzeszowem lód stały od d. 27 listopada do 25 lutego, pochód lodu d. 26. Pod Dąbrówkami lód utworzony d. 26 listopada dosięgnął na początek lutego 60 cm. grubości, odszedł d. 23 i 27 lutego. Pod Tryńczą była rzeka zamarznięta od d. 26 listopada do d. 21 lutego, pochód lodu odbył się d. 22—28 lutego.
12. *Wiar* pod Krownikami zamarzył d. 27 listopada, puścił d. 27 lutego.
13. *San* pod Postołowem zamarzył d. 26 listopada, zrzucił lody d. 27 i 28 lutego. Pod Olchowcami lód od d. 15 listopada dotrwał do 26 lutego. Pod Dynowem lód od d. 27 listopada do 27 lutego. Pod Babicami lód od d. 26 listopada do 27 lutego. Pod Przezińskiem San zamarzył d. 27 listopada, puścił d. 27 lutego; pochód lodów z górnego Sanu odbył się d. 1 i 2 marca. Pod Kadywnem dnia 26—30 listopada brzegami lód 3—4 cm. gruby, średkiem jednak woda wolna, od d. 1 grudnia lód stały, w grudniu na 22 cm., w końcu stycznia na 35 cm. gruby, dotrwał do 27 lutego; pochód nastąpił d. 28. Pod Leżachowem lód od d. 27 listopada do d. 28 lutego; d. 1 marca kra. Pod Rzuchowem stał San od d. 27 listopada do 23 lutego; pod Rudnikiem od d. 27 listopada do 26 lutego; pochód lodów i kry odbył się w dniach 27 lutego do 1 marca. Pod Majdanem Żbydniowskim lód od d. 28 listopada; w grudniu od Skowierzyna aż do ujścia Sanu środkiem wąskiem korytem woda wolna; od 1 stycznia do 20 lutego rzeka całkiem zamarznięta, d. 21 i 22 pochód lodu; przy ujściu Sanu zator 7 km długi; od d. 27 lutego do 2 marca lody i kra z górnego Sanu.
14. *Wisła* pod Jawiszowicami stanęła pierwszy raz d. 26 listopada, lód odszedł d. 19—21 grudnia; powtórnie zamarzła d. 24 grudnia, lód dotrwał do 12 lutego, pochód lodu nastąpił d. 13 i 14 lutego. Pod Pustynią pierwszy lód był od d. 1 do 15 grudnia, drugi od d. 28 grudnia do 11 lutego, pochód lodu d. 12 lutego. Pod Dworami pierwszy lód trwał od d. 1 do 14 grudnia, drugi od d. 29 grudnia do d. 12 lutego. Pod Smolicami lód utworzony d. 1 grudnia, doszedł w końcu stycznia do średniej grubości 45 cm, odszedł d. 18 lutego. Pod Krakowem pierwszy lód trwał od d. 27 listopada do 21 grudnia, drugi od d. 30 grudnia do 18 lutego, pochód lodu odbył się w dniach 19—22 lutego. Pod Niepołomicami pierwszy lód stały utworzył się d. 27 listopada i ten odplynał popołudniu d. 20 grudnia przy wysokości wody 336 cm., nazajutrz stanął zator pod Łażnią, a d. 24 grudnia Wisła zamarzła po raz drugi i dotrwała przy spiętrzonym w skutek zatoru pod Tarnówką stanie do 21 lutego, d. 22 zaczął lód pękać a d. 23 lutego ruszył; pochód trwał do 27. Pod Sierosławicami pierwszy lód od d. 26 listopada stał do d. 21 grudnia i w tym dniu odszedł, drugi od d. 24 grudnia dotrwał do 21 lutego; pochód lodów odbył się d. 22—27 lutego. Pod Popędzynką lód pierwszy powstały d. 27 listopada dotrwał do 20 grudnia, tego dnia ruszyły wody na Rabie, d. 21 na Wisłę, d. 22 stanął zator pod Dąbrówką; d. 24 grudnia zamarzła Wisła po

- raz drugi, lód dotrwał do 21 lutego i odszedł d. 22—27 lutego. Pod Jagodnikami i Karsami lód pierwszy od dnia 29 listopada dotrwał do 20 grudnia; drugi od 6 stycznia do 20 lutego, d. 21 ruszył od Nowopola i utworzył zator, który jednak odszedł d. 24 i 25 lutego. Pod Szczucinem Wisła stanęła d. 27 listopada, lody odeszły d. 21 grudnia; zamarzła powtórnie d. 3 stycznia, lody odeszły d. 22 i 23 lutego. Pod Ostrówkiem i Nizinami pierwszy lód trwał od d. 29 listopada do 22 grudnia, drugi od 30 grudnia do 22 lutego. Pod Dzikowem i Dąbrową wrzawską pierwszy lód powstały d. 27 listopada odszedł d. 23—25 grudnia, drugi utworzony dnia 28 grudnia odszedł pod Dzikowem w dniach 26—28 lutego, pod Dąbrową wrzawską d. 27 i 28 lutego. Pod Chwałowicami pierwszy lód powstały d. 28 listopada odszedł d. 23 i 24 grudnia, po drugi raz zamarzła Wisła dnia 27 grudnia, puściła d. 26 lutego, tegoż dnia utworzył się zator 4 km. długi, który odszedł dopiero d. 1 i 2 marca.
15. *Peltew* pod Buskiem zamarzła w nocy z d. 27 na 28 listopada, lód dotrwał do 12 lutego.
 16. *Bug* pod Sassowem zrzucił lody d. 19 lutego. Pod Rudą i Sokalem zamarzł d. 27 listopada, puścił d. 15 lutego.
 17. *Strwiąż* pod Biskowicami zamarzł d. 27 listopada, lód w końcu grudnia osiągnął 18 cm. a w końcu stycznia 50 cm. grubości i stał do 28 lutego; pochód lodu nastąpił d. 1 marca. Pod Koniuszkami również lód stał od d. 27 listopada do 28 lutego, odszedł dnia 1 i 2 marca.
 18. *Stryj* pod Synowódzkim wyżnem i pod Stryjem był po raz pierwszy zamarznięty od d. 1 do 17 grudnia włącznie; powtórnie zamarzł pod Synowódzkim d. 25, pod Stryjem d. 27 grudnia i lody dotrwały na obu miejscach do końca lutego; ich pochód odbył się d. 1—3 marca. Pod Żylaczowem zanotowano pierwszy lód d. 28 do 30 listopada, drugi od d. 27 grudnia do d. 22 lutego.
 19. *Świca* pod Hozowem była zamarznięta od d. 25 grudnia do d. 27 lutego włącznie. Pod Baliczami pierwszy lód od d. 26 listopada trwał do 17 grudnia, drugi od d. 21 grudnia do 16 lutego; pochód lodu odbywał się d. 17—19 lutego, potem dnia 28 lutego i d. 1 marca.
 20. *Łomnica* pod Równią miała być zamarznięta tylko przez cały styczeń. Pod Wistową zamarzła d. 27 listopada, puściła d. 24 grudnia; zamarzła powtórnie d. 25 grudnia, puściła d. 28 lutego. Pod Pukasowcami była rzeka zamarznięta od d. 28 listopada do d. 26 lutego; pochód lodów nastąpił d. 27 lutego, kra jednak szła jeszcze d. 3 marca.
 21. *Bystrzyca sołtuwińska* pod Lachowcami miała pierwszy stały lód od d. 27 listopada do d. 18 grudnia włącznie, drugi od d. 23 grudnia do d. 14 lutego; pochód lodu odbył się d. 15—17 lutego. Pod Pasieczną pierwszy stały lód utworzył się d. 1, odszedł d. 20 i 21 grudnia; drugi od dnia 25 grudnia dotrwał do dnia 18 lutego włącznie. Pod Jezupolem była Bystrzyca zamarznięta od d. 1 grudnia do d. 17 lutego, lody odeszły d. 18 lutego.
 22. *Bystrzyca złota* pod Nadworną była zamarznięta od d. 1 stycznia do 24 lutego włącznie. Pod Mykityńcami pierwszy raz od d. 1 do 20 grudnia, drugi raz od d. 25 grudnia do 18 lutego.
 23. *Dniestr* pod Radłowicami zamarzł d. 28 listopada, lód dotrwał do 28 lutego włącznie lubo już od d. 17 lutego znajdował się pod wodą. Pod Kornalowicami lód stały od d. 26 listopada, odszedł dnia 27 i 28 lutego; pod Kołodrubami dotrwał do 28 lutego. Pod Rozwadowem i Mikołajowem Dniestr stanął dnia 27 listopada, puścił d. 16 lutego. Pod Brzeziną lód stały od d. 18 listopada

dotrwał, jakkolwiek jnż od d. 26 lutego pod wodą, do 1 marca, odpłynął d. 2. Pod Zalescami Dniestr zamarzał d. 27 listopada, d. 20 grudnia woda w skutek odwilży pozostała na lodzie zamarzała, lód dotrwał do 1 marca, odszedł d. 2. Pod Żurawnem rzeka d. 26 listopada zamarzała brzegami, dnia 27 do połowy, a wyżej Żurawna już całkiem; stały lód pokrył ją d. 29 listopada i dotrwał do 19 grudnia; drugi stały lód powstał dnia 1 stycznia i dotrwał do końca lutego; pochód nastąpił dnia 1 i 2 marca. Pod Siwką zapisano lód tylko w Styczniu. Pod Haliczem Dniestr stanął d. 29 listopada, puścił d. 2 marca. Pod Niżniowem lód stały od d. 26 listopada dotrwał do 1 marca, odszedł d. 2. Pod Uścieczkiem Dniestr był zamarznięty od d. 1 grudnia do końca lutego; pochód lodu d. 1 — 5 marca. Pod Zaleszczykami stały lód od d. 28 listopada do d. 1 marca; pochód lodu d. 2 i 3 marca.

24. *Czeremosz* pod Uścierkami był zamarznięty całkowicie od d. 24 listopada do d. 13 marca, częściowy pochód lodu był dnia 14 — 17 marca, bo jeszcze d. 24 — 28 marca była rzeka zamarzała i dopiero od d. 29 całkiem wolna. Pod Waszkowcami lód stały był dopiero od d. 12 stycznia do d. 19 lutego, i ten odszedł w dniach 20 do 28 lutego.
25. *Prut* pod Dorą (jak z niezupełnych widać zapisków) był zamarznięty od d. 27 listopada do d. 27 lutego. Pod Kołomyją od d. 25 listopada do d. 27 lutego. Na obu tych miejscach pochód lodu odbył się d. 28 lutego. Pod Śniatynem był Prut zamarznięty od d. 24 listopada do d. 28 lutego, lecz już od d. 10 lutego był lód pod wodą; pochód lodu nastąpił w dniach 1—3 marca.



Spostrzeżenia zrobione w r. 1893 na stacjach wodoskazowych.

Styczeń.

1. Żywiec. Śnieg d. 2, 3, 10, 14, 17, 18, 20—27 i 30; deszcz d. 31 [16].
2. Kobiernice. Śnieg d. 1—5, 10—14, 20—24; deszcz d. 31 [16].
4. Chelmek. Śnieg d. 4, 5, 10—12, 15, 17, 19, 21—25 i 31 [14].
5. Sucha. Śnieg d. 2—4, 10—12, 17, 21, 23—25 i 27 [12].
6. Wadowice. Śnieg d. 2—5, 10—13, 17, 18, 21—23, 25, 26, 30 [7].
7. Zator. Śnieg d. 10—13, 24 i 25 [6].
8. Mszana. Śnieg d. 26—28 [3].
9. Drogiunia. Śnieg d. 4, 10—12, 20—25 i 30; deszcz d. 31 [12].
10. Książnice. Śnieg d. 1, 3, 10—13, 17—19, 21, 22 i 24—26 [14].
11. Proszówki. Śnieg d. 1, 11, 12, 21 i 22 [5].
12. Stary Sącz. Śnieg d. 3, 12, 21, 23 i 24 [5].
13. Cieżkowice. Śnieg d. 1, 3, 4, 10—13, 17, 21, 23, 26, 27 i 31 [13].
14. Koszyce. Śnieg d. 4, 10—12, 15, 21 i 26 [7].
15. Gólkowice. Śnieg d. 3, 12, 21, 23 i 24 [5].
16. Nowy Sącz. Śnieg d. 3, 4, 10—12, 14, 15, 17, 18, 21, 23, 26, 27 i 31 [15].
19. Zgłobice. Śnieg d. 10—12, 17, 18, 22—24 i 26 [9].
20. Żabno. Śnieg 1, 3—5, 10, 12—15, 17, 18, 21—24, 26 i 31 [17].
21. Siedliszowice. Śnieg d. 3—5, 11—15, 20 i 21 [10].
22. Jasło. Śnieg d. 1, 4, 11, 12, 14, 15, 18, 19, 22—26 i 30 [14].

23. Gorlice. Śnieg d. 3, 10—14, 17—21, 24—26, 29 i 30 [16].
25. Żmigród. Śnieg d. 1, 4, 10, 18, 21 i 23—26 [9].
26. Żółków. Śnieg d. 1, 4, 5, 11, 12, 14, 15, 18, 19, 22—26 i 30 [15].
27. Łabuzie. Śnieg d. 1, 3, 10—14, 21, 23, 24, 26 i 31 [12].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 3 i 4; śnieg d. 11, 12, 14, 15, 17—21, 24—26 i 31 [15].
30. Krosno. Śnieg d. 2—5, 7—18, 22, 23 i 25 [19].
31. Żarnowa. Śnieg d. 5, 7, 10—13, 19—22 i 26—29 [14].
32. Rzeszów. Deszcz d. 3 i 4; śnieg d. 5, 26 i 31 [5].
33. Dąbrówki szlacheckie. Śnieg d. 1, 4, 18, 23, 24, 26 i 31 [7].
34. Tryńcza. Śnieg d. 1, 4, 10, 12, 13, 18, 24 i 26; deszcz d. 3 [9].
35. Krowniki. Śnieg d. 1, 4, 11, 12, 18, 24, 26 i 31, z deszczem d. 3 [9].
36. Postolów. Śnieg d. 1, 3, 11, 12, 17, 18, 21, 24 i 26 [9].
37. Olchowce. Śnieg d. 5—7, 9—18 i 21 [14].
38. Dynów. Śnieg d. 10, 18, 19, 24 i 25 [5].
39. Babice. Śnieg d. 1, 5, 10, 11, 13 i 26; deszcz d. 30 i 31 [8].
40. Przemyśl. Śnieg d. 1, 4, 5, 11—13, 16, 18, 24 i 26 [10].
41. Radymno. Śnieg d. 1.
43. Leżachów. Śnieg d. 3, 5, 10—12, 16—18, 21—24, 26 i 31 [14].
44. Rzuchów. Śnieg d. 1, 10—12, 17, 18, 23, 26 i 27 [9].
45. Rudnik. Śnieg d. 1, 10—14, 17, 18, 21, 22, 24, 26 i 31 [13].
46. Majdan Zbydniowski. Śnieg d. 1, 5, 10—15, 18, 26 i 31 [11].
47. Jawiszowice. Śnieg d. 2, 3, 5, 10, 17—25 i 31 [14].
53. Niepołomice. Śnieg d. 1, 4, 5, 11—13, 17, 19 i 22—24 [11].
56. Jagodniki. Śnieg d. 6—10 [5].
58. Szczucin. Śnieg d. 4, 5, 10, 14, 15, 17, 21, 23, 24 i 26, z desz. d. 31 [11].
59. Ostrówek. Śnieg d. 11, 12, 14, 15, 17—21, 24—26 i 31; deszcz d. 3 i 4 [15].
61. Dzików. Śnieg d. 1, 4, 5, 11, 15, 18, 21—23 i 26 [10].
62. Dąbrowa wrząwska. Śnieg d. 1, 5, 10—14, 17, 18, 21, 23, 26 i 31 [13].
63. Chwałowice. Śnieg d. 1, 5, 10—15, 18, 26 i 31 [11].
68. Biskowice. Śnieg d. 1, 4, 10—13, 17, 18, 22, 24, 26 i 31 [12].
70. Synowódzko. Śnieg d. 1, 4, 9, 10, 13—15, 18, 22, 24, 26 i 29 [12].
73. Hoszów. Śnieg d. 1, 4 i 18 [3].
75. Równia. Śnieg d. 3—6, 11 i 16 [6].
76. Wistowa. Śnieg d. 4 i 5 [2].
77. Pukasowce. Śnieg d. 1, 4, 11, 16, 17, 23, 24 i 27 [8].
78. Lachowce. Śnieg d. 1 i 4 [2].
79. Pasieczna. Śnieg d. 1 i 4 [2].
80. Jezupol. Śnieg d. 3, 12, 16 i 31 [4].
81. Nadworna. Śnieg d. 4.
82. Mykityńce. Śnieg d. 1 i 4 [2].
84. Kornalowice. Śnieg d. 1.
85. Kołodruby. Śnieg d. 2, 9 i 20—22 [5].
86. Rozwadów. Śnieg d. 1, 4, 10—12, 16—18, 20, 24 i 31 [11].
87. Mikołajów. Śnieg d. 1, 4, 5, 11, 18—20 i 22 [8].
89. Zaleśce. Śnieg d. 1, 4, 11, 12, 17, 18, 21, 24 i 31; deszcz d. 3 [10].
90. Żurawno. Śnieg d. 4.
91. Siwka. Śnieg d. 3—6, 11, 16 i 17 [7].
92. Halicz. Śnieg d. 1, 4, 11, 16, 17, 23, 24 i 27 [8].
93. Niżniów. Śnieg d. 1, 4, 11 i 17; deszcz d. 3 [5].
96. Zaleszczyki. Śnieg d. 1, 4, 17, 22 i 28; deszcz d. 3 [6].
99. Waszkowce. Śnieg d. 3—7, 9 i 16—18 [9].
100. Dora. Deszcz d. 3.
101. Kolomyja. Śnieg d. 1, 2, 4, 5, 17 i 18 [6].
102. Śniatyn. Śnieg d. 1, 3, 4 i 16—18 [6].

L u t y.

1. Żywiec. Śnieg d. 3, 9 – 11, 18, z deszczem d. 19 i 23; deszcz d. 1, 12, 15, 22, 25 i 25 [13].
2. Kobiernice. Śnieg d. 9 i 23, z deszczem d. 12, 18 i 19; deszcz d. 1, 2, 6, 11, 15, 20, 22 i 25–27 [15].
3. Oświęcim. Śnieg d. 6, 8, 9, 13, 14, 18, z deszczem d. 23; deszcz d. 1, 11, 12 i 19–22 [14].
5. Sucha. Śnieg d. 3, 10, 13, z deszczem d. 11, 18, 20 i 23; deszcz d. 1, 12, 21 i 26 [11].
6. Wadowice. Śnieg d. 3 i 8; deszcz d. 1, 11, 15, 19, 20, 22, 23 i 26 [10].
7. Zator. Śnieg d. 3, 18, z deszczem d. 20 i 23 [4].
8. Mszana. Śnieg d. 3, 10, 13, 18, z deszczem d. 2; deszcz d. 1, 11, 12, 20–23 i 26 [12].
9. Droginia. Śnieg d. 1, 2, 16, 23, z deszczem d. 15; deszcz d. 19, 20 i 26 [8].
10. Książnice. Śnieg d. 3, 6, z deszczem d. 1, deszcz d. 12, 18–21, 23, 25, i 26 [11].
11. Proszówki. Śnieg d. 3; deszcz d. 1, 18, 20, 23 i 26 [6].
12. Stary Sącz. Śnieg d. 4, 5 i 18; deszcz d. 20, 21, 23 i 26 [7].
13. Cieżkowice. Śnieg d. 6 i 23; deszcz d. 1, 2, 12, 15, 18, 20, 21, 22 i 26 [11].
14. Koszyce. Śnieg d. 6, 7, 11, z deszczem d. 2; deszcz d. 12, 19–23, 25 i 26 [12].
15. Gólkowice. Śnieg d. 4, 5 i 18; deszcz d. 20, 23 i 26 [6].
16. Nowy Sącz. Śnieg d. 2, 3, 6, 8, 13, 14 i 23, z deszczem d. 1, 11 i 18; deszcz d. 15, 19–22 i 26 [16].
19. Zgłobice. Śnieg d. 23, 24, z deszczem d. 2; deszcz d. 1, 11 i 19–22 [9].
20. Żabno. Śnieg d. 3, 5, 6 i 13; deszcz d. 1, 11, 18, 20–23 i 26 [12].
21. Siedliszowice. Śnieg d. 3, 6, 7, 14 i 23; deszcz d. 1, 11, 12, 15, 22 i 26 [11].
22. Jasło. Śnieg d. 1, 9–11 i 20; deszcz d. 15, 18, 21, 23 i 25 [10].
23. Gorlice. Śnieg d. 1 i 7–11; deszcz d. 14, 20, 23 i 26 [10].
24. Kłęczany. Deszcz d. 2, 15, 23 i 26 [4].
25. Żmigród. Śnieg d. 1, 3, 6–8 i 20; deszcz d. 23 i 26 [8].
26. Żółków. Śnieg d. 20; deszcz d. 15, 18, 21, 23 i 26 [6].
27. Łabuzie. Śnieg d. 6; deszcz d. 20–23 i 26 [6].
28. Mielec. Śnieg d. 3, 6, z deszczem d. 1; deszcz d. 12, 20, 21, 23 i 26 [8].
29. Gawłuszowice. Śnieg d. 11, 12, 14, 15, 17–21, 24–26 i 31; deszcz dnia 3 i 14 [15].
31. Żarnowa. Śnieg d. 5, 9–13 i 22; deszcz d. 18–20, 23, 25 i 26 [13].
32. Rzeszów. Śnieg d. 6 i 20; deszcz d. 15 [3].
33. Dąbrówki szlacheckie. Śnieg d. 1, 6, 20 i 23; deszcz d. 15 i 26 [6].
34. Trybun. Śnieg d. 1, 4, 10, 12, 13, 18, 24 i 26; deszcz d. 3 [9].
35. Krowniki. Śnieg d. 1, 4, 11, 12, 18, 24, 26, 31, z deszczem d. 3 [9].
36. Postolów. Śnieg d. 2, z deszczem d. 1; deszcz d. 26 [3].
37. Olchowce. Śnieg d. 3–5, 7, 8 i 10; deszcz d. 20, 21, 25 i 26 [10].
38. Dynów. Śnieg d. 1 i 8; deszcz d. 12, 15, 17, 25 i 26 [7].
39. Babice. Śnieg d. 6, 7, 14, z deszczem d. 1, 2, 11, 18, 20 i 21; deszcz d. 22, 25 i 26 [12].
40. Przemyśl. Śnieg d. 5–7; deszcz d. 1, 20, 22, 23, 25 i 26 [9].
41. Radymno. Śnieg d. 6, 7, 14, 21 i 22, z deszczem d. 23; deszcz d. 2, 12, 15, 18, 20, 25 i 26 [13].
43. Leżachów. Śnieg d. 3, 6–11, 23, z deszczem d. 1, 2 i 20–22; deszcz d. 12, 15, 25 i 26 [17].
44. Rzuchów. Śnieg d. 6–8, 10, 11, 23, z deszczem d. 1, 12 i 20; deszcz d. 15, 18 i 25 [12].
45. Rudnik. Śnieg d. 1, 6, 9, 11, 14, 18 i 23; deszcz d. 8, 12, 15, 20, 25 i 26 [13].

46. Majdan Zbydniowski. Śnieg d. 1, 2, 6, 9, 11, 14, 18, 21 i 23; deszcz d. 15, 19, 20, 25 i 26 [15].
47. Jawiszowice. Śnieg d. 3, 4, 9, ze śniegiem d. 18; deszcz d. 1, 12, 19, 22 i 25 [9].
48. Pustynia. Śnieg d. 3, 6, 8, 9, 13, 14, 18, z deszczem d. 23; deszcz d. 1, 11, 12 i 19—22 [15].
53. Niepołomice. Śnieg d. 6, 7, z deszczem d. 3 i 9; deszcz d. 1, 2, 12, 15, 18—21, 23 i 26 [14].
56. Jagodniki. Śnieg d. 23; deszcz d. 1, 22 i 26 [4].
58. Szczucin. Śnieg d. 3, 6, 11, 23, z deszczem d. 1 i 2; deszcz d. 15, 20, 21 i 26 [10].
59. Ostrówek. Śnieg d. 6, 10, 13, 21, 23, z deszczem d. 1 i 11; deszcz dnia 12, 14, 15, 19, 20, 22, 25 i 26 [15].
61. Dzików. Śnieg d. 22; deszcz d. 6—8, 18—20 i 26 [8].
62. Dąbrowa wrzawska. Śnieg d. 1, 6, 8, 11, 14 i 23; deszcz d. 2, 12, 15, 19, 20 i 26 [12].
63. Chwałowice. Śnieg d. 1—3, 6, 9, 11, 14, 18, 19, 21 i 23; deszcz d. 12, 15, 20, 25 i 26 [16].
68. Biskowice. Śnieg d. 1, 6, 20, z deszczem d. 2 i 13; deszcz d. 23 i 26 [7].
70. Synowódzko. Śnieg d. 4, 6 i 11 [3].
71. Stryj. Śnieg d. 2, 20—22, z deszczem d. 13; deszcz d. 8, 15, 16 i 23 [9].
73. Hoszów. Śnieg d. 3 i 6, z deszczem d. 2 [3].
75. Równia. Śnieg d. 13; deszcz d. 23 [2].
77. Pukasowce. Śnieg d. 13, 14, 18, 21 i 24, z deszczem d. 2; deszcz d. 23 [7].
78. Lachowce. Śnieg d. 4, 6 i 13 [3].
79. Pasieczna. Śnieg d. 13.
81. Nadworna. Śnieg d. 3 i 13 [2].
82. Mykityńce. Śnieg d. 13.
84. Kornalowice. Śnieg d. 20; deszcz d. 22 [2].
85. Kołodrubry. Śnieg d. 13 i 18, deszcz d. 16 i 27 [4].
86. Rozwadów. Śnieg d. 2, 3, 6—8, 11, 13, z deszczem d. 21; deszcz dnia 15, 18, 22 i 26 [12].
87. Mikołajów. Śnieg d. 6—8; deszcz d. 18, 23 i 26 [6].
88. Brzezina. Deszcz d. 11, 19 i 24 [3].
89. Zalesce. Śnieg d. 1—3, 6—8, 11 i 20; deszcz d. 12, 15, 18, 23 i 26 [13].
90. Żurawno. Śnieg d. 11 i 13; deszcz d. 23 i 26 [4].
91. Siwka. Śnieg d. 13; deszcz d. 2 i 23 [3].
92. Halicz. Śnieg d. 13, 14, 18, 21, 24, z deszczem d. 2; deszcz d. 23 [7].
93. Niżniów. Śnieg d. 13, 19, z deszczem d. 2 i 18; deszcz d. 21 [5].
96. Zaleszczyki. Śnieg z deszczem d. 13; deszcz d. 16 [2].
98. Uściryki. Śnieg d. 3 i 13 [2].
99. Waszkowce. Śnieg d. 3, 7, 15 i 23 [4].
100. Dora. Śnieg d. 3, 9 i 13; deszcz d. 27 [4].
101. Kołomyja. Śnieg d. 3, 18, z deszczem d. 13 i 24; deszcz d. 12 [5].
102. Śniatyn. Śnieg d. 3, 6, 7, 13 i 24 [5].

M a r z e c.

1. Żywiec. Śnieg d. 8—11, 18—21, z deszczem d. 2, 3, 6 i 7; deszcz dnia 15—17, 24 i 25 [17].
2. Kobiernice. Śnieg d. 9—12, 17—21, 23, z deszczem d. 3, 8 i 25; deszcz d. 1, 6, 7, 16 i 24 [18].
5. Sucha. Śnieg d. 9—11, 18—21, z deszczem d. 7 i 25; deszcz d. 3 i 8 [11].
6. Wadowice. Śnieg d. 3, 8, 10, 11 i 18—21; deszcz d. 6 [9].
7. Zator. Śnieg d. 3, 11 i 18—21; deszcz d. 6 i 10 [8].
8. Mszana. Śnieg d. 3, 8, 18—21, 26, z deszczem d. 6; deszcz d. 14 [9].
9. Droginia. Śnieg d. 3, 4, 8, 11 i 18—21; deszcz d. 1, 6, 7, 25 i 26 [13].

10. Książnica. Śnieg d. 11, 18, 19, 21, z desz. d. 1 i 8; deszcz d. 6, 10 i 25 [9].
11. Proszówki. Śnieg d. 11 i 18—21; deszcz d. 5, 6, 8 i 10 [9].
12. Stary Sącz. Śnieg d. 9—11, 18—21 i 25; deszcz d. 1 i 6 [10].
13. Cieżkowice. Śnieg d. 9—11, 18—21, 25, z deszczem d. 8 i 12; deszcz d. 3, 6 i 22 [13].
14. Koszyce. Śnieg d. 9, 11, 18—20, 22, z deszczem d. 10, 23 i 24; deszcz d. 3, 6 i 8 [12].
15. Gółkowiec. Śnieg d. 9—11, 18—21 i 25; deszcz d. 1 i 6 [10].
16. Nowy Sącz. Śnieg d. 9—11, 18—21, z deszczem d. 3, 8, 17 i 25; deszcz d. 1, 6, 7, 15 i 23 [16].
19. Zgłobice. Śnieg d. 9, 11, 12, 18—21, z deszczem d. 3 i 10; deszcz dnia 6—8 i 25 [13].
20. Żabno. Śnieg d. 9, 12 i 18—21; deszcz d. 3, 4, 6, 8, 16, 23 i 25 [13].
21. Siedliszowice. Śnieg d. 18—21, z deszczem d. 3 i 8; deszcz dnia 6, 7, 9—11 i 25 [12].
22. Jasło. Śnieg d. 8—10, 18, 19, z desz. d. 22; deszcz d. 6, 7, 15, 23 i 25 [11].
23. Gorlice. Śnieg d. 4, 8—11 i 18—22; deszcz d. 3, 6, 7, 12, 13, 24 i 25 [17].
24. Kłęczany. Deszcz d. 1, 3, 6, 8 i 25 [5].
25. Żmigród. Śnieg d. 8—12, 18, 19, 21, z deszczem d. 3, 6, 7 i 25; deszcz dnia 1 [13].
26. Żółków. Śnieg d. 8—10, 18, 19, z deszczem d. 22; deszcz d. 6, 7, 15, 23 i 25 [11].
27. Łabuzie. Śnieg d. 9—12, 18—21, z deszczem d. 8; deszcz d. 3, 4, 6, 7, 23, 25 i 30 [16].
28. Mielec. Śnieg d. 9 i 19, z deszczem d. 8; deszcz d. 2, 6 i 25 [6].
29. Gawłuszowice. Śnieg d. 9—11 i 18—20; deszcz d. 6, 8 i 17 [9].
31. Żarnowa. Śnieg d. 6, 7, 16—18, 20, 23 i 24; deszcz d. 10, 13—15 i 22 [13].
32. Rzeszów. Deszcz d. 3, 6, 8 i 18 [4].
33. Dąbrówki szlacheckie. Śnieg 8, 10, 12, 18, 19, z deszczem d. 6 [6].
34. Trynecz. Śnieg d. 10, 17—19, 21, 22, z deszczem d. 6, 8, 11, 12 i 24; deszcz d. 3 [12].
35. Krowniki. Śnieg d. 9—12, 18, 19, 22, 23, z deszczem d. 8, 24 i 25; deszcz d. 1 i 6 [13].
36. Postolów. Śnieg d. 9—12, 18, 19, z deszczem d. 6, 8, 23 i 25; deszcz d. 1 i 3 [12].
37. Olchowce. Śnieg d. 7—10 i 17—19 [7].
38. Dynów. Śnieg d. 9, 11, z deszczem d. 24; deszcz d. 6—8 i 25 [7].
39. Babice. Śnieg d. 9, 19, z deszczem d. 6—8, 22 i 23; deszcz d. 2, 4, 16—18 i 24—30 [19].
40. Przemyśl. Śnieg d. 9, 10, 21, z deszczem d. 11, 12, 18 i 25; deszcz dnia 3 i 8 [9].
41. Radymno. Śnieg d. 10—12, 19 i 21; deszcz d. 2, 3, 6, 17 i 25 [10].
43. Leżachów. Śnieg d. 10—12, 18—22, z deszczem d. 7, 8, 23 i 25; deszcz d. 3 i 6 [14].
44. Rzechów. Śnieg d. 6, 7, 10—12, 18, 19, z desz. d. 25; deszcz d. 9 [9].
45. Rudnik. Śnieg d. 10—12 i 18—22; deszcz d. 3, 6, 15 i 17 [12].
46. Majdan Zbydniowski. Śnieg d. 10, 11, 19—21, z deszczem d. 12; deszcz 3, 6, 8, 14, 16—18 i 30 [14].
47. Jawiszowice. Śnieg d. 4, 11, 19—21, z deszczem d. 3; deszcz dnia 16 do 18 [9].
53. Niepolonice. Śnieg d. 18—21, z deszczem d. 8, 10 i 11; deszcz dnia 3, 6 i 17 [10].
56. Jagodniki. Śnieg d. 18, 19, z deszczem d. 9 i 20; deszcz d. 3, 6 i 17 [7].
58. Szczucin. Śnieg d. 4, 9—12, 18—21, z deszczem d. 8; deszcz d. 3, 6, 7, 17 i 25 [15].
59. Ostrówek. Śnieg d. 9—11 i 18—20; deszcz d. 6, 8 i 17 [9].
61. Dzików. Śnieg d. 10—12 i 18—21; deszcz d. 3, 6, 8 i 9 [11].
62. Dąbrowa wrzawska. Śnieg d. 10—12 i 18—21; deszcz d. 3, 6, 8 i 17 [11].

63. Chwałowice. Śnieg d. 10, 11, 19, 21, z deszczem d. 12; deszcz d. 3, 6, 8, 14, 16—18 i 30 [14].
65. Sassów. Śnieg d. 11, 17—20 i 26; deszcz d. 13—16 [10].
68. Biskowice. Śnieg d. 11, 12, 18—22, 24, z deszczem d. 8 i 23; deszcz d. 1, 6 i 30 [13].
70. Stryków. Śnieg d. 8—12, 18—20, 22, 23, 25, z deszczem d. 1 [12].
71. Stryj. Śnieg d. 9, 11, 12, 18—26, z deszczem d. 8; deszcz d. 3—7 [18].
73. Hoszów. Śnieg d. 10, 11, 20, 23, 25, z deszczem d. 18 [6].
75. Równia. Śnieg d. 9—12, 18, 21—23, 25 i 26; deszcz d. 17 [11].
76. Wistowa. Śnieg d. 19 i 20 [2].
77. Pukasowce. Śnieg d. 10—12, 19, 20, 22, 23, 26, z deszczem d. 4, 8, 18, i 25; deszcz d. 3, 7, 16 i 17 [16].
78. Lachowce. Śnieg d. 9—11, 18, 20, 22, 23, 25, 26, 28, z deszcz. d. 7 [11].
79. Pasieczna. Śnieg d. 4, 20, 23 i 25 [4].
81. Nadworna. Śnieg d. 4, 7, 9, 11, 17, 18, 23, 25, 26, z deszczem dnia 3; deszcz d. 6 [11].
82. Mykityńce. Śnieg d. 4, 20, 23, 25 i 26 [5].
84. Kornalowice. Śnieg d. 11, 12, 21, z deszczem d. 18, 23 i 25; deszcz d. 1, 24, 29 i 30 [10].
85. Kołodruby. Śnieg d. 10, 11 i 15; deszcz d. 12, 13, 16—19 i 22 [10].
86. Rozwadów. Śnieg d. 9—12, 19, 20, 23, z deszczem d. 6—8 i 25; deszcz d. 17 i 30 [13].
87. Mikołajów. Śnieg d. 10, 11, 22 i 23; deszcz d. 12 [6].
88. Brzezina. Śnieg d. 10—12 i 19—21; deszcz d. 7, 8 i 30 [9].
89. Zalesce. Śnieg d. 7, 8, 10—12, 18—20 i 23; deszcz d. 3, 6, 15 i 17 [13].
90. Żurawno. Śnieg d. 9, 11, 19, 20, 22—24, z deszcz. d. 7; deszcz d. 17 [9].
91. Siwka. Śnieg d. 9—12, 19, 21—23 i 25 [9].
92. Halicz. Śnieg d. 10—12, 19, 20, 22, 23, 26, z deszczem d. 4, 8, 18 i 25; deszcz d. 3, 7, 16 i 17 [16].
93. Niżniów. Śnieg d. 4, 10, 12, 20, 22, 23, 25 i 26; deszcz d. 3, 6, 8 i 17 [12].
96. Zaleszczyki. Śnieg d. 11, 19, 20, 22, 23, 26, 27, z deszczem d. 4, 9 i 25; deszcz d. 7 [11].
98. Uścierzyki. Śnieg d. 4, 9, 18—23, 25 i 26; deszcz d. 17 [11].
99. Waszkowce. Śnieg d. 7—9, 18, 20 i 23—27 [10].
100. Dora. Śnieg d. 4, 7—9, 11 i 20—27; deszcz d. 3 [14].
101. Kolomyja. Śnieg d. 4, 9, 11, 19, 20, 22, 23, 26, z deszczem d. 18 i 25; deszcz d. 3, 5—7, 15 i 16 [16].
102. Śniatyn. Śnieg d. 4, 22—25, z deszczem d. 18 [6].

K w i e c i e ń.

1. Żywiec. Śnieg d. 13, z deszczem d. 12, 17 i 23; deszcz d. 7 [5].
2. Kobiernice. Śnieg z deszczem d. 12, 13 i 17; deszcz d. 6, 7, 21, 22 i 28 [8].
5. Sucha. Śnieg d. 12, 13, 23, z deszczem d. 17 i 24; deszcz d. 7 i 22 [7].
6. Wadowice. Śnieg d. 17.
7. Zator. Śnieg d. 17.
8. Mszana. Śnieg d. 13, 14, 17, 24, z deszczem d. 12, 21 i 23; deszcz dnia 4 i 22 [9].
9. Droginia. Śnieg d. 14; deszcz d. 6, 17, 22 i 28 [5].
10. Książnice. Śnieg d. 14, 23, z deszczem d. 13 i 17; deszcz d. 7, 11, 16, 22 i 28 [9].
11. Proszówki. Śnieg d. 16, 17, z deszczem d. 23; deszcz d. 22 i 29 [5].
12. Stary Sącz. Śnieg d. 12, 14, 15, 17, 18 i 23; deszcz d. 29 [7].
13. Ciężkowice. Śnieg d. 13 i 23; deszcz d. 5, 12, 17, 22 i 28 [7].
14. Koszyce. Śnieg z deszczem d. 13, 17 i 24; deszcz d. 22 i 28 [5].
15. Gołkowice. Śnieg d. 12—14, 17 i 23 [5]. Grzinot d. 28.
16. Nowy Sącz. Śnieg d. 12, 13, z deszcz. d. 7, 17 i 23; deszcz d. 4 i 22 [7].

19. Zgłobice. Śnieg d. 13 i 23, z deszczem d. 17; deszcz d. 22 i 28 [5].
20. Żabno. Śnieg d. 13, z deszczem d. 17; deszcz d. 12, 22 i 28 [5].
21. Siedliszowice. Śnieg d. 17; deszcz d. 7, 16, 27 i 28 [5].
22. Jasło. Śnieg d. 23; deszcz d. 12, 17 i 22 [4].
23. Gorlice. Śnieg d. 14; deszcz d. 4, 12, 15, 22 i 28 [6].
24. Kłęczany. Deszcz d. 17, 22 i 28 [3].
25. Żmigród. Śnieg d. 13, 23, z deszczem d. 12 i 17; deszcz d. 22 [5].
26. Żółków. Śnieg d. 23; deszcz d. 12, 17 i 22 [4].
27. Łabuzie. Śnieg z deszczem d. 17; deszcz d. 12, 22—24 i 28 [6].
28. Mielec. Śnieg z deszczem d. 17; deszcz d. 28 [2].
29. Gawluszowice. Deszcz d. 23 i 28 [2].
31. Żarnowa. Śnieg d. 12, 13, 15 i 20—22; deszcz d. 26 i 27 [8].
32. Rzeszów. Deszcz d. 18 i 23 [2].
33. Dąbrówki szlacheckie. Śnieg d. 17; deszcz d. 28 [2].
34. Trynca. Śnieg d. 23, z desz. d. 17; deszcz d. 11, 16, 21, 22 i 27—30 [10].
35. Krowniki. Śnieg d. 15, 23, z deszczem d. 17; deszcz d. 12 i 28 [5].
36. Postołów. Śnieg z deszczem d. 14, 16 i 23; deszcz d. 12 i 28 [5].
37. Olchowce. Śnieg d. 15 i 23; deszcz d. 14 i 22 [4].
38. Dynów. Śnieg d. 17, z deszczem d. 16 i 23; deszcz d. 11 i 22 [5].
39. Babice. Śnieg d. 23, z desz. d. 17; deszcz d. 8—13, 16, 22 i 24—29 [16].
40. Przemyśl. Śnieg z deszczem d. 17 i 23; deszcz d. 12, 22 i 28 [5].
41. Radymno. Śnieg d. 23; deszcz d. 17, 22 i 28 [4].
43. Leżachów. Śnieg d. 14, 15, 18 i 23, z deszczem d. 13 i 17; deszcz d. 16, 20, 22, 24, 25 i 28 [12].
44. Rzuchów. Śnieg d. 23, z deszczem d. 17; deszcz d. 14 i 28 [4].
45. Rudnik. Śnieg d. 15, 17 i 23; deszcz d. 24 i 28 [5].
46. Majdan Zbydniowski. Śnieg d. 13, 23, z deszczem d. 15 i 17; deszcz d. 11, 22, 24 i 28 [8].
47. Jawiszowice. Śnieg z deszczem d. 17; deszcz d. 7 [2].
53. Niepołomice. Śnieg d. 13, 14, z deszczem d. 17; deszcz d. 22 [4].
56. Jagodniki. Śnieg z deszczem d. 17; deszcz d. 7 i 28 [3].
58. Szczucin. Śnieg z deszczem d. 17; deszcz d. 22, 27 i 28 [4].
59. Ostrówek. Śnieg z deszczem d. 23; deszcz d. 28 [2].
61. Dzików. Śnieg z deszczem d. 17 i 23; deszcz d. 28 [3].
62. Dąbrowa wrzawska. Śnieg z deszczem d. 13, 15 i 17; deszcz dnia 22, 24 i 28 [6].
63. Chwałowice. Śnieg z deszczem d. 13, 15 i 17; deszcz d. 22, 24 i 28 [6].
65. Sassów. Śnieg z deszczem d. 8; deszcz d. 28 i 29 [3].
68. Biskowice. Śnieg d. 23, z deszczem d. 12, 17 i 22; deszcz d. 28 [5].
70. Synowódzko wyżne. Śnieg d. 9, 14, 17, 23, z deszczem d. 18 i 19 [6].
71. Stryj. Śnieg d. 9, z deszczem d. 17 i 23; deszcz d. 12 i 22 [5].
73. Hoszów. Śnieg d. 9 i 23, z deszczem d. 17; deszcz d. 22 i 29 [5].
75. Równia. Śnieg d. 9, 14, 17, 18, 23 i 25 [6].
76. Wistowa. Śnieg d. 9 i 23 [2].
77. Pukaszewce. Śnieg d. 9, 18 i 23, z deszczem d. 17; deszcz d. 20, 22, 24, 25 i 28 [9].
78. Lachowce. Śnieg d. 9, 14, 17, 23 i 25; deszcz d. 22 i 27 [7].
79. Pasieczna. Śnieg d. 9 i 23 [2].
80. Jezupol. Śnieg d. 9; deszcz d. 7 i 23 [3].
81. Nadworna. Śnieg d. 7—9, 14 i 23, z deszczem d. 17, 22 i 25; deszcz d. 28 i 29 [10].
82. Mykityńce. Śnieg d. 9 i 23 [2].
84. Kornałowice. Śnieg d. 23, z desz. d. 17; deszcz d. 9, 22 i 28 [5].
85. Kołodruby. Deszcz d. 28.
86. Rozwadów. Śnieg d. 9 i 23; deszcz d. 17 i 22 [4].
87. Mikołajów. Deszcz d. 28 i 29 [2].
88. Brzezina. Śnieg d. 15; deszcz d. 12 i 22 [3].
89. Zalesce. Śnieg d. 9, 14, 17, 20 i 23; deszcz d. 22, 24, 28 i 29 [9].

90. Żurawno. Śnieg d. 14, 18 i 23, z deszczem d. 4, 9, 17 i 22; deszcz d. 12 i 28 [9].
91. Siwka. Śnieg d. 4, 9, 13, 14, 17, 18, 23 i 25 [8].
92. Halicz. Śnieg d. 9, 17, 18 i 23; deszcz d. 20, 22, 24, 25 i 28 [9].
93. Niżniów. Śnieg d. 9, 18 i 23; deszcz d. 22, 24, 25 i 28 [7].
96. Zaleszczyki. Śnieg d. 18, z deszczem d. 25 [2].
98. Uścieryki. Śnieg d. 9, 14, 22 i 23; deszcz d. 29 [5].
90. Waszkowce. Śnieg d. 6—10, 14 i 21, z deszczem d. 25 [8].
100. Dora. Śnieg d. 9, 10, 14, 17, 23, z deszczem d. 25; deszcz d. 28 i 29 [8].
101. Kołomyja. Śnieg d. 17, 18, 25, z deszczem d. 9 i 23; deszcz d. 22 [6].
102. Śniatyn. Śnieg d. 6, 8, 9, 14, 17, 18 i 23, z deszczem d. 25 [8].

M a j.

1. Żywiec. Śnieg d. 5 i 6; deszcz d. 3, 4, 8, 13, 19, 20, 22 i 25—31 [15].
2. Kobiernice. Śnieg z deszczem d. 4—7; deszcz d. 3, 13, 14, 18—20, 23, 25—28 i 31 [16]. \mathcal{R} d. 13 i 23.
5. Sucha. Śnieg d. 5; deszcz d. 4, 7, 8, 20, 25, 26, 28, 30 i 31 [10].
6. Wadowice. Śnieg d. 5 i 6; deszcz d. 3, 4, 25, 26 i 28 [7].
7. Zator. Śnieg d. 5 i 6; deszcz d. 3, 7, 19, 26 i 31 [7].
8. Mszana. Śnieg d. 5—7; deszcz d. 3, 4, 8, 14, 19, 20 i 25—28 [13].
9. Droginia. Śnieg d. 7, z deszczem d. 5 i 6; deszcz d. 3, 8, 20, 26—28 i 31 [10].
10. Książnice. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 3, 4, 7, 8, 13, 19, 20, 24 do 28 i 31 [14].
11. Proszówki. Śnieg d. 6; deszcz d. 3, 4, 7, 19 i 25—28 [9].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 4, 13, 16, 26 i 27 [5].
13. Ciężkowice. Śnieg d. 6; deszcz d. 3, 4, 7, 14, 18, 24—28 i 31 [12].
14. Koszyce. Deszcz d. 4, 7, 25—28 i 31 [7].
15. Gołkowice. Śnieg d. 5 i 6; deszcz d. 4, 12, 16, 19, 24 i 26—28 [10]. \mathcal{R} d. 19 i 31.
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 8, 12, 19—21 i 26—28 [8].
19. Zgłobice. Deszcz d. 3, 4, 6, 7, 25—28 i 31 [9].
20. Żabno. Śnieg z deszczem d. 5 i 6; deszcz d. 1, 3, 4, 7, 13, 20, 24—28 i 31 [14].
21. Siedliszowice. Śnieg z deszczem d. 6 i 7; deszcz d. 4, 5, 24—28, 30 i 31 [11]. \mathcal{R} d. 30.
22. Jasło. Deszcz d. 7, 20, 25 i 26 [4].
23. Gorlice. Deszcz d. 4—7 i 25—28 [8].
24. Kłęczany. Deszcz d. 3, 4, 7, 12—14, 19, 20 i 26—28 [11].
25. Żmigród. Śnieg d. 6, z deszczem d. 7; deszcz d. 3—5 i 25—28 [9].
26. Żółków. Deszcz d. 7, 20, 25 i 26 [4].
27. Łabuzie. Deszcz d. 6, 7 i 26—28 [5].
28. Mielec. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 4, 7, 26—28 i 31 [7].
29. Gawłuszowice. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 3, 4, 7, 25—28 i 31 [9].
30. Krosno. Deszcz d. 20, 24, 25, 27 i 28 [5].
31. Żarnowa. Śnieg d. 6; deszcz d. 4, 5, 7, 8 i 26—28 [8].
32. Rzeszów. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 2, 3, 5, 7, 12, 19, 20, 27 i 28 [10].
33. Dąbrówki szlach. Śnieg d. 6; deszcz d. 4, 5, 7 i 26 [5].
34. Trynca. Śnieg z deszczem d. 5 i 6; deszcz d. 3, 4, 7, 19 i 24—28 [11].
35. Krowniki. Śnieg z deszczem d. 5; deszcz d. 4, 7, 8, 13, 20, 21, 28 i 29 [9].
36. Postolów. Deszcz d. 3, 4, 6, 7, 13, 18, 20, 24, 26—28 i 31 [12].
37. Olchowce. Deszcz d. 3—5, 7, 21, 22 i 25—28 [10].
38. Dynów. Śnieg d. 6; deszcz d. 3—5, 7, 8 i 24—31 [14].
39. Babice. Śnieg z deszczem d. 5, 6 i 7; deszcz d. 3, 4, 8, 20, 25, 26, 28 i 31 [11].

40. Przemyśl. Deszcz d. 4—8 i 27—29 [8].
41. Radymno. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 3—5, 7, 8, 12, 18, 19, 24 do 28 [14].
43. Leżachów. Śnieg z deszczem d. 5, 6 i 7; deszcz d. 3, 4, 8, 12, 13, 19, 20 i 24—29 [16].
44. Rzychów. Śnieg z deszczem d. 5 i 6; deszcz d. 7, 8, 19 i 25—27 [8].
45. Rudnik. Śnieg z deszczem d. 5 i 6; deszcz d. 4, 7, 12, 13, 18—20, 24 do 26 i 28 [13].
46. Majdan Zbydniowski. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 4, 5, 7, 12, 19, 20, 26 i 28 [9].
47. Jawiszowice. Śnieg d. 5 i 6; deszcz d. 19, 25—27 i 31 [7].
53. Niepołomice. Śnieg d. 6; deszcz d. 1, 3—5, 7, 19, 20, 25—27 i 30 [12].
56. Jagodniki. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 3—5, 7 i 25—30 [11].
58. Szczucin. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 1, 3, 4, 7, 12, 13, 19, 20, 25—28 i 30 [14].
59. Ostrówek. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 1, 4, 7, 19, 26—28 i 31 [9].
61. Dzików. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 3—5, 7, 12, 19, 26 i 27 [9].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 4—7, 12, 14, 18—20 i 26 [10].
63. Chwałowice. Deszcz d. 4—7, 12, 14, 18—20 i 26 [10].
65. Sassów. Deszcz d. 21—25, 27 i 29 [7].
68. Biskowice. Śnieg z deszczem d. 5 i 6; deszcz d. 3, 4, 7, 8, 12, 14, 19, 24, 25, 28, 29 i 31 [14].
70. Synowódzko wyżne. Deszcz d. 2, 4, 6—8, 10, 14, 17, 21, 22 i 27—31 [15].
71. Stryj. Deszcz d. 2, 4—7, 14, 18, 20, 24, 25 i 28—30 [13].
73. Hoszów. Deszcz d. 1, 5, 7, 8, 22, 24 i 28—30 [9].
75. Równia. Deszcz d. 1, 5—9, 19, 21—23 i 27—30 [14].
76. Wistowa. Deszcz d. 7 i 8 [2].
77. Pukasowce. Śnieg z deszczem d. 5 i 6; deszcz d. 3, 4, 7, 8, 11, 12, 14, 21—23 i 25—30 [18].
78. Lachowce. Śnieg d. 5; deszcz d. 8, 21, 22, 27 i 29—31 [8].
79. Pasieczna. Deszcz d. 5, 6, 22 i 25 [4].
80. Jezupol. Deszcz d. 3, 5—8, 11, 21, 26, 28 i 29 [10].
81. Nadworna. Deszcz d. 2, 4, 6—9, 12—14, 19—22, 24—26 i 28—31 [20].
82. Mykityńce. Deszcz d. 5—8, 22 i 25 [6].
84. Kornalowice. Deszcz d. 4—9, 13, 14, 21, 23, 24 i 26 [12].
85. Kołodrubry. Deszcz d. 3, 8, 10—12, 20, 21, 27—29 i 31 [11].
86. Rozwadows. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 13, 14, 19 i 27—29 [7].
87. Mikołajów. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 4, 5, 7, 8, 14, 20, 22 i 29 [10].
88. Brzezina. Deszcz d. 4—7, 14, 21, 22, 25, 27—29 i 31 [12].
89. Zalesce. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 3, 4, 5, 7, 8, 11, 19—22 i 25—29 [16].
90. Żurawno. Śnieg z deszczem d. 6; deszcz d. 7, 8, 11, 12, 14, 20 i 24—30 [14].
91. Siwka. Deszcz d. 1, 5—9, 19, 21—23 i 26—30 [15].
92. Halicz. Śnieg z deszczem d. 5 i 6; deszcz d. 3, 4, 7, 8, 11, 12, 14, 21—23 i 25—30 [18].
93. Niżniów. Deszcz d. 4, 5, 11, 12, 14, 19—22 i 25—30 [15].
96. Zaleszczyki. Deszcz d. 4—9, 11, 12, 14, 19—22, 28 i 29 [15]. [Z d. 28.
98. Uścierki. Deszcz d. 5, 7, 8, 9, 12, 15, 21, 22, 27 i 28 [10].
99. Waszkowce. Deszcz d. 5, 8—10, 22, 27 i 28 [7].
100. Dora. Śnieg z deszczem d. 7; deszcz d. 8—10, 12, 21—23 i 26—30 [13].
101. Kołomyja. Deszcz d. 1, 4, 5, 7—9, 11—14 i 19—30 [22].
102. Śniatyn. Deszcz d. 5, 14, 15, 28 i 29 [5].

C z e r w i c e.

1. Żywiec. Deszcz d. 1, 3-12, 14, 20-22, 24-27 i 29 [20]. Burza \mathbb{R} d. 14, 20 i 29. Grad \blacktriangle d. 29.
2. Kobiernice. Deszcz d. 1, 3, 5-9, 11, 14, 20-22 i 24-30 [19]; \mathbb{R} d. 14, 20 i 28, \blacktriangle d. 14.
3. Oświęcim. Deszcz d. 1, 7, 8, 11, 19, 20, 24, 25, 27, 29 i 30 [11].
4. Chelmek. Deszcz d. 1, 5-8, 11, 20, 21, 24, 25, 27, 29 i 30 [13].
5. Sucha. Deszcz d. 1, 2, 5-9, 11, 21, 27 i 30 [11]; \mathbb{R} d. 14, 20, 24 i 29.
6. Wadowice. Deszcz d. 3, 5, 6, 9, 11, 27 i 30 [7].
7. Zator. Deszcz d. 1, 5, 6, 9, 14, 20, 24, 29 i 30 [9].
8. Mszana. Deszcz d. 2-7, 11, 20-22, 25, 27, 29 i 30 [14].
9. Droginia. Deszcz d. 1-7, 11, 21, 22, 24, 26, 27, 29 i 30 [15].
10. Książnice. Deszcz d. 1, 3-6, 10, 11, 21, 22, 25, 27, 29 i 30 [13].
11. Proszówki. Deszcz d. 1, 5, 6, 21, 29 i 30 [6].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 5-7, 10, 11, 21, 22 i 27-30 [11]; \mathbb{R} d. 24 i 29.
13. Ciężkowice. Deszcz d. 1-8, 11, 20-22, 26, 27, 29 i 30 [16].
14. Koszyce. Deszcz d. 3-8, 21, 24, 27, 29 i 30 [11].
15. Gólkowice. Deszcz d. 3-8, 11, 21, 22 i 27-30 [13]; \mathbb{R} d. 24 i 29.
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 1, 4-7, 21, 25, 26, 28 i 29 [10].
19. Zgłobice. Deszcz d. 1-6, 21, 24, 27, 29 i 30 [11].
20. Żabno. Deszcz d. 2, 4-6, 8, 14, 20-22, 24, 25, 27, 29 i 30 [14].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 2-8, 14, 19-21, 24, 25, 27, 29 i 30 [16].
22. Jasło. Deszcz d. 1, 3-6, 22 i 30 [7]; \mathbb{R} d. 20.
23. Gorlice. Deszcz d. 1-8, 14, 20-22, 24-27 i 29 [17].
24. Kłęczany. Deszcz d. 1-8, 11, 21, 22, 25, 27 i 29 [14].
25. Żmigród. Deszcz d. 1-6, 21, 22, 24, 26 i 29 [11].
26. Żółków. Deszcz d. 3-6, 22 i 30 [6]; \mathbb{R} d. 20.
27. Łabuzie. Deszcz d. 3-7, 20, 24, 29 i 30 [9].
28. Mielec. Deszcz d. 2-6, 8, 20, 22, 24, 26, 27 i 29 [12].
29. Gawluszowice. Deszcz d. 2, 6, 20-22, 27, 29 i 30 [8].
30. Krosno. Deszcz d. 1-8, 14, 22, 24, 26, 27, 29 i 30 [15].
31. Żarnowa. Deszcz d. 1-9, 22, 23, 26, 27 i 29 [14].
32. Rzeszów. Deszcz d. 2-8, 20-22, 26 i 30 [12]; \mathbb{R} d. 20, \blacktriangle d. 26.
33. Dąbrówki szlacheckie. Deszcz d. 2-4, 6, 22, 27 i 30 [7].
34. Trynca. Deszcz d. 2-7, 14, 20, 21, 25-27 i 30 [13].
35. Krowniki. Deszcz d. 2-6, 10, 14, 19, 21, 22, 25 i 27 [12].
36. Postolów. Deszcz d. 1-8, 20-22, 24-26, 29 i 30 [16].
37. Olchowca. Deszcz d. 1-6, 16, 22 i 28-30 [11].
38. Dynów. Deszcz d. 1-10, 20-22, 24-27, 29 i 30 [19].
39. Babice. Deszcz d. 1-10, 14, 20-22, 24, 26, 27 i 29 [18].
40. Przemyśl. Deszcz d. 2-7, 10, 20, 22, 25 i 27 [11].
41. Radymno. Deszcz d. 2, 4-8, 10, 14, 19, 20, 24, 26, 27 i 30 [14].
43. Leżachów. Deszcz d. 1-8, 10, 14, 20-22, 24-27 i 30 [18].
44. Rzechów. Deszcz d. 2-7, 14, 20-22 i 25-27 [13].
45. Rudnik. Deszcz d. 1-5, 20-22, 26, 27 i 30 [11].
46. Majdan Zbydniowski. Deszcz d. 2-6, 8, 10, 20-22, 26, 27 i 30 [13].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 6, 8, 9, 25, 27 i 29 [6]; \mathbb{R} d. 29.
48. Pustynia. Deszcz d. 1, 5-8, 11, 20, 21, 24, 25, 27, 29 i 30 [13].
53. Niepołomice. Deszcz d. 1, 2, 4-7, 11, 14, 20-22, 27, 29 i 30 [14]; \mathbb{R} d. 14, 20, 27 i 29.
56. Jagodniki. Deszcz d. 5-8, 11, 20, 21, 25-27, 29 i 30 [12].
58. Szcucin. Deszcz d. 2, 4-8, 14, 20, 21, 24, 26, 27, 29 i 30 [14].
59. Ostrówek. Deszcz d. 4, 6, 20, 27, 29 i 30 [6].
61. Dzików. Deszcz d. 2, 4-9, 20, 21, 24, 27 i 30 [12].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 3-6, 8, 10, 11, 20-22, 26, 27, 29 i 30 [14].
63. Chwałowice. Deszcz d. 3-6, 8, 10, 11, 20-22, 26, 27, 29 i 30 [14].

65. Sassów. Deszcz d. 3—11 i 20 [10].
 68. Biskowice. Deszcz d. 1—6, 8, 10, 14, 19, 21, 22, 24—26 i 30 [16].
 70. Synowódzko wyżne. Deszcz d. 1—11, 13, 18—20, 23—26, 29 i 30 [21].
 71. Stryj. Deszcz d. 1—11, 13, 14, 20—22, 24—27 i 30 [21].
 73. Hoszów. Deszcz d. 2—10, 14, 21, 22 i 27 [13].
 75. Równia. Deszcz d. 1—8, 14, 22 i 24 [11].
 76. Wistowa. Deszcz d. 4—10 [7].
 77. Pukasowce. Deszcz d. 1—6 [6].
 78. Lachowce. Deszcz d. 1, 3, 5—13, 15, 16, 18—20, 22, 23, 25 i 26 [20].
 79. Pasieczna. Deszcz d. 1—9, 21 i 25 [11].
 80. Jezupol. Deszcz d. 1, 4—10, 21 i 25 [10].
 81. Nadworna. Deszcz d. 1—3, 4—9, 11, 13—15, 19—22, 25—27 i 30 [21];
 ▲ dnia 26.
 82. Mykityńce. Deszcz d. 1—9, 21 i 25 [11].
 84. Kornalowice. Deszcz d. 1—7, 10, 20—22, 24, 25 i 27 [14].
 85. Kołodrby. Deszcz d. 1—10, 16—18, 21, 24, 26, 28 i 29 [18].
 86. Rozwadów. Deszcz d. 2, 4—7, 9, 14, 21, 22, 25 i 27 [11].
 87. Mikołajów. Deszcz d. 1—7, 14, 19 i 25 [10].
 88. Brzezina. Deszcz d. 2—7, 9, 15, 16, 26 i 30 [11].
 89. Zalesce. Deszcz d. 1—10, 14, 19—22, 25 i 30 [17].
 90. Żurawno. Deszcz d. 1, 2, 4—10, 19—22, 24, 25, 27 i 30 [17].
 91. Siwka. Deszcz d. 1—8, 14, 22 i 25 [11].
 92. Halicz. Deszcz d. 1—11, 14, 19—22 i 25 [17].
 93. Niżniów. Deszcz d. 1—11, 14, 21, 22, 25 i 27 [16].
 96. Zaleszczyki. Deszcz d. 1—9, 14, 15, 21, 22 i 26—28 [16].
 98. Uściryki. Deszcz d. 4—9 i 19 [7].
 99. Waszkowce. Deszcz d. 3—11 i 14 [10].
 100. Dora. Deszcz d. 1, 3—10, 20—22, 26 i 30 [14].
 101. Kołomyja. Deszcz d. 1—10, 14, 15, 22, 25, 27 i 30 [16]; ☾ d. 26 i 27.
 102. Śniatyn. Deszcz d. 2—11, 14, 22 i 26 [13].

L i p i e c.

1. Żywiec. Deszcz d. 1, 2, 4, 12—19, 22, 23 i 28—31 [17]; ☾ dnia 1 i 13,
 ▲ dnia 29.
 2. Kobiernice. Deszcz d. 1—5, 12—19, 22, 23 i 27—31 [20]; ☾ dnia 1, 11,
 17 i 27—29.
 5. Sucha. Deszcz d. 1, 13—17, 19, 23, 28, 30 i 31 [11]; ☾ d. 1, 13 i 28.
 6. Wadowice. Deszcz d. 4, 14, 15, 18, 19, 22 i 28—30 [9].
 7. Zator. Deszcz d. 1, 13, 15, 19, 22, 23, 29 i 30 [8].
 8. Mszana. Deszcz d. 1, 2, 4, 13—16, 18, 19, 23 i 30 [11].
 9. Droginia. Deszcz d. 1, 2, 4, 13—19, 23 i 28—31 [15].
 10. Książnice. Deszcz d. 1, 2, 4, 13, 15, 23 i 30 [7].
 11. Proszówki. Deszcz d. 1, 2, 4, 13, 15, 23 i 30 [7].
 12. Stary Sącz. Deszcz d. 1, 2, 15, 16, 20, 23 i 29—31 [9].
 13. Ciężkowice. Deszcz d. 1, 2, 4, 13—19, 23 i 29—31 [14].
 14. Koszyce. Deszcz d. 1, 2, 4, 15, 16, 23 i 29—31 [9].
 15. Gołkowice. Deszcz d. 1, 2, 15, 16, 19, 23 i 29—31 [9].
 16. Nowy Sącz. Deszcz d. 1, 2, 13—16, 23, 29 i 30 [9].
 19. Zgłobice. Deszcz d. 1—3, 7, 8, 15, 16, 19 i 28—30 [11].
 20. Żabno. Deszcz d. 1, 4, 13, 15, 16, 18, 19, 23, 29 i 30 [10].
 21. Siedliszowice. Deszcz d. 1, 2, 14—16, 18, 19, 23 i 28—31 [12].
 22. Jasło. Deszcz d. 1, 7, 11, 12, 15 i 29 [6].
 23. Gorlice. Deszcz d. 1, 2, 4, 14—17, 19, 23 i 28—31 [13].
 24. Kłęczany. Deszcz d. 1, 2, 4, 12—20, 23 i 28—30 [16].
 25. Żmigród. Deszcz d. 1, 2, 4, 12—16, 18, 19, 23, 28, 30 i 31 [14].
 26. Żółków. Deszcz d. 1, 4, 12, 15, 18, 19, 23, 28 i 30 [9]; ☾ d. 13 i 29.

27. Łabuzie. Deszcz d. 1, 13—17, 19, 23 i 29—31 [11].
28. Mielec. Deszcz d. 1, 4, 13—15, 18, 19, 23 i 30 [9].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 1, 4, 15, 19, 23 i 30 [6].
30. Krosno. Deszcz d. 1, 2, 4, 13—16, 19, 23 i 30 [10].
31. Żarnowa. Deszcz d. 1, 13—16, 18—20, 24 i 28—31 [13].
32. Rzeszów. Deszcz d. 4, 19, 23, 30 i 31 [5].
33. Dąbrówki szlacheckie. Deszcz d. 4, 19, 23, 30 i 31 [5].
34. Tryńcza. Deszcz d. 1, 4, 16, 18, 19, 30 i 31 [7].
35. Krowniki. Deszcz d. 1, 14, 16, 18, 19, 23, 28, 30 i 31 [9]; ☿ d. 23.
36. Postolów. Deszcz d. 1, 2, 4, 13—16, 18, 19, 23, 30 i 31 [12].
37. Olchowce. Deszcz d. 9, 13, 14, 17—20, 23, 27, 30 i 31 [11].
38. Dynów. Deszcz d. 1—5, 12—20, 23 i 28—31 [19]; ☿ d. 12 i 13.
39. Babice. Deszcz d. 1, 2, 13—16, 18, 19, 28, 30 i 31 [11].
40. Przemyśl. Deszcz d. 4, 16, 19, 23 i 31 [5].
41. Radymno. Deszcz d. 1—4, 9, 12, 15—19, 23, 30 i 31 [14].
43. Leżachów. Deszcz d. 1—4, 9, 12—19, 23, 28, 30 i 31 [17].
44. Rzuchów. Deszcz d. 1, 10, 11, 15, 16, 19, 23, 30 i 31 [9].
45. Rudnik. Deszcz d. 1—4, 14—16, 18, 19, 23, 29 i 30 [12].
46. Majdan Zbydniowski. Deszcz d. 1, 2, 4, 9, 12—19, 23 i 28—30 [16].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 1, 2, 13, 15, 16, 19, 23, 29 i 30 [9].
53. Niepołomice. Deszcz d. 1, 4, 13, 15, 17, 19, 23 i 28—30 [10].
56. Jagodniki. Deszcz d. 1, 2, 4, 15, 16, 19, 23 i 29—31 [10].
58. Szczucin. Deszcz d. 1, 4, 13, 15, 18, 19, 23, 29 i 30 [9].
59. Ostrówek. Deszcz d. 1, 14, 15, 19, 23, 29 i 30 [7].
61. Dzików. Deszcz d. 1—4, 15—20 i 29—31 [13].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 1, 3, 4, 13—16, 18, 19, 23 i 28—30 [13].
63. Chwałowice. Deszcz d. 1, 3, 4, 13—16, 18, 19, 23 i 28—30 [13].
65. Sassów. Deszcz d. 1—5, 9 i 15—19 [11].
68. Biskowice. Deszcz d. 1, 2, 4, 14—16, 18, 23, 28, 30 i 31 [11]; ☿ d. 14 i 31.
70. Synowódzko wyżne. Deszcz d. 1, 2, 4, 9, 14—19, 28 i 30 [12].
71. Stryj. Deszcz d. 1—4, 7, 9, 14—16, 18, 19, 23, 28 i 31 [14]; ▲ d. 9.
73. Hoszów. Deszcz d. 2, 4, 9, 16 i 23 [5].
75. Równia. Deszcz d. 1, 2, 4 i 15—18 [7].
77. Pukasowce. Deszcz d. 1—4, 7, 9, 14, 16—19, 23, 30 i 31 [14]; ▲ d. 9.
78. Lachowce. Deszcz d. 1—3, 10, 27 i 31 [6].
79. Pasieczna. Deszcz d. 2, 3, 7, 15, 18 i 24 [6].
80. Jezupol. Deszcz d. 1—4, 7, 9, 16 i 17 [8].
81. Nadworna. Deszcz d. 1, 2, 4, 9, 13—19, 23 i 28—31 [16].
82. Mykityńce. Deszcz d. 2, 3, 7, 15, 18 i 24 [6].
84. Kornalowice. Deszcz d. 1—5, 9, 14—19, 23 i 28—31 [17].
85. Kołodrubry. Deszcz d. 1, 2, 4, 14—16, 19 i 23 [8].
86. Rozwadów. Deszcz d. 1, 2, 4, 5, 9, 14—16, 18 i 30 [10].
87. Mikołajów. Deszcz d. 1, 2, 4, 9, 15, 23, 30 i 31 [8]; ☿ d. 15.
88. Brzezina. Deszcz d. 2, 3, 14—16, 18, 19, 23 i 31 [9].
89. Zalesce. Deszcz d. 1, 2, 4, 9, 13—19, 23, 28, 30 i 31 [15].
90. Żurawno. Deszcz d. 1, 2, 4, 8, 9, 13—16, 18, 19, 23 i 31 [13].
91. Siwka. Deszcz d. 1, 2, 4, 15—18 [7].
92. Halicz. Deszcz d. 1—4, 7, 9, 14—17, 19, 23, 30 i 31 [14]; ▲ d. 9.
93. Niżniów. Deszcz d. 1—4, 7, 9, 14—19, 23, 24, 30 i 31 [16].
96. Zaleszczyki. Deszcz d. 1, 5, 9, 10, 15, 16, 18, 19 i 30 [9]; ☿ d. 18.
98. Uścieryki. Deszcz d. 1, 2 i 24 [3].
100. Dora. Deszcz d. 1—4, 16—19, 28 i 31 [10].
101. Kołomyja. Deszcz d. 1—4, 13, 14, 16—18, 23, 28, 30 i 31 [13]; ☿ d. 9, 13, 17 i 18.
102. Śniatyn. Deszcz d. 4, 5, 10, 17, 18, 30 i 31 [7]; ▲ d. 18.

Sierpień.

1. Żywiec. Deszcz d. 1, 3, 5-7, 10, 11, 14, 15, 17, 24-28 i 31 [16]; ☉ d. 11, 17 i 24, ▲ d. 11 i 17.
2. Kobiernice. Deszcz d. 1, 2, 5-7, 9-11, 14, 15, 17, 24-28 i 31 [17]; ☉ d. 17 i 24.
5. Sucha. Deszcz d. 6, 11, 15 i 27 [4]; ☉ d. 3, 14, 17 i 24.
6. Wadowice. Deszcz d. 6, 10, 11 i 26-28 [6].
7. Zator. Deszcz d. 1, 11, 12, 14, 24 i 29 [6].
8. Mszana. Deszcz d. 1, 3, 6, 7, 9-12, 14, 15 i 26-29 [14].
9. Droginia. Deszcz d. 1, 3, 6, 7, 10-12, 14, 15, 17, 24 i 26-29 [15].
10. Książnice. Deszcz d. 11, 12, 27 i 28 [4].
11. Proszówki. Deszcz d. 11, 12, 27 i 28 [4].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 6, 7, 11, 13-16, 22 i 28 [9].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 1, 6, 7, 9-11, 13, 15-17, 24 i 26-29 [15].
14. Kołczyce. Deszcz d. 7-12, 14-16 i 26-31 [15].
15. Gólkowice. Deszcz d. 6-8, 11, 12, 15 i 28 [7].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 7, 9-12, 14, 15, 17 i 24 [9].
19. Zgłobice. Deszcz d. 1, 6, 7, 9-12, 14, 16 i 24-29 [15].
20. Zabno. Deszcz d. 1, 7, 9-12, 16, 17 i 26-29 [12]; ☉ d. 24.
21. Siedliszowice. Deszcz d. 6, 9-12, 15 i 25 [7]; ☉ d. 24.
22. Jasło. Deszcz d. 1, 7, 11, 12, 15 i 29 [6].
23. Gorlice. Deszcz d. 1, 6-9, 11, 12, 14-17 i 27 [12].
24. Kłęczany. Deszcz d. 1, 6, 7, 10-17, 29 i 30 [13].
25. Żmigród. Deszcz d. 1, 7, 8, 11, 12, 15, 27 i 28 [8].
26. Żółków. Deszcz d. 1, 7, 11, 12, 15 i 29 [6].
27. Łabuzie. Deszcz d. 1, 7, 10-12, 16, 24 i 28 [8].
28. Mielec. Deszcz d. 1, 7, 11, 12, 14, 15, 17, 24, 28 i 30 [10].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 1, 10, 12, 14 i 27-29 [7].
30. Krosno. Deszcz d. 1, 7, 11, 12, 15 i 24 [6]; ▲ d. 24.
31. Żarnowa. Deszcz d. 1, 2, 8-13, 25-27 i 31 [12].
32. Rzeszów. Deszcz d. 1, 7, 11, 12, 15, 16 i 24 [7]; ☉ d. 24.
33. Dąbrówki szlacheckie. Deszcz d. 1, 7, 13 i 28 [4].
34. Trynca. Deszcz d. 1, 7, 11-13, 17 i 24-28 [11]; ☉ d. 24.
35. Krowniki. Deszcz d. 1, 6-8, 11-13, 15 i 31 [9]; ☉ d. 24 i 25.
36. Postolów. Deszcz d. 1, 6, 7, 9, 11-16, 24 i 26-29 [15].
37. Olchowce. Deszcz d. 9, 13, 14, 16-20, 23, 26, 30 i 31 [12].
38. Dynów. Deszcz d. 1-3, 6, 7, 9-12, 14, 15 i 25-31 [18].
39. Babice. Deszcz d. 1, 6, 11-16, 27-29 i 31 [12].
40. Przemyśl. Deszcz d. 1, 6-8, 11-13, 15, 16, 24, 29 i 30 [12]; ☉ d. 24 i 25.
41. Radymno. Deszcz d. 1, 6, 7, 11-13, 15-17, 24, 27 i 28 [12].
43. Leżachów. Deszcz d. 1, 6, 7, 11, 12, 14-17 i 24-30 [16].
44. Ruchów. Deszcz d. 1, 6, 7, 12, 13, 17, 24, 26 i 27 [9]; ☉ d. 24.
45. Rudnik. Deszcz d. 1, 3, 9, 14, 18 i 21 [6].
46. Majdan Zbydn. Deszcz d. 1, 7, 9, 10, 12, 13, 15-17, 24 i 27-30 [14].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 10, 11, 14, 15 i 23-27 [9].
53. Niepolomice. Deszcz d. 1, 6, 10-12, 17, 24, 26 i 27 [9].
56. Jagodniki. Deszcz d. 1, 6, 7, 9-12, 14 i 25-28 [12].
58. Szczacin. Deszcz d. 1, 6, 7, 9-12, 16, 17 i 25-29 [14]; ☉ d. 17 i 24.
59. Ostrowek. Deszcz d. 1, 7, 10-12, 14-17, 24 i 26-29 [14].
61. Dzików. Deszcz d. 1-3, 7, 9, 10, 12-15, 24, 27, 28 i 30 [14].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 1, 7, 9-17, 24, 25, 27-29 i 31 [17].
63. Chwałowice. Deszcz d. 1, 7, 9-17, 24, 25, 27-29 i 31 [17].
65. Sassów. Deszcz d. 1, 8, 11-17 i 31 [10].
68. Biskowice. Deszcz d. 6-8, 10-13, 15, 17, 24, 27, 28 i 30 [13]; ☉ d. 24 i 25.
70. Synowódzko wyżne. Deszcz d. 1, 6-8, 10-16, 18, 19, 23 i 26-28 [17].
71. Stryj. Deszcz d. 1, 6-13, 15-17, 24 i 27-29 [16].

73. Hoszów. Deszcz d. 1, 6, 8, 11, 12, 15 i 28 [7].
 75. Równia. Deszcz d. 1, 2, 6-13, 25, 26 i 28 [13].
 76. Wistowa. Deszcz d. 5, 6, 10-13, 23 i 24 [8].
 78. Lachowce. Deszcz d. 1, 6, 10, 14-17 i 26 [8].
 79. Pasieczna. Deszcz d. 1, 7, 8, 11, 12, 14-16 i 26 [9].
 80. Jezupól. Deszcz d. 1, 10-12, 16, 27 i 28 [7].
 81. Nadworna. Deszcz d. 1, 5-8, 10-12, 15-17, 24, 26 i 28 [14].
 82. Mykityńce. Deszcz d. 1, 7-12, 14-16 i 26-29 [14].
 84. Kornalowice. Deszcz d. 1, 2, 6-13, 15-17, 24 i 31 [15].
 85. Kołodruby. Deszcz d. 1, 6-9, 11-13, 15, 16 i 27 [11].
 86. Rozwadów. Deszcz d. 1, 7-9, 11-13, 17 i 27 [9].
 87. Mikołajów. Deszcz d. 7, 12, 13 i 15 [4]; R d. 11 i 24.
 88. Brzezina. Deszcz d. 7-11, 13-15 i 27-29 [11].
 89. Zalesce. Deszcz d. 1, 6-8, 10-17, 24, 27-29 i 31 [17].
 90. Żurawno. Deszcz d. 1, 6, 8, 10-15 i 25-29 [14].
 91. Siwka. Deszcz d. 1, 6-13 i 28 [10].
 92. Halicz. Deszcz d. 1, 8, 10-15 i 27-29 [11].
 93. Niżniów. Deszcz d. 1, 7, 10, 11, 14-17, 24 i 27-29 [12].
 96. Zaleszczyki. Deszcz d. 1, 7, 9-12 i 27 [7].
 98. Uścieryki. Deszcz d. 1 i 11-13. [4].
 100. Dora. Deszcz d. 5, 6, 9-13, 16 i 26 [9].
 101. Kołomyja. Deszcz d. 1, 6-8, 10-12, 14-17 i 25-28 [15]; R d. 6, 7,
 10 i 24.
 102. Śniatyn. Deszcz d. 1, 8-13, 15 i 29 [9].

W r z e s i e ń.

1. Żywiec. Deszcz d. 2-4, 7-10, 14, 18, 21-26 i 28 [16].
 2. Kobiernice. Deszcz d. 3, 4, 7, 9, 10, 16, 17, 21, 22, 24 i 26-29 [14];
 R d. 7.
 5. Sucha. Deszcz d. 1, 7, 9, 18, 22 i 28 [6].
 6. Wadowice. Deszcz d. 3, 9, 18 i 24 [4].
 7. Zator. Deszcz d. 25 i 29 [2].
 8. Mszana. Deszcz d. 3, 7, 9-11, 14, 19, 25 i 26 [9].
 9. Droginia. Deszcz d. 1, 3, 9, 10, 18 i 28 [6].
 11. Proszówki. Deszcz d. 9 i 18 [2].
 12. Stary Sącz. Deszcz d. 1-3, 18, 23, 26 i 28 [7].
 13. Ciężkowice. Deszcz d. 1, 6, 8-11, 18 i 25 [8].
 14. Koszyce. Deszcz d. 2 i 9 [2].
 15. Gołkowice. Deszcz d. 1, 2, 18, 23 i 26 [5].
 16. Nowy Sącz. Deszcz d. 8-11, 20, 23 i 26 [7].
 19. Zgłobice. Deszcz d. 1, 6, 7, 9, 14, 18 i 25 [7].
 20. Żabno. Deszcz d. 1, 7, 9, 14, 18, 21 i 25 [7].
 21. Siedliszowice. Deszcz d. 7, 14, 16 i 24 [4].
 22. Jasło. Deszcz d. 1, 9, 18, 21 i 28 [5].
 23. Gorlice. Deszcz d. 1, 9, 10, 18, 19, 25, 26 i 28 [8].
 24. Kłęczany. Deszcz d. 3, 8-10, 14, 18, 21, 24 i 28 [9].
 25. Żmigród. Deszcz d. 9, 18, 21, 25 i 27 [5].
 26. Żółków. Deszcz d. 1, 9, 18, 21, 26 i 28 [6].
 27. Łabuzie. Deszcz d. 9, 18 i 28 [3].
 28. Mielec. Deszcz d. 9, 14 i 21 [3].
 30. Krosno. Deszcz d. 9 i 21 [2].
 31. Żarnowa. Deszcz d. 13-15, 20, 21 i 28 [6].
 32. Rzeszów. Deszcz d. 9, 14, 26 i 28 [4].
 33. Dąbrówki szlacheckie. Deszcz d. 8.
 34. Trynca. Deszcz d. 9, 14, 18, 20, 24 i 26 [6].
 35. Krowniki. Deszcz d. 1, 2, 9, 21 i 25 [5].

36. Postolów. Deszcz d. 2, 9, 14, 18, 23 i 25 [6].
37. Olchowce. Deszcz d. 17, 18 i 24 [3].
38. Dynów. Deszcz d. 16 i 17 [2].
39. Babice. Deszcz d. 1, 9, 14, 21 i 25 [5].
40. Przemysł. Deszcz d. 1.
41. Radymno. Deszcz d. 9, 14, 25 i 28 [4].
43. Leżachów. Deszcz d. 1—5, 7—9, 11, 14, 18, 21, 24—26 i 28 [16].
44. Rzuchów. Deszcz d. 3, 5, 8, 13, 17, 20, 25 i 28 [8].
45. Rudnik. Deszcz d. 1, 3, 9, 14, 18 i 21 [6].
46. Majdan Zbydniowski. Deszcz d. 1, 7, 9, 14, 18 i 24 [6].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 2, 4, 9, 10, 18 i 28 [6].
53. Niepołomice. Deszcz d. 9, 14, 18 i 27 [4].
56. Jagodniki. Deszcz d. 18 i 26 [2].
58. Szczucin. Deszcz d. 1, 3, 7—9, 14, 21 i 28 [8].
59. Ostrówek. Deszcz d. 2, 3, 7, 9, 14, 24, 25 i 29 [8].
61. Dzików. Deszcz d. 2, 7, 9, 10, 18, 20, 24 i 28 [8].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 1—3, 7, 9, 10, 14, 18 i 25—28 [12].
63. Chwałowice. Deszcz d. 1—3, 7, 9, 10, 14, 18 i 25—28 [12].
65. Sussów. Deszcz d. 1, 9, 10 i 25 [4].
68. Biskowice. Deszcz d. 1, 8, 9, 18, 25 i 26 [6].
70. Synowódzko wyżne. Deszcz d. 1, 9 i 10 [3].
71. Stryj. Deszcz d. 1, 9, 10, 14, 18, 25 i 26 [7].
73. Hostów. Deszcz d. 1, 3, 9 i 25 [4].
75. Równia. Deszcz 1, 9, 18, 19 i 25 [5].
76. Wistowa. Deszcz d. 3, 9 i 18 [3].
77. Pukasowce. Deszcz d. 1, 3, 8—11, 19, 25 i 26 [9].
78. Lachowce. Deszcz d. 1.
79. Pasieczna. Deszcz d. 1, 10, 18, 19, 21, 22, 25 i 26 [8].
80. Jezupol. Deszcz d. 1, 19, 25 i 29 [4].
81. Nadworna. Deszcz d. 1, 9, 10, 14, 18, 21, 25 i 28 [8].
82. Mykityńce. Deszcz d. 1, 10, 18, 19, 21, 25 i 26 [7].
84. Kornałowice. Deszcz d. 1, 3, 9, 10, 18, 19, 21 i 25—27 [10].
85. Kołodruby. Deszcz d. 9.
86. Rozwadów. Deszcz d. 9, 18, 19, 21, 25 i 26 [6].
87. Mikołajów. Deszcz d. 9, 18, 19 i 25 [4].
88. Brzezina. Deszcz d. 9—11, 18 i 25 [5].
89. Zalesce. Deszcz d. 1—3, 9, 21, 25, 28 i 29 [8].
90. Żurawno. Deszcz d. 9, 14, 19 i 25 [4]; \mathcal{R} d. 14.
91. Siwka. Deszcz d. 1, 2, 9, 18, 19 i 27 [6].
92. Halicz. Deszcz d. 1, 3, 8—11, 19, 25 i 26 [9].
93. Niżniów. Deszcz d. 9, 10, 18, 25, 26 i 29 [6].
96. Zaleszczyki. Deszcz d. 1, 25, 27 i 29 [4].
98. Uścieryki. Deszcz d. 19.
100. Dora. Deszcz d. 19, 25 i 27 [3].
101. Kołomyja. Deszcz d. 1, 9, 10, 14, 19—21, 24—27 i 29 [12]; \mathcal{R} d. 9.
102. Śniatyn. Deszcz d. 8—10, 19, 26 i 27 [6].

Październik.

1. Żywiec. Deszcz d. 2, 3, 15—18, 21—24 i 27; śnieg d. 19 [12].
2. Kobiernice. Deszcz d. 2, 3, 13, 15—17, 21—24 i 27; ze śnieg. d. 18 [12].
5. Sucha. Deszcz d. 3, 15, 16, 18, 21—23 i 27 [8].
6. Wadowice. Deszcz d. 2, 15—18 i 21—23 [8].
7. Zator. Deszcz d. 3, 16 i 23 [3].
8. Mszana. Deszcz d. 15—18, 21—24, ze śniegiem d. 25 [9].
9. Droginia. Deszcz d. 2, 3, 14—19, 21—24 i 27 [13].
10. Książnice. Deszcz d. 16, 21 i 23 [3].

11. Proszówki. Deszcz d. 15—18 i 21—23 [7].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 16, 18, 22 i 24 [4].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 3, 4, 15—18, 21—24 i 27 [11].
14. Koszyce. Deszcz d. 15—24 [10].
15. Gólkowice. Deszcz d. 3, 15—17, 24 i 27 [6].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 2, 3, 15—17, 21, 23 i 27 [8].
19. Zgłobice. Deszcz d. 4, 16—19, 21, 23, 24 i 27 [9].
20. Żabno. Deszcz d. 3, 15—19, 21, 23, 24 i 27 [10].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 2, 3, 15 i 18—27 [13].
22. Jasło. Deszcz d. 4, 15, 17, 18, 21, 23, 24 i 27 [8].
23. Gorlice. Deszcz d. 3, 15—19, 21—24 i 27 [11].
24. Kłęzany. Deszcz d. 4, 15—19, 21, 23—25 i 27 [11].
25. Żmigród. Deszcz d. 15—17 i 20—23 [7].
26. Żółków. Deszcz d. 4, 15, 17, 18, 21, 23, 24 i 27 [8].
27. Łabuzie. Deszcz d. 3, 16—18, 21, 23, 24 i 27 [8].
28. Mielec. Deszcz d. 4, 15—18 i 21—23 [8].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 15, 16, 18, 19, 21 i 23 [6].
30. Krosno. Deszcz d. 2, 15—18 i 21—24 [9].
31. Żarnowa. Deszcz d. 15—18 i 20—25 [10].
32. Rzeszów. Deszcz d. 3, 16—18, 20—23 i 25 [9].
33. Dąbrówki szlacheckie. Deszcz d. 15—18, 21 i 23 [6].
34. Tryńcza. Deszcz d. 3, 14—17, 21, 23 i 27 [8].
35. Krowniki. Deszcz d. 14—18, 23 i 28 [7].
36. Postolów. Deszcz d. 15—17, 19, 21 i 23—25 [8].
37. Olchowce. Deszcz d. 2, 13, 15, 17—20, 22 i 23 [9].
38. Dynów. Deszcz d. 2, 3, 13 i 14 [4].
39. Babice. Deszcz d. 2 i 14—24 [12].
40. Przemyśl. Deszcz d. 15—18 i 21 [5].
41. Radymno. Deszcz d. 2, 15—18, 21, 23, 25 i 27 [9].
43. Leżachów. Deszcz d. 2—4, 11 i 13—25 [17].
44. Rzuchów. Deszcz d. 2—4, 11, 14—18, 21, 22 i 25 [12].
45. Rudnik. Deszcz d. 3, 4, 11, 15—21, 23 i 24 [12].
46. Majdan Zhydniowski. Deszcz d. 3, 4, 15—23 i 27 [12].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 2, 12, 15—17, 22, 23 i 27 [8].
53. Niepołomice. Deszcz d. 11, 15—17, 19, 21—24, 28 i 29 [11].
56. Jagodniki. Deszcz d. 13—16 i 18—23 [10].
58. Szczucin. Deszcz d. 2, 11, 15—18 i 21—24 [10].
59. Ostrówek. Deszcz d. 4, 5, 15—18 i 21—24 [10].
61. Dzików. Deszcz d. 2—4, 13, 15—25 i 27 [16].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 3, 4, 15—23 i 27 [12].
63. Chwałowice. Deszcz d. 3, 4, 15—23 i 27 [12].
65. Sassów. Deszcz d. 14—19, 21—25 i 28 [12].
68. Biskowice. Deszcz d. 2, 3, 13, 15—18, 21 i 23; śnieg d. 24 [10]; K d. 18.
70. Synowódzko wyżne. Deszcz d. 3, 9, 15—17, 23, 24 i 28 [8].
71. Stryj. Deszcz d. 11, 15—18, 23, 24 i 28 [8].
73. Hoszów. Deszcz d. 15, 16, 18 i 28 [4].
75. Równia. Deszcz d. 14—18, 21, 22, 24 i 25 [9].
76. Wistowa. Deszcz d. 15—19, 22 i 23 [7].
77. Pukasowce. Deszcz d. 3, 11, 15—18, 23, 25 i 28, ze śnieg. d. 24 [10].
78. Lachowce. Deszcz d. 16—18 i 23 [4].
79. Pasieczna. Deszcz d. 16—18 i 28 [4].
80. Jezupól. Deszcz d. 15—19, 24 i 28 [7].
81. Nadworna. Deszcz d. 13, 15—18, 22 i 28 [7].
82. Mykityńce. Deszcz d. 16—18 i 24 [4].
84. Kornalowice. Deszcz d. 2, 3, 13—19 i 22—24 [12].
85. Kołodrubry. Deszcz d. 13, 14, 16—19, 21, 24 i 25 [9].
86. Rozwadów. Deszcz d. 3, 11, 15—19, 23, 25 i 28 [10].
87. Mikołajów. Deszcz d. 15—18 [4].

88. Brzezina. Deszcz d. 15—26 i 29 [13].
89. Zalesce. Deszcz d. 13, 15—18, 20—25, 28 i 29 [13].
90. Żurawno. Deszcz d. 11, 13, 15—18, 20, 23, 24 i 28 [10].
91. Siwka. Deszcz d. 15—18, 21, 22, 24 i 25 [8].
92. Halicz. Deszcz d. 2, 11, 15—18, 23, 25 i 28, ze śniegiem d. 24 [10].
93. Niżniów. Deszcz d. 3, 16—20, 23—25 i 28 [10].
96. Zaleszczyki. Deszcz d. 16, 18 i 28 [3].
98. Uścieryki. Deszcz d. 18.
99. Waszkowce. Deszcz d. 15—18 [4].
100. Dora. Deszcz d. 2, 14, 16—20 i 22 [8].
101. Kołomyja. Deszcz d. 15—18 [4].
102. Śniatyn. Deszcz d. 16—19 i 23—25 [7].

Listopad.

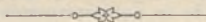
1. Żywiec. Deszcz d. 1, 2, 5, 6, 16, 17, ze śniegiem d. 3 i 4; śnieg dnia 7—9 21 i 27 [13].
2. Kobiernice. Deszcz d. 1, 3, 5, 6, 16, 17, 19, 20, ze śniegiem dnia 28; śnieg d. 7, 8, 21 i 24 [13].
5. Sucha. Deszcz d. 1, 2 i 29; śnieg d. 7, 8, 21 i 27 [7].
6. Wadowice. Deszcz d. 1—3 i 16; śnieg d. 8, 21 i 27 [7].
7. Zator. Śnieg d. 8 i 21, z deszczem d. 27 [3].
8. Mszana. Deszcz d. 2—4, 16 i 17; śnieg d. 9, 21, 24 i 27 [9].
9. Droginia. Deszcz d. 2, 3, 6, 16, 17, ze śniegiem d. 21 i 27; śnieg d. 7—9 [10].
10. Książnice. Deszcz d. 1 i 16; śnieg d. 21 [3].
11. Proszówki. Deszcz d. 16, 17 i 20; śnieg d. 21 [4].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 4, 16, 17 i 27; śnieg d. 22—24 [7].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 2—4, 6, 16, 17, 20 i 29; śnieg d. 8, 12, 21 i 24 [12].
14. Koszyce. Deszcz d. 3, 7, 16—18, ze śniegiem d. 8, 9 i 20; śnieg dnia 21, 22 i 24 [11].
15. Gólkowice. Deszcz d. 4, 16, 17 i 27; śnieg d. 8, 22 i 24 [7].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 6, 16—18; śnieg d. 7, 19, 22, 25, 27 i 28 [10].
19. Zgłobice. Deszcz d. 1—3, 16, 17, 20, ze śniegiem d. 8; śnieg d. 9, 21 i 24 [10].
20. Żabno. Deszcz d. 1—3, 16 i 20; śnieg d. 7, 8 i 21 [8].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 3—7, 16, 17, ze śniegiem d. 20; śnieg d. 8, 9, 11, 12 i 21—23 [15].
22. Jasio. Deszcz d. 2, 3 i 6; śnieg d. 7, 8, 12, 13, 24 i 27 [9].
23. Gorlice. Deszcz d. 1—4, 16, 19 i 20; śnieg d. 7—9, 21, 24, 27 i 28 [14].
24. Kłęzany. Deszcz d. 2, 3, 17 i 20 [4].
25. Żwirród. Deszcz d. 3, 16, 17 i 20; śnieg d. 7, 8, 21, 24 i 27 [9].
26. Żółków. Deszcz d. 2, 3 i 6; śnieg d. 7, 8, 12, 24 i 27 [8].
27. Łabuzie. Deszcz d. 3, 17, 21, ze śniegiem d. 27 i 28; śnieg d. 8, 22 i 23 [8].
28. Mielec. Deszcz d. 3, 16, 20, 29, ze śniegiem d. 8; śnieg d. 21 [6].
29. Gawłuszowice. Deszcz d. 3, 16 i 20—29 [12].
30. Krosno. Deszcz d. 2, 3, 19, 20, ze śniegiem d. 7 i 29; śnieg d. 8, 21 i 24 [9].
31. Żarnowa. Deszcz d. 3, 4, 15, 16, 18, 26, 27; śnieg d. 7, 8, 19, 22 i 23 [12].
32. Rzeszów. Deszcz d. 2, 3, 7, 16, 17 i 30; śnieg d. 8, 9 i 21 [9].
33. Dąbrówki szlach. Deszcz d. 3, 16, 20 i 29; śnieg d. 8, 21, 24 i 27 [8].
34. Trynca. Deszcz d. 1—4, 6, 7, 16, 17, 29, ze śniegiem d. 15, 20 i 27; śnieg d. 8, 21 i 24 [15].
35. Krowniki. Deszcz d. 2, 3, 16, 17, 20 i 29; śnieg d. 7, 8, 21 i 24 [10].
36. Postolów. Deszcz d. 2—4, 16, 17 i 20; śnieg d. 7, 8, 12, 22, 24 i 27 [12].
37. Olchowce. Deszcz d. 5, 6, 12, 17, 19—22, 24 i 29 [10].
38. Dynów. Deszcz d. 2, 3, 6, 20, 29, ze śniegiem d. 7 i 21; śnieg dnia 8, 24 i 25 [10].
39. Babice. Deszcz d. 2, 3, 7, 16, 17 i 20; śnieg d. 8—10, 21, 25—25, 27 i 29 [15].

40. Przemyśl. Deszcz d. 3, 17, 19, 20 i 29; śnieg d. 8, 21 i 24 [8].
41. Radymno. Deszcz d. 2, 3, 16, 17, 20, ze śniegiem d. 7 i 21; śnieg dnia 8, 12 i 24 [10].
43. Leżachów. Deszcz d. 1-4, 20, 27, 29, ze śniegiem d. 7, 16 i 17; śnieg d. 8, 9, 12, 21 i 24 [15].
44. Rzechów. Deszcz d. 3, 17, 28-30, ze śniegiem d. 20; śnieg d. 8, 9, 16, 21, 24 i 27 [12].
45. Rudnik. Deszcz d. 3, 20 i 29; śnieg d. 8, 12, 16, 21, 24 i 27 [9].
46. Majdan Zbydniowski. Deszcz d. 1-3, 20 i 27-29; śnieg d. 8, 12, 16, 17 i 21 [12].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 1, 3, 16, 19, ze śnieg. d. 28; śnieg d. 12 i 23 [7].
48. Pustynia. Deszcz d. 1-3, 7, 17-20, 27, ze śniegiem d. 8; śnieg d. 9, 16 i 21 [13].
52. Niepołomice. Deszcz d. 2, 3, 16, 20 i 27; śnieg d. 8 i 21 [7].
56. Jagodniki. Deszcz d. 1-3, 16, 17, 19, 20, ze śnieg. d. 8; śnieg d. 21 [9].
58. Szezucin. Deszcz d. 1, 3, 4, 16, 17, 20, 29, ze śnieg. d. 8; śnieg d. 21 [9].
59. Ostrówek. Deszcz d. 1, 3, 4, 17 i 20; śnieg d. 8 i 21 [7].
61. Dzików. Deszcz d. 2, 3, 17, 20, 29, ze śnieg. d. 8 i 27; śnieg d. 11 i 21 [9].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 1-4, 8, 12, 16, 20, 27 i 29; śnieg d. 21 [11].
63. Chwałowice. Deszcz d. 1-4, 6, 16, 20, 27 i 29; śnieg d. 12 i 21 [11].
65. Sassów. Deszcz d. 3, 4, 7, 8, 19-21 i 28-30; śnieg d. 12-18 i 24 [18].
68. Biskowice. Deszcz d. 2, 3, 6, 16, 17 i 20; śnieg d. 7, 8, 12, 21 i 24 [11].
70. Synowótzko wyżne. Deszcz d. 3, ze śniegiem d. 20 i 24; śnieg d. 7, 8, 17, 21 i 23 [8].
71. Stryj. Deszcz d. 3, 17, 18 i 20; śnieg d. 7-9, 21, 22 i 24-26 [12].
73. Hoszów. Deszcz d. 3 i 20; śnieg d. 7, 8, 10, 21 i 24 [7].
75. Równia. Deszcz d. 2, 3 i 20; śnieg d. 7-10, 17, 22 i 24 [10].
76. Wistowa. Deszcz d. 3; śnieg d. 7-10 i 21 [6].
77. Pukasowce. Deszcz d. 3 i 27, ze śnieg. d. 20 i 24; śnieg d. 7-10 i 21 [9].
78. Lachowce. Deszcz d. 6, 7 i 24; śnieg d. 8-10, 15-17 i 21 [10].
79. Pasieczna. Deszcz d. 3, 20 i 24; śnieg d. 7-10 [7].
80. Jezupol. Deszcz d. 3 i 18, ze śnieg. d. 7; śnieg d. 8, 25 i 27 [6].
81. Nadworna. Deszcz d. 2, 3, 5, 11, 12, 17, 18, 20, ze śniegiem dnia 24; śnieg d. 7-10 i 21 [14].
82. Mykityńce. Deszcz d. 3, 20 i 24; śnieg d. 7-10 [7].
84. Kornalowice. Deszcz d. 1-4, 16, 20, ze śniegiem d. 21; śnieg d. 6-8, 11 i 12 [12].
85. Kołodruby. Deszcz d. 2, 3 i 16; śnieg d. 7, 8, 21 i 24 [7].
86. Rozwadów. Deszcz d. 2, 3, 16, 17 i 20; śnieg d. 7-9, 12, 21 i 24 [11].
87. Mikołajów. Deszcz d. 3, 7, 20, ze śniegiem d. 7; śnieg dnia 8, 9, 11, 12, 21 i 24 [10].
88. Brzezina. Deszcz d. 3, 4, 14-20, 26, 27, ze śniegiem d. 21; śnieg dnia 7, 8, 23 i 24 [16].
89. Zalesce. Deszcz d. 2, 3, 16, 19 i 20; śnieg d. 5, 7, 8, 21 i 24 [10].
90. Żurawno. Deszcz d. 16, 17, 20, ze śniegiem d. 21; śnieg d. 6-8 i 24 [8].
91. Siwka. Deszcz d. 4, 20-22, 24 i 29; śnieg d. 8-10, 17 i 25 [11].
92. Halicz. Deszcz d. 3 i 27, ze śnieg. d. 20 i 24; śnieg d. 7-10 i 21 [9].
93. Niżniów. Deszcz d. 1, 3, 5, 17, 18, 20, ze śniegiem dnia 7-9 i 24; śnieg d. 21 [11].
96. Zaleszczyki. Deszcz d. 4, 6, 13, 18, 20, 24, ze śniegiem d. 7 i 8; śnieg dnia 22 [9].
98. Uścieryki. Deszcz d. 20, 21, ze śniegiem d. 7; śnieg d. 9 i 10 [5].
99. Waszkowce. Deszcz d. 3 i 6; śnieg d. 8 i 21 [4].
100. Dora. Deszcz d. 3, 6, 8, 17, 20 i 23; śnieg d. 7, 9, 10 i 24 [10].
101. Kołomyja. Deszcz d. 3, 5, 8, 12, 19, 20, 24, 27, ze śniegiem d. 7 i 9; śnieg d. 10 i 21 [12].
102. Śniatyn. Deszcz d. 8, 20, ze śnieg. 7 i 24; śnieg d. 9 i 10 [6].

G r u d z i e ń .

1. Żywiec. Deszcz d. 10, 14, 15, 17, 22, ze śniegiem d. 16; śnieg d. 2, 7 i 26—29 [12].
2. Kobiernice. Deszcz d. 10, 15—17, 19, 22 i 27; śnieg d. 6, 26 i 28 [10].
5. Sucha. Deszcz d. 15, 17, 22, ze śniegiem d. 16; śnieg d. 2, 26, 28 i 29 [8].
6. Wadowice. Deszcz d. 10, 15—17 i 22; śnieg d. 2, 6, 21 i 27—29 [11].
7. Zator. Deszcz ze śniegiem d. 16 i 17; śnieg d. 6 i 28 [4].
8. Mszana. Deszcz d. 10, 16, 17, ze śniegiem d. 15 i 24; śnieg d. 2, 6, 14 i 26—29 [12].
9. Droginia. Deszcz d. 10, 15, 17, 22, ze śniegiem d. 16, 24 i 27; śnieg d. 2, 6, 26, 28 i 29 [12].
10. Książnice. Deszcz d. 10 i 15 [2].
11. Proszówki. Deszcz d. 16, 17 i 24; śnieg d. 28 i 29 [5].
12. Stary Sącz. Deszcz d. 15, ze śniegiem d. 6, 16 i 17; śnieg d. 26—29 [8].
13. Ciężkowice. Deszcz d. 13—18; śnieg d. 2, 6 i 25—29 [13].
14. Koszyce. Deszcz d. 15—17; śnieg d. 6 i 28—30 [7].
15. Gólkowice. Deszcz d. 15, 25, ze śniegiem d. 6, 16 i 17; śnieg d. 26—29 [9].
16. Nowy Sącz. Deszcz d. 16; śnieg d. 27—29 [4].
19. Zgłobice. Deszcz d. 15—18, 24, ze śniegiem d. 27; śnieg d. 26, 28 i 29 [9].
20. Żabno. Deszcz d. 10, 13, 16, 24, ze śniegiem d. 17; śnieg d. 28 [6].
21. Siedliszowice. Deszcz d. 11, 12, 16, ze śniegiem d. 9 i 10; śnieg d. 27 [6].
22. Jasło. Deszcz d. 15, ze śniegiem d. 16; śnieg d. 2, 26, 28 i 30 [6].
23. Gorlice. Deszcz d. 6, 8, 9 i 15—17; śnieg d. 2 i 26—28 [10].
24. Kłęzany. Deszcz d. 15—17 [3].
25. Żmigród. Deszcz d. 10, 15, 17, ze śniegiem d. 16; śnieg d. 27 i 28 [6].
26. Żółków. Deszcz d. 15, ze śniegiem d. 16; śnieg d. 2, 26 i 28—30 [7].
27. Łabuzie. Deszcz d. 10, 15, 17, 24, 27, ze śniegiem d. 16; śnieg d. 2, 6 i 28 [9].
28. Mielec. Deszcz d. 15, 17, ze śniegiem d. 16; śnieg d. 26 [4].
30. Krosno. Deszcz d. 2, 15, 17, 18, 27, ze śniegiem d. 16; śnieg d. 26 i 28 [8].
31. Żarnowa. Deszcz d. 13, 15—17, 27, ze śniegiem d. 1 i 2; śnieg d. 26 i 28 [9].
32. Rzeszów. Deszcz d. 15—18, ze śniegiem d. 2 i 3; śnieg d. 26 [7].
33. Dąbrówki szlacheckie. Deszcz d. 15 i 17; śnieg d. 6, 16 i 28 [5].
34. Trynca. Deszcz d. 5 i 15—17; śnieg d. 6, 26—29 i 31 [10].
35. Krowniki. Deszcz d. 15, 17, ze śniegiem d. 16, 25 i 26; śnieg d. 27 i 28 [7].
36. Postolów. Deszcz d. 15 i 17; śnieg d. 16 i 26—28 [6].
37. Olchowce. Deszcz d. 17; śnieg d. 26—31 [7].
38. Dynów. Deszcz ze śniegiem d. 1 i 2; śnieg d. 17 i 27 [4].
39. Babice. Deszcz d. 15, 17 i 18; śnieg d. 16 i 26—29 [8].
40. Przemyśl. Deszcz d. 11, 15—17, ze śniegiem d. 27; śnieg d. 26 i 28 [7].
41. Radywno. Deszcz d. 11, 15, 16, 24 i 27; śnieg d. 26 i 28 [7].
43. Leżachów. Deszcz d. 11, 13, 15, 24, 25, ze śniegiem d. 16, 17, 26 i 27; śnieg d. 2, 6 i 28—30 [14].
44. Ruchów. Deszcz ze śniegiem d. 26; śnieg d. 29 [2].
45. Rudnik. Deszcz d. 15 i 17; śnieg d. 6 i 26—29 [7].
46. Majdan Zbydn. Deszcz d. 15, 17, ze śniegiem d. 27; śnieg dnia 6, 26, 28 i 31 [7].
47. Jawiszowice. Deszcz d. 16—18; śnieg d. 6 [4].
53. Niepolomice. Deszcz d. 10, 13—15, 24 i 25; śnieg d. 2, 16 i 26 [9].
56. Jagodniki. Deszcz d. 2, 13 i 16—18; śnieg d. 27 [6].
58. Szczecin. Deszcz d. 15—17, 24 i 25; śnieg d. 2 [6].
59. Ostrówek. Deszcz d. 15—17 [3].
61. Dzików. Deszcz d. 10, 15, 17, ze śniegiem d. 2; śnieg d. 28 i 29 [6].
62. Dąbrowa wrzawska. Deszcz d. 2, 10, 13, 15—17 i 28; śnieg d. 6, 27 i 29 [10].
63. Chwałowice. Deszcz d. 2, 10, 13, 15—17 i 27; śnieg d. 6, 26 i 28 [10].
68. Biskowice. Deszcz d. 13, 15 i 17; śnieg d. 16 i 25—28 [8].
70. Synowódzko wyżne. Śnieg d. 16 i 26—31 [7].

71. Stryj. Deszcz d. 15—17; śnieg d. 26—28 [6].
 73. Hoszów. Deszcz d. 17; śnieg d. 16 i 26—29 [6].
 75. Równia. Deszcz d. 13, 14, 17 i 18; śnieg d. 27—29 [7].
 76. Wistowa. Deszcz d. 23; śnieg d. 27, 28 i 30 [4].
 77. Pukasowce. Deszcz d. 2, 8, 17, ze śnieg. d. 16; śnieg d. 3, 28 i 30 [7].
 78. Lachowce. Deszcz d. 15 i 17; śnieg d. 16 i 28 [4].
 79. Pasieczna. Deszcz d. 17 i 23; śnieg d. 27, 28 i 30 [5].
 80. Jezupol. Deszcz d. 26 i 27; śnieg d. 2, 15, 16, 18, 28 i 30 [8].
 81. Nadworna. Deszcz d. 11, 15—18, 22 i 23; śnieg d. 3, 5, 6, 27—29 i 31 [14].
 82. Mykityńce. Deszcz d. 2, 16, 17 i 23; śnieg d. 27, 28 i 30 [7].
 84. Kornalowice. Deszcz d. 15 i 17; śnieg d. 16, 26, 27 i 30 [6].
 85. Kołodruby. Deszcz d. 2 i 15; śnieg d. 27 i 30 [4].
 86. Rozwadów. Deszcz d. 8, 15 i 17; śnieg d. 16 i 26—30 [9].
 87. Mikołajów. Deszcz d. 2, 8, 16 i 18; śnieg d. 25 i 26 [6].
 88. Brzezina. Deszcz d. 8, 9, 16, 17, ze śniegiem d. 15 [5].
 89. Zalesce. Deszcz d. 2, 15 i 17; śnieg d. 16 i 26—28 [7].
 90. Żurawno. Deszcz d. 2, 15—17 i 26; śnieg d. 27 [6].
 91. Siwka. Deszcz d. 13, 14, 17 i 18; śnieg d. 26—28 [7].
 92. Halicz. Deszcz d. 2, 8, 17, ze śnieg. d. 16; śnieg d. 3, 28 i 30 [7].
 93. Niżniów. Deszcz d. 2 i 15—17; śnieg d. 3 i 28 [6].
 96. Zaleszczyki. Deszcz d. 8, 15 i 17; śnieg d. 4, 6, 28 i 29 [7].
 98. Uścieryki. Śnieg d. 3, 4, 6 i 28—30 [6].
 99. Waszkowce. Deszcz d. 14—16; śnieg d. 6, 9, 10 i 27—29 [9].
 100. Dora. Śnieg d. 3 i 26—30 [6].
 101. Kołomyja. Deszcz d. 2, 10 i 15—18; śnieg d. 3, 5, 6 i 27—29 [12].
 102. Śniatyn. Deszcz d. 2, 16, ze śniegiem d. 8 i 15; śnieg d. 3—7, 9, 10,
 28 i 29 [13].



Spostrzeżenia fito-fenologiczne w latach 1891, 1892 i 1893.

1. Rośliny wspólnie uważane w Czernichowie i Ożydowie.

Spostrzeżenia te z ubiegłych lat trzech otrzymała Komisya 1) z Czernichowa od JP. Z. Birkenmajerowej żony profesora szkoły rolniczej i P. Fronia młodszego ogrodnika tejże szkoły; 2) z Ożydowa od JP. J. Hawrysiewicza kierownika szkoły miejscowej.

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

Nadmieniamy nareszcie, że przy spostrzeżeniach z Czernichowa nadesłanych uwzględnialiśmy zawsze datę wcześniejszą z dwóch podanych przez obserwatorów.

Nazwisko rośliny	Miejscowość i rok	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
1. Agrest <i>Ribes grossularia</i>	Czernichów 1891	2 5	30 4	8 7	—
	Oźydów 1891	10 4	1 5	5 7	1 10
	Czernichów 1892	25 3	15 4	2 7	30 10
	Oźydów 1892	1 4	24 4	10 7	24 9
	Czernichów 1893	15 3	21 4	1 7	15 10
	Oźydów 1893	27 3	3 5	21 7	1 10
2. Akacya <i>Robinia</i> <i>Pseudo-Acacia</i>	Czernichów 1891	4 5	28 5	1 8	15 11
	Oźydów 1891	10 5	25 5	15 7	12 10
	Czernichów 1892	14 5	30 5	—	3 11
	Oźydów 1892	1 5	30 5	29 9	28 10
	Czernichów 1893	10 5	4 6	28 10	8 11
	Oźydów 1893	17 5	25 6	—	20 10
3. Berberys pospo- lity (kwaśnica po- spolita) <i>Berberis vulgaris</i>	Czernichów 1891	30 4	18 5	—	—
	Oźydów 1891	2 5	—	16 8	15 10
	Czernichów 1892	—	20 5	15 9	16 11
	Oźydów 1892	9 5	—	—	—
	Czernichów 1893	28 4	20 5	—	—
4. Bez czarny <i>Sambucus nigra</i>	Czernichów 1891	22 4	1 6	15 9	—
	Oźydów 1891	24 4	18 5	22 8	18 10
	Czernichów 1892	27 3	30 5	5 9	12 11
	Oźydów 1892	10 4	1 6	10 8	10 10
	Czernichów 1893	5 4	10 6	15 9	25 10
	Oźydów 1893	15 4	19 5	5 8	18 10
5. Bez koralowy <i>Sambucus race- mosa</i>	Czernichów 1891	25 4	15 6	10 7	—
	Czernichów 1892	—	3 6	—	—
	Oźydów 1892	8 4	—	—	—
	Oźydów 1893	—	—	28 7	—
6. Bez turecki <i>Syringa vulgaris</i>	Czernichów 1891	20 4	10 5	—	—
	Oźydów 1891	21 4	17 5	—	25 10
	Czernichów 1892	4 4	16 5	25 8	16 11
	Oźydów 1892	9 4	11 5	—	14 11
	Czernichów 1893	28 3	17 5	—	11 11
	Oźydów 1893	13 4	26 5	—	2 11
7. Borówka czer- nica <i>Vaccinium</i> <i>Myrtillus</i>	Czernichów 1891	1 5	2 5	23 6	—
	Czernichów 1892	—	18 5	20 6	—
	Oźydów 1892	—	—	1 7	—
	Czernichów 1893	—	29 4	27 6	—
	Oźydów 1893	—	—	4 7	—

Nazwisko rośliny	Miejscowość i rok	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
8. Brodawnik le- karski (mlecz, żabie oczy) <i>Taraxacum offi- cinale</i>	Czernichów 1891	10 4	25 4	15 5	—
	Oźydów 1891	—	2 5	—	—
	Czernichów 1892	20 3	17 4	—	—
	Oźydów 1892	—	30 4	—	—
	Czernichów 1893	3 4	23 4	12 5	—
	Oźydów 1893	—	8 5	—	—
9. Brzoskwinia właściwa <i>Persica vulgaris</i>	Czernichów 1891	3 5	3 5	25 8	—
	Czernichów 1892	15 4	—	5 9	3 11
	Czernichów 1893	1 5	1 5	10 9	10 11
10. Brzoza biała <i>Betula alba</i>	Czernichów 1891	25 4	—	16 7	30 9
	Czernichów 1892	—	2 5	14 7	20 10
	Oźydów 1892	2 5	—	—	28 10
	Czernichów 1893	24 4	30 4	18 9	10 11
	Oźydów 1893	8 5	—	—	30 10
11. Buk <i>Fagus sylvatica</i>	Czernichów 1891	29 4	—	—	—
	Czernichów 1892	—	10 5	10 10	16 11
	Czernichów 1893	14 4	2 5	25 10	10 11
12. Chmiel <i>Humulus Lupulus</i>	Czernichów 1891	14 4	28 6	20 8	—
	Oźydów 1891	30 4	—	—	20 10
	Czernichów 1892	6 4	5 7	20 8	—
	Oźydów 1892	20 4	25 6	23 8	10 10
	Czernichów 1893	18 4	12 7	28 7	16 9
	Oźydów 1893	29 4	10 7	25 8	12 10
13. Czarnoklon <i>Acer campestre</i>	Czernichów 1891	6 5	—	—	—
	Czernichów 1892	10 5	—	—	—
	Czernichów 1893	30 4	23 4	—	—
14. Czeremcha (kocierpka) <i>Prunus Padus</i>	Czernichów 1891	30 4	3 5	—	—
	Czernichów 1892	—	—	28 6	3 10
	Oźydów 1892	2 4	25 4	—	—
	Czernichów 1893	3 4	6 5	6 7	25 9
	Oźydów 1893	—	14 5	—	—
15. Dąb szypuł- kowy <i>Quercus pedun- culata</i>	Czernichów 1891	4 5	17 5	—	—
	Czernichów 1892	12 5	10 6	10 11	7 11
	Czernichów 1893	15 5	28 5	5 11	15 11

Nazwisko rośliny	Miejscowość i rok	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
16. Dąb zwyczajny <i>Quercus sessili- flora</i>	Czernichów 1891	8 5	30 5	—	—
	Oźydów 1891	—	—	—	19 10
	Czernichów 1892	20 5	15 6	20 11	7 11
	Czernichów 1893	10 5	25 5	5 11	15 11
	Oźydów 1893	6 5	—	—	24 10
17. Dereń świda <i>Cornus sanguinea</i>	Czernichów 1891	8 5	18 5	12 7	—
	Czernichów 1892	10 4	20 5	2 8	16 11
	Czernichów 1893	12 4	15 5	—	15 11
18. Dereń właściwy <i>Cornus mas</i>	Czernichów 1891	8 5	16 4	25 8	—
	Oźydów 1891	4 5	18 4	—	23 10
	Czernichów 1892	30 4	10 4	28 9	16 11
	Oźydów 1892	26 4	2 4	—	29 10
	Oźydów 1893	10 5	13 4	—	22 10
19. Dzwonkowiec właściwy <i>Hypericum per- foratum</i>	Czernichów 1891	8 4	7 6	14 8	—
	Czernichów 1892	—	15 6	25 8	—
	Czernichów 1893	20 4	15 6	20 7	—
20. Fiołek wonny <i>Viola odorata</i>	Czernichów 1891	2 3	24 3	25 5	—
	Oźydów 1891	—	15 4	—	—
	Czernichów 1892	15 2	31 3	25 7	—
	Oźydów 1892	—	2 4	—	—
	Czernichów 1893	15 2	16 3	23 7	—
Oźydów 1893	—	8 4	—	—	
21. Głóg biały <i>Crataegus oxyacantha</i>	Czernichów 1891	28 4	14 5	—	—
	Oźydów 1891	28 4	18 5	15 9	5 10
	Czernichów 1892	14 4	18 5	1 9	5 11
	Oźydów 1892	25 4	30 5	1 9	6 10
	Czernichów 1893	15 4	17 5	25 9	11 11
	Oźydów 1893	7 5	18 5	20 8	21 10
22. Grab <i>Carpinus betulus</i>	Czernichów 1891	2 5	—	—	—
	Oźydów 1891	—	—	—	14 10
	Czernichów 1892	—	14 6	10 10	16 11
	Czernichów 1893	8 4	—	25 10	—
23. Grządziel żółty <i>Nuphar luteum</i>	Czernichów 1891	—	24 5	—	—
	Czernichów 1892	20 5	2 6	—	—
	Czernichów 1893	—	18 6	—	—

Nazwisko rośliny	Miejscowość i rok	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
24. Groch siewny <i>Pisum sativum</i>	Czernichów 1891	—	28 5	15 7	1 8
	Oźydów 1891	1 5	—	—	—
	Czernichów 1892	—	2 6	15 7	—
	Oźydów 1892	15 4	6 6	20 8	—
	Czernichów 1893	9 4	1 6	20 7	—
	Oźydów 1893	12 5	—	—	—
25. Grusza <i>Pyrus communis</i>	Czernichów 1891	29 4	5 5	15 9	2 11
	Oźydów 1891	2 5	9 5	25 8	12 9
	Czernichów 1892	12 4	11 5	12 8	25 10
	Oźydów 1892	20 4	28 4	20 8	20 10
	Czernichów 1893	23 4	9 5	25 8	30 9
	Oźydów 1893	9 5	14 5	15 8	10 10
26. Grzybień <i>Nymphaca alba</i>	Czernichów 1891	—	24 6	—	—
	Czernichów 1892	—	11 6	—	—
	Czernichów 1893	—	15 6	—	—
27. Iwa <i>Salix caprea</i>	Czernichów 1891	29 3	30 4	16 5	—
	Oźydów 1891	—	16 3	—	—
	Czernichów 1892	—	—	15 6	10 11
	Oźydów 1892	—	3 4	—	—
	Czernichów 1893	26 4	12 3	10 5	11 11
28. Jabłoń <i>Pyrus malus</i>	Czernichów 1891	1 5	8 5	—	—
	Oźydów 1891	1 5	8 5	20 8	18 10
	Czernichów 1892	12 4	11 5	8 8	15 11
	Oźydów 1892	23 4	2 5	1 9	2 11
	Czernichów 1893	20 4	12 5	10 8	25 10
	Oźydów 1893	8 5	18 5	29 8	20 10
29. Jałowiec <i>Juniperus com- munis</i>	Czernichów 1891	5 5	—	—	—
	Czernichów 1892	9 5	11 5	10 6	—
	Czernichów 1893	10 5	15 5	—	—
30. Jarzab pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	Czernichów 1891	18 4	12 5	10 8	—
	Oźydów 1891	1 5	—	—	6 10
	Czernichów 1892	—	16 5	18 7	30 10
	Oźydów 1892	6 4	12 5	8 7	10 10
	Czernichów 1893	10 4	20 5	10 8	11 11
	Oźydów 1893	2 5	26 5	6 8	4 10
31. Jaskier ziar- nopłon <i>Ranunculus Ficaria</i>	Czernichów 1892	18 3	11 5	—	—
	Czernichów 1893	15 4	15 5	—	—
	Oźydów 1893	—	2 5	—	—

Nazwisko rośliny	Miejscowość i rok	listnie	kwitnie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
32. Jaśmin <i>Philadelphus coronarius</i>	Czernichów 1891	18 4	24 6	—	—
	Oźydów 1891	30 4	1 6	—	18 10
	Czernichów 1892	14 4	14 6	—	—
	Oźydów 1892	14 4	4 6	—	15 10
	Czernichów 1893	14 4	12 6	—	25 10
	Oźydów 1893	18 4	14 6	—	12 10
33. Jawór <i>Acer pseudoplatanus</i>	Czernichów 1891	5 5	—	15 9	15 9
	Czernichów 1892	1 5	1 5	10 9	15 9
	Czernichów 1893	8 5	15 5	15 10	25 10
34. Jesion <i>Fraxinus excel- sior</i>	Czernichów 1891	3 5	7 5	—	—
	Oźydów 1891	5 5	30 4	—	15 8
	Czernichów 1892	15 5	6 5	20 9	10 10
	Oźydów 1892	2 5	10 5	—	20 10
	Czernichów 1893	12 5	2 5	24 9	5 10
	Oźydów 1893	18 5	28 5	—	17 10
35. Jęczmień jary <i>Hordeum vulgare aestivum</i>	Czernichów 1891	2 5	6 6	16 7	—
	Oźydów 1891	—	—	19 7	—
	Czernichów 1892	—	—	20 7	—
	Oźydów 1892	—	—	15 7	—
	Czernichów 1893	—	—	23 7	—
	Oźydów 1893	30 4	—	1 8	—
36. Jodła <i>Pinus Abies</i>	Czernichów 1891	3 5	—	—	—
	Czernichów 1892	9 5	20 5	25 8	—
	Czernichów 1893	6 5	15 5	28 9	—
37. Kalina <i>Viburnum Opulus</i>	Czernichów 1891	1 5	22 5	15 8	—
	Czernichów 1892	—	28 5	2 8	16 11
	Czernichów 1893	1 4	28 5	30 8	11 11
38. Kasztan dziki <i>Aesculus Hippocastanum</i>	Czernichów 1891	26 4	10 5	10 9	—
	Oźydów 1891	1 5	—	—	18 10
	Czernichów 1892	16 4	16 5	12 9	20 10
	Oźydów 1892	25 4	30 5	14 9	20 10
	Czernichów 1893	22 4	17 5	18 9	30 10
	Oźydów 1893	10 5	24 5	19 9	15 10
39. Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	Czernichów 1891	3 5	30 4	—	—
	Oźydów 1891	1 5	—	—	6 10
	Czernichów 1892	11 5	20 5	20 9	15 10
	Oźydów 1892	24 4	—	—	1 10
	Czernichów 1893	20 4	15 4	28 10	2 10
	Oźydów 1893	17 5	—	—	2 10

Nazwisko rośliny	Miejscowość i rok	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opada- nieliści
40. Kminek <i>Carum Carvi</i>	Czernichów 1891	24 4	28 5	16 6	20 6
	Czernichów 1992	—	25 5	30 6	—
	Czernichów 1893	28 4	—	1 7	—
41. Knieć błotna (kaczyniec błotny) <i>Caltha palustris</i>	Czernichów 1891	18 5	18 5	—	—
	Oźydów 1891	—	20 4	—	—
	Czernichów 1892	—	10 4	—	—
	Oźydów 1892	—	14 4	—	—
	Czernichów 1893	—	28 4	—	—
	Oźydów 1893	—	4 5	—	—
42. Koniczyna łąkowa <i>Trifolium pra- tense</i>	Czernichów 1891	20 4	20 5	20 7	14 8
	Czernichów 1892	8 4	29 5	25 9	—
	Oźydów 1892	10 4	30 5	—	—
	Czernichów 1893	5 4	31 5	—	—
43. Konwalia lanuszka <i>Convallaria majalis</i>	Czernichów 1891	28 4	10 5	—	—
	Oźydów 1891	1 5	17 5	—	15 10
	Czernichów 1892	20 4	15 5	20 7	—
	Oźydów 1892	—	11 5	—	—
	Czernichów 1893	10 4	10 5	8 9	12 11
	Oźydów 1893	2 4	8 5	—	—
44. Kukurudza <i>Zea Mays</i>	Czernichów 1891	9 5	15 7	—	—
	Oźydów 1891	20 5	—	—	—
	Czernichów 1892	29 5	20 7	15 9	—
	Oźydów 1892	18 5	1 6	28 8	—
	Czernichów 1893	23 5	23 7	30 9	—
	Oźydów 1893	1 5	—	—	—
45. Len siewny <i>Linum usitatissimum</i>	Czernichów 1891	12 5	2 7	20 8	—
	Oźydów 1891	18 5	—	—	—
	Czernichów 1892	12 5	20 6	10 8	—
	Oźydów 1892	10 5	—	—	—
	Czernichów 1893	—	25 6	15 8	—
46. Leszczyna <i>Coryllus avellana</i>	Czernichów 1891	25 4	—	—	—
	Ozydów 1891	21 4	10 3	24 8	9 10
	Czernichów 1892	15 4	26 3	15 8	3 11
	Oźydów 1892	20 4	26 3	5 9	25 10
	Czernichów 1893	20 4	—	—	25 10
	Oźydów 1893	6 5	8 3	1 9	24 10

Nazwisko rośliny	Miejscowość i rok	listnie	kwitnie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
47. Lipa drobnolistna <i>Tilia parvifolia</i>	Czernichów 1891	3 5	1 7	—	18 9
	Oźydów 1891	—	—	—	8 10
	Czernichów 1892	—	2 7	10 9	25 10
	Oźydów 1892	2 5	2 7	—	12 10
	Czernichów 1893	6 5	30 6	25 10	30 10
	Oźydów 1893	14 5	—	—	27 10
48. Lipa wielkolistna <i>Tilia grandifolia</i>	Czernichów 1891	2 5	—	—	—
	Czernichów 1892	2 5	25 6	1 9	16 10
	Czernichów 1893	25 4	25 6	—	30 10
49. Malina <i>Rubus Idaeus</i>	Czernichów 1891	28 4	26 5	10 7	—
	Oźydów 1891	20 4	20 5	9 7	22 10
	Czernichów 1892	28 3	1 5	30 6	—
	Oźydów 1892	9 4	1 5	10 7	1 11
	Czernichów 1893	16 4	27 5	14 7	—
	Oźydów 1893	14 4	15 5	20 7	1 11
50. Marchew pos- polita <i>Daucus Carota</i>	Czernichów 1891	18 4	25 6	30 8	—
	Czernichów 1892	—	25 6	6 8	—
	Oźydów 1892	13 4	—	22 8	—
	Czernichów 1893	16 5	—	—	—
51. Modrzew <i>Pinus Larix</i>	Czernichów 1891	19 4	—	—	—
	Czernichów 1892	—	28 4	20 10	—
	Czernichów 1893	5 4	7 4	30 10	15 10
52. Morwa biała <i>Morus alba</i>	Czernichów 1891	9 5	18 5	28 7	—
	Oźydów 1891	9 5	—	—	28 10
	Czernichów 1892	17 5	25 5	20 7	25 10
	Oźydów 1892	4 5	—	—	22 10
	Czernichów 1893	15 5	28 5	20 7	13 11
	Oźydów 1893	20 5	—	—	24 10
53. Naparstnica wielkokwiatowa <i>Digitalis grandiflora</i>	Czernichów 1891	12 4	10 6	—	—
	Czernichów 1892	—	18 6	20 8	—
	Czernichów 1893	—	15 6	—	—
54. Narcyz <i>Narcissus poeticus</i>	Czernichów 1891	11 3	2 5	—	19 6
	Czernichów 1892	1 3	26 4	10 8	—
	Oźydów 1892	4 4	7 5	—	—
	Czernichów 1893	25 2	1 5	16 6	4 7
	Oźydów 1893	—	23 5	—	—

Nazwisko rośliny	Miejscowość i rok	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
55. Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	Czernichów 1891	20 4	—	—	—
	Czernichów 1892	—	2 5	30 10	3 11
	Oźydów 1892	—	2 4	—	15 10
	Czernichów 1893	20 4	2 4	30 10	11 11
	Oźydów 1893	26 4	—	—	—
56. Orkisz <i>Friticum Spelta</i>	Czernichów 1891	3 5	—	20 8	—
57. Orzech włoski <i>Juglans regia</i>	Czernichów 1891	7 5	—	—	—
	Oźydów 1891	2 5	—	—	12 10
	Czernichów 1892	30 4	25 5	29 9	2 11
	Oźydów 1892	1 5	—	29 9	16 10
	Czernichów 1893	15 5	—	—	14 10
Oźydów 1893	19 5	—	—	8 10	
58. Osika <i>Populus tremula</i>	Czernichów 1891	30 4	—	—	—
	Czernichów 1892	11 5	5 4	28 5	25 10
	Czernichów 1893	15 3	28 4	30 5	—
	Oźydów 1893	29 4	—	—	18 10
59. Owies <i>Avena sativa</i>	Czernichów 1891	3 5	18 6	10 8	—
	Czernichów 1892	—	—	8 8	—
	Oźydów 1892	10 4	—	—	—
	Czernichów 1893	—	—	5 8	—
	Oźydów 1893	18 4	—	—	—
60. Pierwiosnka pospolita <i>Primula officina- nalis</i>	Czernichów 1891	15 3	3 5	28 6	—
	Czernichów 1892	19 3	23 4	20 8	—
	Czernichów 1893	18 2	20 4	—	—
	Oźydów 1893	—	20 4	—	—
61. Pierwiosnka większa <i>Primula elatior</i>	Czernichów 1891	22 3	29 4	28 6	—
	Czernichów 1892	—	24 4	20 8	—
	Czernichów 1893	18 2	18 4	23 7	—
62. Piwonია le- karska <i>Paeonia offi- cinalis</i>	Czernichów 1891	12 4	14 5	—	—
	Oźydów 1891	18 4	20 5	—	19 10
	Czernichów 1892	26 3	26 5	—	3 11
	Oźydów 1892	7 4	30 5	—	—
	Czernichów 1893	30 3	15 5	—	6 9
Oźydów 1893	8 5	12 5	—	—	

Nazwisko rośliny	Miejscowość i rok	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
63. Podbiał pospo- lity <i>Tussilago Farfara</i>	Czernichów 1891	3 5	7 4	—	—
	Czernichów 1892	—	—	11 5	—
	Czernichów 1893	12 5	—	—	—
64. Porzeczka <i>Ribes rubrum</i>	Czernichów 1891	20 4	1 5	26 6	29 9
	Oźydów 1891	21 4	2 5	18 6	29 9
	Czernichów 1892	31 3	18 4	25 6	1 10
	Oźydów 1892	12 4	25 4	14 6	22 9
	Czernichów 1893	3 4	21 4	25 6	25 9
Oźydów 1893	13 4	8 5	5 7	27 10	
65. Poziomka jadalna <i>Fragaria vesca</i>	Czernichów 1891	12 4	3 5	2 6	—
	Oźydów 1891	13 3	8 5	10 6	30 10
	Czernichów 1892	2 4	11 5	30 5	—
	Oźydów 1892	1 4	30 4	10 6	16 11
	Czernichów 1893	31 3	12 5	15 6	—
Oźydów 1893	13 3	8 5	19 6	—	
66. Przyluszczak trojanek <i>Hepatica triloba</i>	Czernichów 1891	20 4	29 4	—	—
	Oźydów 1891	—	2 4	—	—
	Czernichów 1892	12 4	15 3	—	—
	Czernichów 1893	28 3	12 3	—	—
	Oźydów 1893	—	13 3	—	—
67. Pszenica jara <i>Triticum vulgare aestivum</i>	Czernichów 1891	3 5	29 6	20 8	—
	Czernichów 1892	—	—	20 8	—
	Czernichów 1893	26 4	—	—	—
68. Pszenica ozima <i>Triticum vulgare hibernum</i>	Czernichów 1891	—	19 6	20 7	—
	Oźydów 1891	16 3	—	24 7	—
	Czernichów 1892	—	14 6	27 7	—
	Czernichów 1893	—	15 6	20 7	—
	Oźydów 1893	18 3	20 6	15 7	—
69. Róża dzika <i>Rosa canina</i>	Czernichów 1891	27 4	28 5	22 8	—
	Oźydów 1891	27 4	30 5	—	28 10
	Czernichów 1892	14 4	27 5	1 9	16 11
	Oźydów 1892	10 4	5 6	14 9	25 10
	Czernichów 1893	20 4	10 6	—	25 10
	Oźydów 1893	10 4	17 6	20 8	2 11
70. Róża ogrodowa <i>Rosa centifolia</i>	Czernichów 1891	2 5	29 5	30 8	—
	Oźydów 1891	26 4	—	—	30 10
	Czernichów 1892	—	2 6	24 9	—
	Oźydów 1892	9 4	14 6	—	1 11
	Czernichów 1893	8 4	12 6	4 10	—
	Oźydów 1893	26 4	29 6	—	24 10

Nazwisko rośliny	Miejscowość i rok	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
71. Sasanka zwisła <i>Pulsatilla pratensis</i>	Czernichów 1891	30 3	15 4	25 5	—
	Oźydów 1891	—	19 4	—	—
	Czernichów 1892	—	—	6 6	—
	Czernichów 1893	25 3	8 4	—	—
72. Śliwa <i>Prunus domestica</i>	Czernichów 1891	30 4	3 5	1 9	28 9
	Oźydów 1891	2 5	10 5	15 9	10 10
	Czernichów 1892	16 4	28 4	4 9	25 10
	Oźydów 1892	23 4	30 4	4 9	3 10
	Czernichów 1893	3 5	9 5	15 8	5 10
	Oźydów 1893	10 5	16 5	10 9	6 10
73. Śniegułka <i>Galanthus nivalis</i>	Oźydów 1891	9 3	15 3	—	—
	Oźydów 1892	14 2	20 3	—	—
	Oźydów 1893	23 3	3 4	—	—
74. Sosna <i>Pinus silvestris</i>	Czernichów 1891	9 5	16 5	—	—
	Czernichów 1892	16 5	6 5	20 10	—
	Czernichów 1893	12 5	25 5	25 10	—
75. Storczyk szerokolistny <i>Orchis latifolia</i>	Czernichów 1891	—	22 5	—	—
	Czernichów 1892	—	15 5	—	—
	Czernichów 1893	—	23 5	—	—
76. Świerk <i>Pinus Picea</i>	Czernichów 1891	6 5	—	—	—
	Czernichów 1892	11 5	25 5	25 10	—
	Czernichów 1893	5 5	13 5	—	—
77. Szakłak kru- szyna <i>Rhamnus fran- gula</i>	Czernichów 1891	2 5	18 5	12 7	—
	Czernichów 1892	—	—	16 8	—
	Czernichów 1893	25 4	6 6	28 10	11 11
78. Tarnina <i>Prunus spinosa</i>	Czernichów 1891	30 4	29 4	1 10	—
	Oźydów 1891	—	8 5	—	28 10
	Czernichów 1892	—	—	2 9	3 11
	Oźydów 1892	3 5	—	—	20 10
	Czernichów 1893	11 5	5 5	2 10	—
	Oźydów 1893	—	14 5	10 9	20 10
79. Topola czarna <i>Populus nigra</i>	Czernichów 1891	2 5	18 5	—	—
	Oźydów 1891	—	—	—	22 10
	Czernichów 1892	—	—	20 5	15 10
	Oźydów 1892	—	—	—	24 10
	Czernichów 1893	25 4	18 5	8 6	—
	Oźydów 1893	—	—	—	15 10

Nazwisko rośliny	Miejscowość i rok	listnie	kwitnie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
80. Trześń <i>Prunus avium</i>	Czernichów 1891	28 4	3 5	20 6	15 9
	Oźydów 1891	25 4	6 5	10 7	18 10
	Czernichów 1892	26 4	30 4	25 6	25 10
	Oźydów 1892	19 4	28 4	16 6	15 10
	Czernichów 1893	25 4	5 5	—	28 10
	Oźydów 1893	5 5	14 5	17 7	15 10
81. Trzmielina <i>Evonymus euro- paeus</i>	Czernichów 1891	3 5	26 5	4 9	—
	Czernichów 1892	5 4	20 5	12 8	—
	Oźydów 1892	8 4	—	—	—
	Czernichów 1893	5 4	24 5	10 9	—
	Oźydów 1893	5 4	—	—	—
82. Wawrzynek (wilcze łyko) <i>Daphne Mezereum</i>	Czernichów 1891	30 4	13 4	10 7	—
	Czernichów 1892	—	—	15 6	—
	Oźydów 1892	—	20 3	—	—
	Oźydów 1893	—	28 3	—	—
83. Wiąz pospolity <i>Ulmus campestris</i>	Czernichów 1891	2 5	—	—	—
	Czernichów 1892	2 5	15 4	25 6	—
	Czernichów 1893	28 4	6 4	20 6	—
	Oźydów 1893	—	18 4	—	—
84. Wiciokrzew <i>Lonicera Xy- lostemum</i>	Czernichów 1891	22 4	26 5	10 8	—
	Czernichów 1892	20 3	30 5	2 8	—
	Oźydów 1892	6 4	20 5	—	—
	Czernichów 1893	6 4	12 6	15 8	—
	Oźydów 1893	15 4	—	—	—
85. Wierzba migdałolistna <i>Salix amygdalina</i>	Czernichów 1891	—	—	30 7	—
	Oźydów 1891	2 5	—	—	20 10
	Czernichów 1892	—	—	25 5	—
	Czernichów 1893	12 4	6 4	—	11 11
86. Wierzba płą- cząca <i>Salix babylonica</i>	Czernichów 1891	23 4	—	—	—
	Czernichów 1893	20 4	—	—	—
87. Winograd winorodny <i>Vitis vinifera</i>	Czernichów 1891	8 5	20 6	15 8	2 10
	Oźydów 1891	—	—	—	16 10
	Czernichów 1892	20 5	18 6	20 8	20 10
	Oźydów 1892	28 4	—	—	—
	Czernichów 1893	9 5	15 6	20 9	11 11
	Oźydów 1893	17 5	—	—	28 10

Nazwisko rośliny	Miejscowość i rok	listnie- nie	kwitnie- nie	dojrze- wanie owocu	opada- nie liści
88. Wiśnia <i>Prunus Cerasus</i>	Czernichów 1891	28 4	3 5	15 6	12 9
	Oźydów 1891	1 5	6 5	15 7	19 10
	Czernichów 1892	15 4	30 4	20 6	25 10
	Oźydów 1892	20 4	1 5	6 7	22 10
	Czernichów 1893	25 4	4 5	20 6	28 10
	Oźydów 1893	6 5	16 5	27 7	5 10
89. Wrotycz po- spolity <i>Tanacetum vul- gare</i>	Czernichów 1891	—	20 7	28 9	—
	Czernichów 1892	22 3	1 8	15 10	—
	Czernichów 1893	20 4	23 7	—	—
90. Wrzos pospo- lity <i>Calluna vulgaris</i>	Czernichów 1891	16 5	10 8	—	—
	Czernichów 1892	18 5	4 8	—	—
	Czernichów 1893	—	20 8	—	—
91. Zawilec gajowy <i>Anemone nemo- rosa</i>	Czernichów 1891	30 3	15 4	—	—
	Czernichów 1892	4 4	10 4	—	—
	Czernichów 1893	26 3	5 4	—	—
92. Ziemniak psianka <i>Solanum tubero- sum</i>	Czernichów 1891	10 5	10 6	—	28 8
	Oźydów 1891	16 5	12 6	—	—
	Czernichów 1892	30 4	12 6	—	2 8
	Oźydów 1892	6 5	2 6	—	15 9
	Czernichów 1893	14 5	19 6	1 9	15 7
	Oźydów 1893	—	15 6	—	—
93. Zimowit jesienny <i>Colchicum au- tumnale</i>	Czernichów 1891	12 4	15 9	—	23 8
	Czernichów 1893	8 4	12 9	—	—
94. Żyto jare <i>Secale cereale aestivum</i>	Czernichów 1891	1 5	28 6	10 8	—
	Oźydów 1891	25 4	—	—	—
	Czernichów 1892	—	—	22 7	—
	Oźydów 1892	15 4	10 6	—	—
	Oźydów 1893	26 4	—	19 7	—
95. Żyto ozime <i>Secale cereale hibernum</i>	Czernichów 1891	—	22 5	15 7	—
	Oźydów 1891	12 3	—	21 7	—
	Czernichów 1892	—	2 6	8 7	—
	Oźydów 1892	26 3	—	11 7	—
	Czernichów 1893	—	4 6	15 7	—
	Oźydów 1893	20 3	1 6	2 8	—
96. Żywokost lekar- ski <i>Symphytum officinale</i>	Czernichów 1891	12 4	16 5	2 7	—
	Czernichów 1892	—	28 5	—	—
	Czernichów 1893	—	3 6	—	—

2. Rośliny uważane tylko w poszczególnych miejscowościach.

a) W Czernichowie.

- Rok 1891. *Caragana arborescens* l. 28 IV, k. 10 V, d. 20 VII.
Citissus Laburnum k. 8 V.
Iris germanica k. 24 V.
Lilium Martagon l. 28 IV, k. 20 V, d. 25 VIII.
Orobis vernus l. 20 IV, k. 1 V, d. 20 VI.
 Groch cukrowy l. 8 V, k. 2 VI.
 Niezapominajka l. 23 IV, k. 3 V.
 Szparag kiełkował 1 V, l. 8 V, k. 1 VI.
- Rok 1892. *Citissus* l. 8 IV.
Diclitra l. 16 II, k. 25 IV.
Pyrus japonica l. 11 IV.
Weigelia l. 15 IV.
 Krokosz l. 1 II, k. 23 II.
 Wino dzikie l. 29 IV.
- Rok 1893. *Althea rosea* l. 15 III, k. 15 VII, d. 25 VIII.
Citissus Laburnum l. 12 IV, k. 11 V.
Diclitra l. 2 III, k. 16 V, o. 20 VII.
Gleditschia l. 15 V, d. 8 X.
Helleborus niger k. 20 II.
Iris l. 27 II, k. 27 V.
Petasites officinalis k. 31 III.
Pulsatilla vulgaris l. 15 III, k. 1 IV.
Pyrus japonica l. 15 IV, k. 18 V.
Rumbarbarum l. 24 II, k. 7 V, o. 12 IX.
Rumex patientia l. 12 III, k. 1 VI, d. 20 VII.
Spiraea Ulmaria l. 25 II, k. 14 V.
Weigelia l. 5 V, k. 8 VI.
 Krokosz k. 30 III.
 Nasturecy l. 23 V, k. 12 VII.
 Szparag kiełkował 28 IV, l. 19 V, k. 28 V.
 Truskawki k. 21 IV, d. 19 VI.
 Wino dzikie l. 29 IV, d. 3 X.

b) W Ożydowie.

- Rok 1892. *Iris germanica* k. 16 V.
Lilium bulbiferum k. 6 VI.
- Rok 1893. *Leucoium vernum* l. 25 II, k. 2 III.

3. Spostrzeżenia fitofenologiczne poczynione w ogrodzie botanicznym w Warszawie w roku 1891

przez JP. H. Cybulskiego.

(Czas kwitnienia).

Acer dasycarpum 7 IV, *A. platanoides* 1 V, *A. pseudoplatanus* 12 V, *Aesculus Hippocastanum* 12 V, *A. rubicunda* 18 V, *Anemone nemorosa* 18 IV, *A. ranunculoides* 18 IV.

Berberis vulgaris 21 V.

Caragana arborescens 13 V, *Cerasus Chamaecerasus* 12 V, *Convallaria majalis* 15 V, *Cornus mas* 17 IV, *Corylus Avellana* 20 III, *Crataegus Oxyacantha fl. pl.* 25 V, *Cydonia vulgaris* 24 V.

Daphne Mezereum 5 IV, *Dictamnus Fraxinella* 1 VI.

Elaeagnus angustifolia 18 VI.

Ficaria ranunculoides 20 IV, *Fragaria vesca* 12 V.

Galanthus nivalis 19 III, *Gypsophila paniculata* 6 VII.

Halimodendron argenteum 21 VI, *Hepatica triloba* 4 IV.

Iris germanica 26 V.

Lilium candidum 4 VII, *Liriodendron tulipifera* 11 VI, *Lonicera tatarica* 18 V.

Narcissus poeticus 11 V.

Orobus vernus 2 V.

Paeonia officinalis 31 V, *Papaver orientale* 31 V, *Philadelphus coronarius* 7 VI, *Primula veris* 21 IV, *Prunus Padus* 7 V, *P. spinosa* 9 V, *P. virginiana* 19 V, *Pyrus communis* 9 V, *P. Malus* 12 V.

Ribes aureum 8 V, *R. grossularia* 1 V, *Robinia Pseudoacacia* 1 VI, *Rosa centifolia* 27 VI, *Rubus Idaeus* 3 VI.

Salix caprea 19 IV, *Sambucus nigra* 4 VI, *Saxifraga crassifolia* 27 IV, *Scilla sibirica* 13 IV, *Secale cereale hiber.* 2 VI, *Sedum acre* 13 VI, *S. sexangulare* 27 VI, *S. Telephium* 20 VIII, *Sorbus Aucuparia* 14 V, *Spiraea Aruncus* 4 VI, *S. opulifolia* 10 VI, *S. Ulmaria* 26 VI, *Syringa chinensis* 17 V, *S. persica* 23 V, *S. vulgaris* 10 V.

Tilia alba 22 VII, *T. grandifolia* 24 VI, *T. purvifolia* 2 VII, *Triticum vulgare hiber.* 23 VI, *Tussilago Farfara* 28 III.

Ulmus campestris 21 IV.

Viburnum Lantana 12 V, *V. opulus* 30 V, *Viola odorata* 17 IV *).

*) Spostrzeżeń warszawskich z lat 1892 i 1893 nie otrzymaliśmy.

Spostrzeżenia pojawów w świecie zwierzęcym

w latach 1891, 1892 i 1893.

Spostrzeżenia te otrzymała Komisya z Czernichowa i Ożydowa od tych samych osób co i spostrzeżenia fitofenologiczne.

W tablicach następujących pierwsza liczba oznacza dzień, druga miesiąc pojawu w nagłówku podanego.

1. Pojawy wspólnie uważane.

a) Czas przylotu i odlotu ptaków.

Nazwisko ptaka	Miejscowość i rok	Przylot	Odlot
1. Bekas Krzyk <i>Scolopax gallinago</i>	Czernichów 1893	18 3	—
2. Bekas Słonka <i>Scolopax rusticola</i>	Ożydów 1891 Czernichów 1892 Ożydów 1892	13 3 3 4 13 3	— — 19 10
3. Bocian biały <i>Ciconia alba</i>	Czernichów 1891 Ożydów 1891 Czernichów 1892 Ożydów 1892 Czernichów 1893 Ożydów 1893	22 3 16 3 3 5 15 3 5 4 29 3	22 8 24 8 — 24 8 28 8 28 8
4. Czapla siwa <i>Ardea cinerea</i>	Czernichów 1891 Czernichów 1893	22 3 15 3	— —
5. Czajka <i>Vanellus cristatus</i>	Czernichów 1891 Ożydów 1891 Ożydów 1892 Czernichów 1893 Ożydów 1893	22 3 11 3 12 3 10 3 13 3	— 14 9 12 9 — 8 10
6. Dzierżba rdzawogłówka <i>Lanius ruficeps</i>	Czernichów 1893	2 4	—
7. Derkacz chruściel <i>Gallinula crex</i>	Czernichów 1891 Czernichów 1892 Czernichów 1893	12 5 11 5 15 5	— — —

Nazwisko ptaka	Miejscowość i rok	Przylot	Odlot
8. Dudek <i>Upupa epops</i>	Czernichów 1891	7 4	—
	Oźydów 1891	18 4	—
	Oźydów 1892	27 3	—
	Czernichów 1893	27 4	—
	Oźydów 1893	24 4	—
9. Gajówka ogrodniczka <i>Sylvia hortensis</i>	Czernichów 1892	21 3	—
	Czernichów 1893	28 3	—
10. Gawron <i>Corvus frugilegus</i>	Czernichów 1892	3 4	—
	Czernichów 1893	25 2	—
11. Geś gęgawa <i>Anser cinereus</i>	Oźydów 1891	12 3	—
	Oźydów 1892	10 3	2 10
	Czernichów 1893	—	10 11
	Oźydów 1893	2 3	18 10
12. Jaskółka dymówka <i>Hirundo rustica</i>	Czernichów 1891	17 4	10 9
	Oźydów 1891	13 4	28 8
	Czernichów 1892	13 4	—
	Oźydów 1892	22 4	15 9
	Czernichów 1893	25 4	11 9
	Oźydów 1893	15 4	20 9
13. Jaskółka oknówka <i>Hirundo urbica</i>	Czernichów 1891	18 4	10 9
	Czernichów 1892	17 4	20 9
	Czernichów 1893	19 4	11 9
	Oźydów 1893	14 4	—
14. Kaczka dzika (krzyżówka) <i>Anser ferus</i>	Czernichów 1891	22 3	—
	Oźydów 1892	15 3	30 9
	Czernichów 1893	10 3	—
	Oźydów 1893	2 3	—
15. Kraska (krasnowronka) <i>Coracias garrula</i>	Oźydów 1892	18 3	—
16. Kukulka <i>Cuculus canorus</i>	Czernichów 1891	1 5	—
	Oźydów 1891	13 4	—
	Czernichów 1892	3 5	—
	Oźydów 1892	15 4	—
	Czernichów 1893	1 5	—
	Oźydów 1893	17 4	—

Nazwisko ptaka	Miejscowość i rok	Przylot	Odlot
17. Kwiczol drozdak <i>Turdus pilaris</i>	Czernichów 1893	8 4	—
18. Pliszka biała <i>Motucilla alba</i>	Czernichów 1891	10 4	—
	Oźydów 1891	18 3	—
	Oźydów 1892	27 3	—
	Czernichów 1893	15 3	—
	Oźydów 1893	25 3	2 10
19. Pliszka żółta <i>Motacilla flava</i>	Oźydów 1892	30 3	—
20. Pokrzywka mlaskacz <i>Silvia lithys</i>	Czernichów 1891	16 4	—
	Czernichów 1893	2 4	—
21. Pokrzywka rudzik <i>Sylvia rufa</i>	Czernichów 1892	20 3	—
	Czernichów 1893	26 3	—
22. Pokrzywka słowik <i>Sylvia lusciniæ</i>	Czernichów 1891	1 5	—
	Oźydów 1891	15 4	—
	Czernichów 1893	27 4	—
	Oźydów 1893	19 4	15 8
23. Przepiórka <i>Perdix coturnix</i>	Czernichów 1891	11 5	—
	Czernichów 1892	18 5	—
	Czernichów 1893	7 5	—
24. Skowronek rolnik <i>Alauda arvensis</i>	Czernichów 1891	16 3	—
	Oźydów 1891	6 3	—
	Oźydów 1892	12 3	—
	Czernichów 1893	19 2	—
	Oźydów 1893	27 2	10 10
25. Szpak <i>Sturnus vulgaris</i>	Czernichów 1891	20 3	—
	Oźydów 1891	15 3	—
	Oźydów 1892	17 3	—
	Oźydów 1893	21 3	29 9
26. Wilga <i>Oriolus galbula</i>	Czernichów 1891	13 3	—
	Czernichów 1892	11 5	—
	Oźydów 1892	6 4	—
	Czernichów 1893	8 5	—
	Oźydów 1893	26 3	—

b) Czas pierwszego pojawu ssaków i płazów.

Nazwisko ssaka lub płaza	Miejscowość i rok	Pojaw
1. Nietoperz myszatek <i>Vespertilio murinus</i>	Czernichów 1891	16 4
	Czernichów 1892	16 5
	Ożydów 1892	8 4
	Czernichów 1893	10 4
	Ożydów 1893	28 3
2. Jaszczurka zwinka <i>Lacerta agilis</i>	Ożydów 1891	17 3
	Ożydów 1892	27 3
	Czernichów 1893	10 4
	Ożydów 1893	2 4
3. Żaba jadalówka <i>Rana esculenta</i>	Czernichów 1891	18 3
	Ożydów 1891	15 3
	Ożydów 1892	27 3
	Czernichów 1893	28 3
	Ożydów 1893	2 3

c) Czas pierwszego pojawu owadów.

Nazwisko owadu	Miejscowość i rok	Pojaw	
		I	II
1. Bielinek kapustniak <i>Pieris Brassicae</i>	Czernichów 1891	—	16 7
	Ożydów 1891	17 3	—
	Czernichów 1892	16 4	10 7
	Ożydów 1892	1 4	—
	Czernichów 1893	11 5	—
	Ożydów 1893	10 4	—
2. Chrząszcz <i>Melolontha vulgaris</i>	Czernichów 1891	30 4	
	Ożydów 1891	16 4	
	Czernichów 1892	12 5	
	Ożydów 1892	2 5	
	Czernichów 1893	11 5	
Ożydów 1893	19 5		
3. Guniak Czerwezyk <i>Rhizotrogus solstitialis</i>	Czernichów 1891	5 6	
	Czernichów 1892	15 6	
	Czernichów 1893	10 6	

Nazwisko owadu	Miejscowość i rok	Pojaw	
		I	II
4. Niestrzep głogowiec <i>Aporia Crataegi</i>	Czernichów 1891	30 4	—
	Czernichów 1892	—	3 6
	Czernichów 1893	—	28 6
	Oźydów 1893	—	25 5
5. Pasikonik zielony <i>Locusta viridissima</i>	Czernichów 1891	15 8	
	Czernichów 1893	20 6	
6. Paź królowy <i>Papilio Machaon</i>	Czernichów 1891	14 8	
	Oźydów 1892	5 4	
	Czernichów 1893	5 5	
	Oźydów 1893	20 5	
7. Podrzut <i>Lucaon murinus</i>	Czernichów 1892	7 4	
	Czernichów 1893	10 6	
8. Rusalka Pawik <i>Vanessa Jo</i>	Czernichów 1891	3 5	
	Czernichów 1892	28 5	
	Oźydów 1892	26 3	
	Czernichów 1893	25 7	
	Oźydów 1893	15 3	
9. Rusalka Żałobnik <i>Vanessa Antiopa</i>	Czernichów 1872	17 4	
10. Świerszcz polny <i>Gryllus campestris</i>	Czernichów 1891	14 5	
	Czernichów 1892	11 5	
	Oźydów 1892	4 5	
	Czernichów 1893	20 5	
11. Świtezianka modra <i>Calopteryx virgo</i>	Czernichów 1892	4 6	
	Czernichów 1893	10 6	
12. Trzmiel <i>Bombus terrestris</i>	Czernichów 1891	30 4	
	Czernichów 1892	17 4	
	Oźydów 1892	10 4	
	Czernichów 1893	20 4	
	Oźydów 1893	27 4	
13. Trzyszcz (piaskowiec) plamiec <i>Cicindela campestris</i>	Czernichów 1892	24 3	
	Czernichów 1893	1 3	
14. Żeglarz <i>Papilio Podalirius</i>	Czernichów 1891	15 8	
	Czernichów 1893	30 5	

2. Pojawy uważane tylko w poszczególnych miejscowościach.

a) W Czernichowie.

Rok 1892.	Ptaki	Sowa	pierwszy pojaw	3	IV.
	Ssaki	Kret	" "	15	III.
	Płazy	Ropucha	" "	28	IV.
	Owady	Cytryniak	" "	28	III.
		Pszczoła	" "	21	III.
		Szczypica wręgatka	" "	23	II.
Rok 1893.	Ptaki	Kulig	" "	20	III.
		Kurka wodna	" "	11	IV.
	Płazy	Ropucha	" "	3	IV.
	Owady	Ćma wierzbowka	" "	19	V.
		Cytryniak	" "	2	IV.
		Pszczoła	" "	7	IV.
		Świętojańskie robaczki	" "	5	VII.
		Szczypica wręgatka	" "	28	II.
		Szparagówka	" "	20	V.

b) W Oźydowie.

Rok 1892.	Ptaki	Żóraw przylot	23 III,	odlot	5 X.
Rok 1893.	"	"	"	"	26 III.

Wyniki spostrzeżeń magnetycznych

zrobionych w Krakowie w roku 1893.

W roku 1893 temi samemi narzędziami, jak i lat poprzednich, t. j. za pomocą teodolitu Schneidera i inklinatoryum Dovera i w tym samym także punkcie ogrodu botanicznego, robiłem spostrzeżenia dotyczące się zboczenia i nachylenia magnetycznego i z nich otrzymałem wyniki następujące:

1. Zboczenie magnetyczne.

Dzień	Chwila	Zboczenie zachodnie
1893 d. 12 września	10 g. 50-0 m. rano	6°51:54
30 "	9 " 35-0 "	6 52:52
" "	10 " 20-0 "	6 53:13
" "	10 " 53-0 "	6 52:23

Dzień	Chwila	Zboczenie zachodnie
1893 d. 6 paźdz.	9 g. 30-0 m. rano	6°48'12
" "	10 " 10-0 "	6 47 75
" "	10 " 45-0 "	6 48 42
20 "	9 " 42-0 "	6 50 18
" "	10 " 44-0 "	6 47 76
26 "	9 " 30-0 "	6 52 56
" "	10 " 0-0 "	6 51 84
" "	10 " 40 0 "	6 51 56

Średnia z tych 12 spostrzeżeń wypada 6°50'63 dla zboczenia zachodniego igły magnetycznej w Krakowie i to dla dnia 7 października 1893 roku.

2. Nachylenie magnetyczne.

Dzień	Igła 1	Igła 2
1893 d. 19 czerwca	64°13'87 o g. 10 m. 19	64°13'75 o g. 10 m. 37
2 paździer.	14-00 10 0	13-82 10 20
22 "	16-38 9 56	12-50 10 17
Średnia	64°14'75	64°13'36

Dzień	Igła 3	Igła 4
1893 d. 26 maja	64°13'87 o g. 9 m. 48	64°14'00 o g. 10 m. 4
13 września	13-00 10 17	13-50 9 58
12 paźdz.	12-88 10 13	15-88 9 54
Średnia	64°13'25	64°14'46

Średnia ogólna z tych 12^{tu} spostrzeżeń jest 64°13'95.

Dr. Wierzbicki.

Spis przedmiotów.

	Str.
Wypadki spostrzeżeń meteorologicznych dokonanych w Galicyi w roku 1893 zestawione w c. k. Obserwatorium astr. krakowskiem pod nadzorem Prof. Dra Karlińskiego	[1]
Porównania barometrów przez Dra Wierzbickiego	[8]
Ciepłota w stopniach Celsusza	[10]
Ciśnienie powietrza w milimetrach	[58]
Średni kierunek wiatru	[76]
Stan zachmurzenia nieba	[113]
Ilość opadu w milimetrach	[149]
Grady w Galicyi w roku 1893 przez Dra Wierzbickiego	[200]
Wykaz stanu wody na rzekach galicyjskich w roku 1893 przez Prof. Dra Karlińskiego	[206]
Zamarzanie i puszczanie rzek w roku 1892/3	[224]
Spostrzeżenia zrobione w r. 1893 na stacjach wodoskazowych	[227]
Spostrzeżenia fito-fenologiczne w latach 1891, 1892 i 1893.	
1. Rośliny wspólnie uważane	[246]
2. Rośliny uważane tylko w poszczególnych miejscowościach	[259]
3. Spostrzeżenia z Warszawy przez JP. Cybulskiego	[260]
Spostrzeżenia pojawów w świecie zwierzęcym w latach 1891, 1892 i 1893.	
1. Pojawy wspólnie uważane	[261]
2. Pojawy uważane tylko w poszczególnych miejscowościach	[266]
Wypadki spostrzeżeń magnetycznych zrobionych w Krakowie w roku 1893 przez Dra Wierzbickiego	[266]

