

Meteorologische Beobachtungen in St. Gallen

Autor(en): **Kessler, G.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Jahrbuch der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft**

Band (Jahr): **55 (1917-1918)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-834832>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

VII.
Meteorologische Beobachtungen in St. Gallen
 von G. Kessler.

Januar-Monatsmittel 1917.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--------------------------------------|------------------|-------------------------|---------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 694,7 | -4,3 | 89 | 8,9 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 694,6 | -1,9 | 79 | 8,4 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 695,2 | -4,0 | 86 | 9,0 |
| | Mittel | 694,8 | -3,4 | 85 | 8,8 |

Höchster Barometerstand 706,8 mm den 1. um 9¹/₂ Uhr

Tiefster " 681,9 mm den 16. um 7¹/₂ Uhr

Schwankung 24,9 mm

Höchste Temperatur 8,4° C den 4. um 1¹/₂ Uhr

Tiefste " -13,6° C den 27. um 9¹/₂ Uhr

Schwankung 22,0° C

Hygrometer-Minimum 46% den 8. um 1¹/₂ Uhr.

18 Tage mit und 13 Tage ohne Niederschlag. 12 Tage mit Schnee.

Totale Niederschlagsmenge 51,5 mm.

Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 12,2 mm den 1.

Februar-Monatsmittel 1917.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--------------------------------------|------------------|-------------------------|---------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 700,7 | -5,1 | 90 | 7,3 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 700,8 | -0,7 | 73 | 6,4 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 701,1 | -4,0 | 86 | 6,8 |
| | Mittel | 700,9 | -3,3 | 83 | 6,8 |

Höchster Barometerstand 708,0 mm den 24. um 9¹/₂ Uhr

Tiefster " 692,5 mm den 2. um 7¹/₂ Uhr und 1¹/₂ Uhr

Schwankung 15,5 mm

Höchste Temperatur 7,3° C den 17. um 1¹/₂ Uhr

Tiefste " -13,1° C den 10. um 7¹/₂ Uhr

Schwankung 20,4° C

Hygrometer-Minimum 41% den 26. um 1¹/₂ Uhr.

11 Tage mit und 17 Tage ohne Niederschlag. 11 Tage mit Schnee.

Totale Niederschlagsmenge 19,4 mm.

Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 7,4 mm den 21.

März-Monatsmittel 1917.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--------------------------------------|------------------|-------------------------|---------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 695,4 | -1,0 | 79 | 7,9 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 695,0 | 3,2 | 63 | 8,1 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 695,6 | -0,2 | 80 | 6,7 |
| | Mittel | 695,3 | 0,7 | 74 | 7,6 |

Höchster Barometerstand 713,9 mm den 16. um 9¹/₂ Uhr

Tiefster " 673,0 mm den 7. um 9¹/₂ Uhr

Schwankung 40,9 mm

Höchste Temperatur 11,7° C den 11. um 1¹/₂ Uhr

Tiefste " -6,0° C den 9. um 7¹/₂ Uhr

Schwankung 17,7° C

Hygrometer-Minimum 23% den 30. um 1¹/₂ Uhr.

18 Tage mit und 13 Tage ohne Niederschlag. 16 Tage mit Schnee.

Totale Niederschlagsmenge 108,7 mm.

Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 30,8 mm den 31.

April-Monatsmittel 1917.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|---|---|-------------------------|---------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 698,5 | 2,1 | 75 | 8,2 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 698,6 | 6,2 | 53 | 7,6 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 698,8 | 2,3 | 74 | 7,3 |
| | Mittel | 698,6 | 3,5 | 67 | 7,7 |
| | Höchster Barometerstand | 707,7 mm den 25. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster | 688,2 mm den 15. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 19,5 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 16,7° C den 30. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste | -2,3° C den 18. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 19,0° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum 16% den 4. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | | |
| | 21 Tage mit und 9 Tage ohne Niederschlag. 19 Tage mit Schnee. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 111,0 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 12,0 mm den 22. | | | | |

Mai-Monatsmittel 1917.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--|---|-------------------------|---------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 701,1 | 13,4 | 67 | 6,1 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 700,7 | 18,9 | 44 | 4,8 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 700,8 | 13,0 | 70 | 4,0 |
| | Mittel | 700,9 | 15,1 | 60 | 5,0 |
| | Höchster Barometerstand | 709,1 mm den 25. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster | 692,9 mm den 20. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 16,2 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 27,5° C den 14. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste | 4,8° C den 6. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 22,7° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum 21% den 18. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | | |
| | 15 Tage mit und 16 Tage ohne Niederschlag. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 89,1 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 26,5 mm den 16. | | | | |

Juni-Monatsmittel 1917.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--|---|-------------------------|---------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 704,4 | 16,2 | 69 | 4,8 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 703,7 | 21,0 | 47 | 4,3 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 703,8 | 14,7 | 75 | 4,8 |
| | Mittel | 704,0 | 17,3 | 64 | 4,6 |
| | Höchster Barometerstand | 710,3 mm den 3. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster | 696,3 mm den 20. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 14,0 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 28,4° C den 20. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste | 9,2° C den 23. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 19,2° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum 18% den 20. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | | |
| | 20 Tage mit und 10 Tage ohne Niederschlag. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 126,3 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 40,2 mm den 29. | | | | |

Juli-Monatsmittel 1917.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--|---|----------------------|------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 703,8 | 15,8 | 72 | 6,1 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 703,5 | 19,3 | 56 | 5,6 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 704,0 | 14,6 | 77 | 5,7 |
| | Mittel | 703,8 | 16,6 | 68 | 5,8 |
| | Höchster Barometerstand | 709,2 mm den 12. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster „ | 694,0 mm den 31. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 15,2 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 26,7° C den 29. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste „ | 9,8° C den 9. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 16,9° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum | 32% den 28. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | |
| | 18 Tage mit- und 13 Tage ohne Niederschlag. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 146,3 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 26,0 mm den 4. | | | | |

August-Monatsmittel 1917.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--|---|----------------------|------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 701,3 | 14,4 | 74 | 5,4 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 700,9 | 18,9 | 57 | 5,5 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 700,9 | 13,9 | 85 | 5,7 |
| | Mittel | 700,0 | 15,7 | 72 | 5,5 |
| | Höchster Barometerstand | 706,9 mm den 25. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster „ | 693,4 mm den 28. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 13,5 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 25,0° C den 13. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste „ | 9,7° C den 30. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 15,3° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum | 38% den 27. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | 23 Tage mit und 8 Tage ohne Niederschlag. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 198,8 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 31,8 mm den 1. | | | | |

September-Monatsmittel 1917.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|---|---|----------------------|------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 705,6 | 13,4 | 83 | 5,0 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 705,3 | 18,7 | 59 | 4,4 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 705,7 | 13,4 | 87 | 3,8 |
| | Mittel | 705,5 | 15,2 | 76 | 4,4 |
| | Höchster Barometerstand | 711,0 mm den 22. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster „ | 699,0 mm den 12. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 12,0 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 26,0° C den 19. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste „ | 8,0° C den 13. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 18,0° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum | 31% den 19. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | |
| | 10 Tage mit und 20 Tage ohne Niederschlag. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 65,7 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 26,6 mm den 12. | | | | |

Oktober-Monatsmittel 1917.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--|---|----------------------|------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 699,6 | 5,1 | 84 | 7,6 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 699,0 | 8,4 | 70 | 7,0 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 699,8 | 5,4 | 82 | 7,7 |
| | Mittel | 699,5 | 6,3 | 79 | 7,4 |
| | Höchster Barometerstand | 708,9 mm den 20. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster „ | 686,6 mm den 28. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 22,3 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 19,0° C den 4. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste „ | -1,4° C den 31. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 20,4° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum 30% den 12. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | | |
| | 22 Tage mit und 9 Tage ohne Niederschlag. 9 Tage mit Schnee. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 208,4 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 30,3 mm den 20. | | | | |

November-Monatsmittel 1917.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|---|---|----------------------|------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 704,3 | 1,2 | 88 | 6,6 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 704,1 | 5,1 | 69 | 7,3 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 704,6 | 2,7 | 87 | 8,7 |
| | Mittel | 704,3 | 3,0 | 81 | 7,5 |
| | Höchster Barometerstand | 713,7 mm den 18. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster „ | 688,1 mm den 10. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 25,6 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 11,0° C den 3. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste „ | -4,4° C den 27. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 15,4° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum 34% den 25. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | | |
| | 15 Tage mit und 15 Tage ohne Niederschlag. 7 Tage mit Schnee. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 90,9 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 29,9 mm den 21. | | | | |

Dezember-Monatsmittel 1917.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|---|---|----------------------|------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 701,5 | -5,8 | 88 | 8,0 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 701,6 | -2,9 | 74 | 6,8 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 702,1 | -5,5 | 83 | 6,9 |
| | Mittel | 701,7 | -4,7 | 82 | 7,2 |
| | Höchster Barometerstand | 712,7 mm den 6. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster „ | 690,2 mm den 17. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 22,5 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 9,8° C den 1. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste „ | -15,0° C den 28. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 24,8° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum 40% den 6. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | | |
| | 12 Tage mit und 19 Tage ohne Niederschlag. 12 Tage mit Schnee. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 22,7 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 5,6 mm den 25. | | | | |

Januar-Monatsmittel 1918.

| Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|---|---|----------------------|------------------------------|-----------|
| M.E.Z. { 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 702,8 | -1,6 | 71 | 5,8 |
| { 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 702,9 | 2,8 | 60 | 5,4 |
| { 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 703,7 | -0,3 | 66 | 4,9 |
| Mittel | 703,1 | -0,3 | 66 | 5,4 |
| Höchster Barometerstand | 714,8 mm den 25. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| Tiefster | 681,0 mm den 8. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| Schwankung | 33,8 mm | | | |
| Höchste Temperatur | 14,0° C den 22. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| Tiefste | -16,8° C den 4. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| Schwankung | 30,8° C | | | |
| Hygrometer-Minimum | 24% den 22. um 9 ¹ / ₂ und 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | |
| 12 Tage mit und 19 Tage ohne Niederschlag. | 7 Tage mit Schnee. | | | |
| Totale Niederschlagsmenge | 60,7 mm. | | | |
| Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden | 27,0 mm den 8. | | | |

Februar-Monatsmittel 1918.

| Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|---|---|----------------------|------------------------------|-----------|
| M.E.Z. { 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 707,6 | -1,6 | 75 | 5,6 |
| { 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 707,2 | 3,2 | 62 | 6,5 |
| { 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 707,1 | -0,2 | 76 | 6,3 |
| Mittel | 707,3 | 0,5 | 71 | 6,1 |
| Höchster Barometerstand | 715,4 mm den 23. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| Tiefster | 689,4 mm den 28. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| Schwankung | 26,0 mm | | | |
| Höchste Temperatur | 11,8° C den 9. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| Tiefste | -11,3° C den 16. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| Schwankung | 23,1° C | | | |
| Hygrometer-Minimum | 26% den 6. und 8. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | |
| 10 Tage mit und 18 Tage ohne Niederschlag. | 4 Tage mit Schnee. | | | |
| Totale Niederschlagsmenge | 30,4 mm. | | | |
| Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden | 9,2 mm den 25. | | | |

März-Monatsmittel 1918.

| Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|---|---|----------------------|------------------------------|-----------|
| M.E.Z. { 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 700,4 | 1,0 | 78 | 5,5 |
| { 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 700,3 | 7,1 | 52 | 5,1 |
| { 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 700,4 | 2,8 | 68 | 4,2 |
| Mittel | 700,4 | 3,6 | 66 | 4,9 |
| Höchster Barometerstand | 711,7 mm den 21. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| Tiefster | 688,0 mm den 2. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| Schwankung | 23,7 mm | | | |
| Höchste Temperatur | 15,6° C den 24. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| Tiefste | -6,0° C den 27. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| Schwankung | 21,6° C | | | |
| Hygrometer-Minimum | 16% den 5. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | |
| 12 Tage mit und 19 Tage ohne Niederschlag. | 6 Tage mit Schnee. | | | |
| Totale Niederschlagsmenge | 35,4 mm. | | | |
| Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden | 8,5 mm den 1. | | | |

April-Monatsmittel 1918.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|---|---|-------------------------|---------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 695,8 | 6,0 | 77 | 7,5 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 695,8 | 10,6 | 55 | 7,3 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 696,3 | 6,8 | 72 | 6,4 |
| | Mittel | 696,0 | 7,8 | 68 | 7,1 |
| | Höchster Barometerstand | 703,1 mm den 25. und 26. um 9 ¹ / ₂ und 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster | 687,6 mm den 10. und 14. um 7 ¹ / ₂ und 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 15,5 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 18,0° C den 14. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste | -0,5° C den 22. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 18,5° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum 12% den 9. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | | |
| | 16 Tage mit und 14 Tage ohne Niederschlag. 5 Tage mit Schnee. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 99,5 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 33,4 mm den 15. | | | | |

Mai-Monatsmittel 1918.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--|---|-------------------------|---------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 701,7 | 12,0 | 68 | 5,5 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 701,4 | 16,9 | 45 | 5,6 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 701,6 | 11,3 | 68 | 5,0 |
| | Mittel | 701,6 | 13,4 | 60 | 5,4 |
| | Höchster Barometerstand | 707,6 mm den 31. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster | 690,0 mm den 7. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 17,6 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 23,2° C den 22. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste | 6,6° C den 2. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 16,6° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum 22% den 30. und 31. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | | |
| | 10 Tage mit und 21 Tage ohne Niederschlag. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 39,4 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 11,2 mm den 12. | | | | |

Juni-Monatsmittel 1918.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|---|---|-------------------------|---------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 702,3 | 11,3 | 72 | 6,1 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 702,3 | 14,7 | 56 | 6,3 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 702,7 | 10,4 | 74 | 6,8 |
| | Mittel | 702,4 | 12,1 | 67 | 6,4 |
| | Höchster Barometerstand | 709,1 mm den 1. und 8. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster | 692,0 mm den 17. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 17,1 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 22,2° C den 14. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste | 5,2° C den 5. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 17,0° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum 20% den 6. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | | |
| | 20 Tage mit und 10 Tage ohne Niederschlag. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 173,5 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 23,5 mm den 17. | | | | |

Juli-Monatsmittel 1918.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--------------------------------------|------------------|----------------------|------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 703,0 | 15,4 | 67 | 5,3 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 702,6 | 19,1 | 54 | 5,2 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 702,8 | 14,7 | 74 | 5,5 |
| | Mittel | 702,8 | 16,4 | 65 | 5,3 |

Höchster Barometerstand 708,1 mm den 19. um 7¹/₂ Uhr
 Tiefster „ 698,1 mm den 23. um 9¹/₂ Uhr

Schwankung 10,0 mm

Höchste Temperatur 30,0° C den 17. um 1¹/₂ Uhr

Tiefste „ 9,0° C den 28. um 7¹/₂ Uhr

Schwankung 21,0° C

Hygrometer-Minimum 27% den 1. um 1¹/₂ Uhr.

10 Tage mit und 16 Tage ohne Niederschlag.

Totale Niederschlagsmenge 127,4 mm.

Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 31,8 mm den 4.

August-Monatsmittel 1918.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--------------------------------------|------------------|----------------------|------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 703,8 | 14,5 | 73 | 5,4 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 703,6 | 19,1 | 53 | 5,8 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 703,7 | 14,0 | 77 | 5,2 |
| | Mittel | 703,7 | 15,4 | 68 | 5,5 |

Höchster Barometerstand 709,4 mm den 21. um 1¹/₂ Uhr
 Tiefster „ 697,5 mm den 2. um 7¹/₂ Uhr

Schwankung 11,9 mm

Höchste Temperatur 27,4° C den 23. um 1¹/₂ Uhr

Tiefste „ 5,7° C den 30. um 7¹/₂ Uhr

Schwankung 21,7° C

Hygrometer-Minimum 33% den 28. um 1¹/₂ Uhr.

16 Tage mit und 15 Tage ohne Niederschlag.

Totale Niederschlagsmenge 120,7 mm.

Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 23,7 mm den 9.

September-Monatsmittel 1918.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--------------------------------------|------------------|----------------------|------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 701,0 | 11,9 | 78 | 6,7 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 701,2 | 16,1 | 64 | 6,2 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 701,7 | 11,7 | 80 | 5,3 |
| | Mittel | 701,3 | 13,2 | 74 | 6,1 |

Höchster Barometerstand 707,8 mm den 20. um 9¹/₂ Uhr
 Tiefster „ 690,7 mm den 23. um 1¹/₂ Uhr

Schwankung 17,1 mm

Höchste Temperatur 23,6° C den 17. um 1¹/₂ Uhr

Tiefste „ 4,6° C den 20. um 9¹/₂ Uhr

Schwankung 19,0° C

Hygrometer-Minimum 35% den 1. um 1¹/₂ Uhr.

19 Tage mit und 11 Tage ohne Niederschlag.

Totale Niederschlagsmenge 150,4 mm

Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 26,5 mm den 23.

Oktober-Monatsmittel 1918.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|---|---|-------------------------|---------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 701,6 | 5,0 | 92 | 8,2 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 701,4 | 8,4 | 69 | 7,2 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 701,8 | 5,4 | 87 | 7,4 |
| | Mittel | 701,6 | 6,3 | 83 | 7,6 |
| | Höchster Barometerstand | 709,6 mm den 29. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster | 692,8 mm den 15. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 16,8 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 16,4° C den 23. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste | -0,8° C den 28. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 17,2° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum 36% den 2. um 1 ¹ / ₂ Uhr, | | | | |
| | 17 Tage mit und 14 Tage ohne Niederschlag. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 45,8 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 11,9 mm den 8. | | | | |

November-Monatsmittel 1918.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|---|---|-------------------------|---------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 702,3 | 1,0 | 92 | 8,5 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 702,2 | 4,7 | 74 | 7,1 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 702,8 | 2,3 | 85 | 6,7 |
| | Mittel | 702,4 | 2,7 | 84 | 7,4 |
| | Höchster Barometerstand | 712,7 mm den 10. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster | 693,6 mm den 3. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 19,1 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 13,9° C den 7. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste | -5,2° C den 25. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 19,1° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum 26% den 6. um 9 ¹ / ₂ Uhr. | | | | |
| | 11 Tage mit und 19 Tage ohne Niederschlag. 3 Tage mit Schnee. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 37,7 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 18,2 mm den 27. | | | | |

Dezember-Monatsmittel 1918.

| | Zeit der Beobachtung | Barometer bei 0° | Thermometer Centigr. | Hygrometer Rel. Feuchtigkeit | Bewölkung |
|--------|--|---|-------------------------|---------------------------------|-----------|
| M.E.Z. | 7 ¹ / ₂ Uhr M. | 701,0 | 2,0 | 85 | 7,4 |
| | 1 ¹ / ₂ Uhr N. | 701,0 | 4,7 | 74 | 7,4 |
| | 9 ¹ / ₂ Uhr A. | 700,7 | 2,4 | 86 | 6,9 |
| | Mittel | 700,9 | 3,0 | 82 | 7,2 |
| | Höchster Barometerstand | 712,0 mm den 14. um 9 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefster | 687,6 mm den 20. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 24,4 mm | | | |
| | Höchste Temperatur | 10,9° C den 14. um 1 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Tiefste | -8,0° C den 27. um 7 ¹ / ₂ Uhr | | | |
| | Schwankung | 18,9° C | | | |
| | Hygrometer-Minimum 45% den 18. um 1 ¹ / ₂ Uhr. | | | | |
| | 21 Tage mit und 10 Tage ohne Niederschlag. 9 Tage mit Schnee. | | | | |
| | Totale Niederschlagsmenge 209,9 mm. | | | | |
| | Größte Niederschlagsmenge in 24 Stunden 34,8 mm den 23. | | | | |