

Zeitschrift: Jahrbuch der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft
Herausgeber: St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft
Band: 47 (1906)

Rubrik: Meteorologische Beobachtungen

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 03.05.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

XV.

Meteorologische Beobachtungen.

Jahr 1906.

A.

Station **Altstätten** (450 M. ü. M.).Beobachter: **J. Haltner.**

| 1906 | Luftdruck | | | | |
|-------------|--------------|----------------|-------------|----------------|------------|
| | Mittel | Minimum Tag | | Maximum Tag | |
| Januar | 726,1 | 707,9 | 8. | 733,4 | 14. |
| Februar | 718,9 | 707,6 | 11. | 732,5 | 1. |
| März | 721,7 | 705,6 | 23. | 735,0 | 7. |
| April | 723,0 | 707,8 | 19. | 731,9 | 2. |
| Mai | 720,3 | 708,0 | 17. | 729,8 | 28. |
| Juni | 724,3 | 716,8 | 1. | 730,4 | 21. |
| Juli | 724,2 | 718,3 | 6. | 728,9 | 9. |
| August | 725,5 | 718,7 | 14. | 730,6 | 5. |
| September | 726,6 | 716,5 | 15. | 735,8 | 27. |
| Oktober | 722,8 | 704,0 | 31. | 728,9 | 23. |
| November | 723,3 | 706,0 | 1. | 738,2 | 22. |
| Dezember | 721,1 | 699,8 | 26. | 733,0 | 21. |
| Jahr | 723,2 | 699,8 | XII. | 738,2 | XI. |

| 1906 | Lufttemperatur | | | | | | | |
|-------------|----------------|-------------|------------|----------------|----------------|----------------|-------------|--------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Red. Mittel | Minimum Tag | Maximum Tag | | |
| Januar | — 3,4 | 1,6 | — 1,3 | — 1,1 | —16,6 | 2.25. | 10,5 | 6. |
| Februar | — 3,2 | 2,2 | — 1,8 | — 1,2 | —11,6 | 17. | 13,5 | 27. |
| März | 0,9 | 6,9 | 2,5 | 3,2 | — 4,1 | 26. | 16,8 | 18. |
| April | 6,5 | 12,8 | 7,7 | 8,7 | — 0,4 | 2. | 20,5 | 12. |
| Mai | 11,3 | 17,0 | 11,7 | 12,9 | 3,3 | 20. | 26,7 | 31. |
| Juni | 14,2 | 19,4 | 14,0 | 15,4 | 7,8 | 2. | 28,7 | 27. |
| Juli | 16,6 | 21,8 | 16,5 | 17,9 | 7,4 | 13. | 27,2 | 23. |
| August | 15,5 | 22,6 | 16,4 | 17,8 | 9,7 | 19. | 30,3 | 14. |
| September | 10,5 | 17,3 | 11,3 | 12,6 | 1,7 | 26. | 27,1 | 6. |
| Oktober | 8,1 | 15,4 | 9,7 | 10,7 | 1,4 | 30. | 22,3 | 3. |
| November | 3,4 | 8,0 | 4,9 | 5,3 | — 3,8 | 15. | 18,9 | 6. |
| Dezember | — 4,3 | — 1,1 | — 2,9 | — 2,8 | —13,3 | 30. | 6,7 | 4. |
| Jahr | 6,3 | 12,0 | 7,4 | 8,3 | —16,6 | I. | 30,3 | VIII. |

Station **Altstätten.**

| 1906 | Relative Feuchtigkeit | | | | | Bewölkung | | | | |
|-------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|----------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | Minimum Tag | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | |
| Januar | 87 | 74 | 84 | 82 | 55 | 16.19 | 6,5 | 6,3 | 5,6 | 6,1 |
| Februar | 93 | 73 | 89 | 85 | 32 | 27. | 8,0 | 6,8 | 6,4 | 7,1 |
| März | 85 | 65 | 80 | 77 | 27 | 11. | 6,5 | 5,6 | 5,6 | 5,9 |
| April | 77 | 54 | 69 | 67 | 21 | 4. 5. | 5,5 | 5,6 | 4,7 | 5,3 |
| Mai | 84 | 65 | 84 | 78 | 48 | 3. | 6,1 | 6,2 | 7,8 | 6,7 |
| Juni | 84 | 66 | 81 | 77 | 45 | 8. | 5,9 | 5,9 | 6,7 | 6,2 |
| Juli | 87 | 70 | 86 | 81 | 54 | 19. | 5,3 | 5,8 | 6,0 | 5,7 |
| August | 86 | 67 | 84 | 79 | 43 | 14. | 4,3 | 4,4 | 4,3 | 4,3 |
| September | 89 | 69 | 89 | 83 | 51 | 26. | 5,9 | 4,8 | 4,6 | 5,1 |
| Oktober | 93 | 72 | 92 | 86 | 41 | 3. | 6,0 | 4,8 | 4,1 | 5,0 |
| November | 88 | 74 | 87 | 83 | 38 | 4. | 6,3 | 7,7 | 7,2 | 7,1 |
| Dezember | 92 | 86 | 91 | 90 | 66 | 26. | 8,5 | 8,3 | 8,2 | 8,3 |
| Jahr | 87 | 70 | 85 | 81 | 21 | IV. | 6,2 | 6,0 | 5,9 | 6,1 |

| 1906 | Niederschlag | | | Zahl der Tage mit | | | | | | |
|-------------|--------------|----------------|-----------|-------------------|-----------|----------|---------------|-----------|-----------|------------|
| | Summe | Maximum Tag | | Nieder- schlag | Schnee | Hagel | Ge- witter | Nebel | Heiter | Trüb |
| | | | | a. b. | | | | | | |
| Januar | 72 | 16 | 8. | 16 14 | 7 | 0 | 1 | 5 | 5 | 12 |
| Februar | 59 | 10 | 3. | 16.13 | 14 | 0 | 0 | 1 | 1 | 14 |
| März | 113 | 27 | 19. | 15.14 | 8 | 0 | 0 | 0 | 7 | 15 |
| April | 58 | 25 | 14. | 10. 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 10 |
| Mai | 207 | 67 | 19. | 21.21 | 0 | 1 | 4 | 0 | 3 | 15 |
| Juni | 165 | 43 | 1. | 17.15 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 9 |
| Juli | 191 | 40 | 12. | 15.13 | 0 | 1 | 2 | 0 | 7 | 11 |
| August | 85 | 13 | 16. | 13.11 | 0 | 0 | 2 | 0 | 12 | 6 |
| September | 74 | 22 | 10. | 12.12 | 0 | 0 | 2 | 2 | 9 | 11 |
| Oktober | 18 | 7 | 25. | 6. 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 7 |
| November | 61 | 19 | 9. | 15.11 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 12 |
| Dezember | 110 | 16 | 12. | 18.17 | 15 | 0 | 0 | 4 | 1 | 22 |
| Jahr | 1213 | 67 | V. | 174.150. | 46 | 2 | 13 | 19 | 64 | 144 |

In der Rubrik „Zahl der Tage mit Niederschlag“ geben die Ziffern unter a die Anzahl der Tage an, an welchen die Niederschlagsmenge mindestens 0,3 mm, diejenigen unter b jene, an welchen dieselbe mindestens 1,0 mm erreicht hat.

Station **Altstätten.**

| 1906 | Windverteilung | | | | | | | | |
|-------------|-------------------------|------------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| | Zahl der Beobachtungen: | | | | | | | | |
| | N | NE | E | SE | S | SW | W | NW | Calmen |
| Januar | 6 | 9 | 1 | 0 | 0 | 12 | 13 | 5 | 47 |
| Februar | 1 | 12 | 2 | 0 | 1 | 4 | 2 | 2 | 60 |
| März | 10 | 10 | 1 | 0 | 1 | 14 | 6 | 6 | 45 |
| April | 3 | 14 | 1 | 1 | 4 | 8 | 6 | 7 | 46 |
| Mai | 2 | 13 | 1 | 1 | 1 | 3 | 0 | 2 | 70 |
| Juni | 7 | 16 | 2 | 2 | 1 | 6 | 6 | 3 | 47 |
| Juli | 7 | 8 | 2 | 0 | 2 | 8 | 6 | 6 | 54 |
| August | 9 | 22 | 0 | 0 | 3 | 10 | 10 | 12 | 27 |
| September | 12 | 11 | 4 | 1 | 1 | 9 | 6 | 4 | 42 |
| Oktober | 13 | 8 | 3 | 1 | 1 | 3 | 2 | 12 | 50 |
| November | 6 | 4 | 2 | 0 | 7 | 4 | 12 | 12 | 43 |
| Dezember | 3 | 10 | 3 | 0 | 0 | 3 | 12 | 7 | 55 |
| Jahr | 79 | 137 | 22 | 6 | 22 | 84 | 81 | 78 | 586 |

B.

Station **Ebnat** (649 M. ü. M.).Beobachter: **J. J. Kuratle.**

| 1906 | Luftdruck | | | | |
|-------------|-----------|----------------|---|----------------|---|
| | Mittel | Minimum Tag | | Maximum Tag | |
| Januar | — | — | — | — | — |
| Februar | — | — | — | — | — |
| März | — | — | — | — | — |
| April | — | — | — | — | — |
| Mai | — | — | — | — | — |
| Juni | — | — | — | — | — |
| Juli | — | — | — | — | — |
| August | — | — | — | — | — |
| September | — | — | — | — | — |
| Oktober | — | — | — | — | — |
| November | — | — | — | — | — |
| Dezember | — | — | — | — | — |
| Jahr | — | — | — | — | — |

Station Ebnat.

| 1906 | Lufttemperatur | | | | | | | |
|-------------|----------------|-------------|------------|----------------|----------------|----------------|-------------|--------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Red. Mittel | Minimum Tag | Maximum Tag | | |
| Januar | — 3,8 | 0,9 | — 2,3 | — 1,9 | —19,9 | 24. | 9,2 | 6. |
| Februar | — 4,0 | 1,8 | — 2,6 | — 1,9 | —13,8 | 6. | 10,2 | 27. |
| März | — 0,9 | 4,6 | 0,7 | 1,3 | —10,0 | 26. | 15,2 | 18. |
| April | 4,0 | 11,6 | 5,4 | 6,6 | — 3,6 | 3. | 21,3 | 13. |
| Mai | 9,4 | 15,9 | 10,4 | 11,5 | 2,2 | 20. | 25,0 | 31. |
| Juni | 11,2 | 17,9 | 12,4 | 13,5 | 4,8 | 8. | 29,4 | 28. |
| Juli | 13,5 | 20,9 | 15,8 | 16,5 | 6,2 | 1. | 26,2 | 31. |
| August | 12,6 | 21,7 | 15,5 | 16,3 | 5,8 | 21. | 30,5 | 2. |
| September | 8,1 | 16,1 | 10,4 | 11,3 | — 2,0 | 26. | 27,4 | 4. |
| Oktober | 6,7 | 14,8 | 9,1 | 9,9 | 0,8 | 1. | 20,6 | 9. |
| November | 1,9 | 6,8 | 3,7 | 4,0 | — 5,4 | 15. | 18,8 | 6. |
| Dezember | — 5,7 | — 1,8 | — 4,3 | — 4,0 | —18,2 | 31. | 6,6 | 5. |
| Jahr | 4,4 | 10,9 | 6,2 | 6,9 | —19,9 | I. | 30,5 | VIII. |

| 1906 | Relative Feuchtigkeit | | | | | Bewölkung | | | |
|-------------|-----------------------|-----|-----|--------|----------------|------------|------------|------------|------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | Minimum Tag | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel |
| Januar | — | — | — | — | — | 5,9 | 5,4 | 5,9 | 5,7 |
| Februar | — | — | — | — | — | 4,0 | 6,3 | 6,9 | 5,7 |
| März | — | — | — | — | — | 6,0 | 6,0 | 5,9 | 6,0 |
| April | — | — | — | — | — | 5,9 | 5,7 | 5,3 | 5,6 |
| Mai | — | — | — | — | — | 6,3 | 6,5 | 7,2 | 6,7 |
| Juni | — | — | — | — | — | 5,8 | 6,3 | 6,3 | 6,1 |
| Juli | — | — | — | — | — | 5,3 | 5,8 | 5,7 | 5,6 |
| August | — | — | — | — | — | 3,7 | 4,0 | 4,4 | 4,0 |
| September | — | — | — | — | — | 5,5 | 5,0 | 4,4 | 5,0 |
| Oktober | — | — | — | — | — | 4,5 | 4,2 | 4,9 | 4,5 |
| November | — | — | — | — | — | 5,8 | 6,4 | 6,6 | 6,5 |
| Dezember | — | — | — | — | — | 7,4 | 7,2 | 6,8 | 7,1 |
| Jahr | — | — | — | — | — | 5,5 | 5,7 | 5,9 | 5,7 |

Station Ebnat.

| 1906 | Niederschlag | | | Zahl der Tage mit | | | | | | |
|-------------|--------------|----------------|-----------|-------------------|-----------|----------|---------------|-----------|-----------|------------|
| | Summe | Maximum Tag | | Nieder- schlag | Schnee | Hagel | Ge- witter | Nebel | Heiter | Trüb |
| | | | | a. b. | | | | | | |
| Januar | 145 | 42 | 8. | 16. 15 | 10 | 0 | 1 | 2 | 6 | 10 |
| Februar | 100 | 20 | 25. | 12. 12 | 10 | 0 | 0 | 1 | 2 | 13 |
| März | 187 | 53 | 2. | 15. 13 | 10 | 0 | 0 | 3 | 7 | 12 |
| April | 65 | 17 | 14. | 10. 8 | 3 | 0 | 0 | 2 | 5 | 8 |
| Mai | 253 | 89 | 20. | 19. 17 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 12 |
| Juni | 209 | 63 | 1. | 15. 14 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 8 |
| Juli | 233 | 42 | 5. | 17. 17 | 0 | 0 | 3 | 3 | 4 | 7 |
| August | 145 | 22 | 18. | 13. 13 | 0 | 1 | 2 | 2 | 11 | 5 |
| September | 74 | 18 | 16. | 12. 10 | 0 | 0 | 2 | 5 | 9 | 10 |
| Oktober | 26 | 9 | 26. | 6. 4 | 0 | 0 | 0 | 3 | 11 | 5 |
| November | 103 | 18 | 9. | 12. 12 | 2 | 0 | 0 | 9 | 2 | 8 |
| Dezember | 182 | 33 | 5. | 18. 18 | 15 | 0 | 1 | 0 | 3 | 16 |
| Jahr | 1722 | 89 | V. | 165. 153 | 52 | 2 | 12 | 32 | 67 | 116 |

C.

Station Heiden (797 M. ü. M.).

Beobachter: J. J. Niederer.

| 1906 | Luftdruck | | | | |
|-------------|--------------|----------------|-------------|----------------|------------|
| | Mittel | Minimum Tag | | Maximum Tag | |
| Januar | 695,4 | 677,3 | 8. | 702,6 | 14. |
| Februar | 688,3 | 677,4 | 11. | 700,4 | 1 |
| März | 691,4 | 675,6 | 23. | 704,3 | 6. |
| April | 693,3 | 678,8 | 19. | 701,2 | 2. |
| Mai | 691,2 | 679,2 | 17. | 700,6 | 28. |
| Juni | 695,2 | 688,1 | 1. | 701,4 | 20. |
| Juli | 695,3 | 689,2 | 6. | 699,4 | 9. |
| August | 696,7 | 690,7 | 11. 14. | 701,6 | 5. |
| September | 697,2 | 687,8 | 15. | 705,1 | 27. |
| Oktober | 693,4 | 675,5 | 31. | 699,0 | 23. |
| November | 693,2 | 677,0 | 1. | 707,4 | 23. |
| Dezember | 690,2 | 670,1 | 26. | 701,4 | 19. |
| Jahr | 693,4 | 670,1 | XII. | 707,4 | XI. |

Station Heiden.

| 1906 | Lufttemperatur | | | | | | | |
|-------------|----------------|------------|------------|----------------|----------------|----------------|-------------|--------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Red. Mittel | Minimum Tag | Maximum Tag | | |
| Januar | — 2,4 | 1,2 | — 2,1 | — 1,4 | —17,1 | 24. | 10,5 | 6. |
| Februar | — 3,3 | 0,8 | — 3,0 | — 2,1 | —13,5 | 6. | 10,7 | 27. |
| März | — 1,1 | 3,5 | — 0,1 | 0,5 | — 8,4 | 26. | 17,1 | 18. |
| April | 5,3 | 10,1 | 5,0 | 6,3 | — 2,1 | 3. | 16,5 | 12. |
| Mai | 10,1 | 14,4 | 9,4 | 10,8 | 0,9 | 20. | 24,1 | 31. |
| Juni | 12,1 | 16,4 | 10,7 | 12,5 | 5,5 | 26. | 25,4 | 28. |
| Juli | 15,3 | 18,9 | 14,7 | 15,9 | 5,5 | 13. | 24,3 | 19. |
| August | 15,5 | 19,8 | 14,3 | 16,0 | 8,4 | 28. | 26,5 | 14,23. |
| September | 9,7 | 14,7 | 9,3 | 10,7 | — 0,3 | 26. | 25,3 | 5. |
| Oktober | 8,3 | 13,9 | 8,6 | 9,8 | 2,1 | 29. | 18,7 | 11. |
| November | 2,4 | 6,7 | 2,8 | 3,7 | — 5,1 | 14. | 17,2 | 6. |
| Dezember | — 4,5 | 2,4 | — 4,1 | — 3,8 | —12,5 | 28. | 4,8 | 5. |
| Jahr | 5,6 | 9,8 | 5,5 | 6,6 | —17,1 | I. | 26,5 | VIII. |

| 1906 | Relative Feuchtigkeit | | | | | Bewölkung | | | | |
|-------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|----------------|-------------|------------|------------|------------|------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | Minimum Tag | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | |
| Januar | 77 | 73 | 79 | 76 | 27 | 13. | 6,5 | 5,4 | 4,3 | 5,7 |
| Februar | 86 | 69 | 82 | 79 | 34 | 18. | 7,4 | 6,5 | 5,9 | 6,6 |
| März | 82 | 62 | 80 | 75 | 18 | 18. | 6,2 | 5,4 | 5,9 | 5,8 |
| April | 67 | 50 | 67 | 61 | 25 | 4. 5. | 5,5 | 5,2 | 4,7 | 5,1 |
| Mai | 73 | 57 | 74 | 68 | 34. | 13. | 5,6 | 5,6 | 6,9 | 6,0 |
| Juni | 71 | 55 | 75 | 67 | 38 | 24 | 6,1 | 5,0 | 6,5 | 5,9 |
| Juli | 73 | 61 | 74 | 69 | 43 | 31. | 4,5 | 5,3 | 5,3 | 5,0 |
| August | 72 | 54 | 77 | 68 | 30 | 14. | 3,4 | 3,4 | 3,9 | 3,6 |
| September | 82 | 59 | 81 | 74 | 37 | 9 | 5,1 | 4,4 | 3,9 | 4,5 |
| Oktober | 79 | 61 | 81 | 74 | 36 | 11. | 4,5 | 4,3 | 3,9 | 4,2 |
| November | 83 | 67 | 82 | 77 | 28 | 6. | 5,1 | 6,2 | 5,9 | 5,7 |
| Dezember | 83 | 78 | 83 | 81 | 34 | 12. | 7,8 | 7,8 | 7,6 | 7,7 |
| Jahr | 77 | 62 | 78 | 72 | 18 | III. | 5,6 | 5,4 | 5,4 | 5,5 |

Station Heiden.

| 1906 | Niederschlag | | | Zahl der Tage mit | | | | | | |
|-------------|-------------------------|----------------|-------------|-------------------|-----------|-----------|---------------|-----------|------------|------------|
| | Summe | Maximum Tag | | Nieder- schlag | Schnee | Hagel | Ge- witter | Nebel | Heiter | Trüb |
| | | | | a. b. | | | | | | |
| Januar | 90 | 15 | 6. 8. | 15. 15 | 12 | 0 | 1 | 2 | 6 | 11 |
| Februar | 98 | 16 | 3. | 16 14 | 14 | 0 | 0 | 3 | 1 | 13 |
| März | 146 | 30 | 19. | 18. 16 | 15 | 0 | 0 | 1 | 7 | 14 |
| April | 75 | 28 | 14. | 10. 7 | 4 | 0 | 1 | 0 | 8 | 11 |
| Mai | 261 | 82 | 19. | 21 18 | 2 | 0 | 5 | 1 | 4 | 10 |
| Juni | 189 | 49 | 1. | 19. 17 | 0 | 0 | 7 | 3 | 4 | 9 |
| Juli | 280 | 84 | 5. | 16. 15 | 0 | 0 | 9 | 0 | 8 | 9 |
| August | 85 | 15 | 27. | 15. 12 | 0 | 0 | 6 | 1 | 13 | 3 |
| September | 93 | 18 | 19. | 13. 12 | 0 | 0 | 4 | 2 | 11 | 8 |
| Oktober | 22 | 9 | 26. | 7. 5 | 0 | 0 | 0 | 4 | 9 | 6 |
| November | 79 | 21 | 9. | 14. 10 | 3 | 0 | 0 | 7 | 3 | 8 |
| Dezember | 160 | 23 | 9. | 18. 18 | 16 | 0 | 0 | 4 | 2 | 9 |
| Jahr | 1578 | 84 | VII. | 182. 159. | 66 | 0 | 33 | 28 | 76 | 121 |
| | Windverteilung | | | | | | | | | |
| | Zahl der Beobachtungen: | | | | | | | | | |
| 1906 | N | NE | E | SE | S | SW | W | NW | Calmen | |
| Januar | 3 | 0 | 4 | 4 | 3 | 6 | 26 | 1 | 46 | |
| Februar | 4 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 18 | 4 | 51 | |
| März | 14 | 0 | 2 | 1 | 5 | 13 | 13 | 4 | 41 | |
| April | 12 | 0 | 7 | 1 | 18 | 1 | 16 | 6 | 29 | |
| Mai | 12 | 1 | 1 | 0 | 7 | 2 | 23 | 15 | 32 | |
| Juni | 18 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 18 | 10 | 37 | |
| Juli | 26 | 0 | 3 | 2 | 4 | 1 | 18 | 11 | 28 | |
| August | 18 | 2 | 7 | 2 | 10 | 1 | 19 | 6 | 28 | |
| September | 22 | 0 | 2 | 2 | 2 | 1 | 11 | 5 | 45 | |
| Oktober | 8 | 1 | 1 | 2 | 10 | 5 | 2 | 8 | 56 | |
| November | 5 | 0 | 1 | 3 | 10 | 1 | 8 | 5 | 57 | |
| Dezember | 9 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 | 24 | 3 | 47 | |
| Jahr | 151 | 6 | 29 | 19 | 80 | 39 | 196 | 78 | 497 | |

D.

Station **St. Gallen** (703 M. ü. M.).Beobachter: **J. G. Kessler.**

| 1906 | Luftdruck | | | | |
|-------------|--------------|----------------|-------------|----------------|------------|
| | Mittel | Minimum Tag | | Maximum Tag | |
| Januar | 703,5 | 685,7 | 8. | 709,8 | 28. |
| Februar | 696,6 | 685,6 | 11. | 709,0 | 1. |
| März | 699,6 | 684,0 | 23. | 712,3 | 7. |
| April | 701,3 | 686,8 | 19. | 709,5 | 2. |
| Mai | 699,0 | 687,3 | 17. | 708,1 | 28. |
| Juni | 703,1 | 695,9 | 1. | 709,1 | 20. 21. |
| Juli | 703,1 | 697,4 | 6. | 707,5 | 9. |
| August | 704,5 | 698,7 | 11. 14. | 709,4 | 5. |
| September | 705,2 | 695,3 | 15. | 713,5 | 27. |
| Oktober | 701,3 | 683,2 | 31. | 706,8 | 23. |
| November | 701,3 | 684,9 | 1. | 715,6 | 22. 23. |
| Dezember | 698,4 | 677,6 | 26. | 709,8 | 19. |
| Jahr | 701,4 | 677,6 | XII. | 715,6 | XI. |

| 1906 | Lufttemperatur | | | | | | | |
|-------------|----------------|-------------|------------|----------------|----------------|-------------|----------------|--------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Red. Mittel | Minimum Tag | | Maximum Tag | |
| Januar | — 2,0 | 1,7 | — 1,2 | — 0,7 | — 13,7 | 24. | 10,7 | 13. |
| Februar | — 3,4 | 1,3 | — 2,5 | — 1,7 | — 11,0 | 6. | 12,5 | 27. |
| März | 0,2 | 5,1 | 1,2 | 1,9 | — 5,9 | 26. | 18,0 | 18. |
| April | 5,5 | 10,4 | 5,8 | 6,9 | — 1,0 | 3. | 17,3 | 18. |
| Mai | 10,9 | 15,1 | 10,1 | 11,6 | 1,9 | 20. | 25,1 | 31. |
| Juni | 12,9 | 17,3 | 11,6 | 13,4 | 5,5 | 6. | 27,4 | 27. |
| Juli | 15,9 | 20,2 | 15,4 | 16,7 | 7,2 | 13. | 27,0 | 19. |
| August | 15,3 | 20,7 | 14,8 | 16,4 | 8,4 | 18. | 27,9 | 3. |
| September | 10,0 | 15,9 | 10,2 | 11,6 | 1,8 | 25. 26. | 26,0 | 9. |
| Oktober | 8,7 | 13,7 | 9,2 | 10,2 | 3,0 | 30. | 19,3 | 3. |
| November | 2,9 | 7,0 | 4,1 | 4,5 | — 3,5 | 21. | 17,7 | 6. |
| Dezember | — 4,2 | — 1,8 | — 4,0 | — 3,5 | — 14,6 | 30. | 6,1 | 5. |
| Jahr | 6,1 | 10,6 | 6,2 | 7,3 | — 14,6 | XII. | 27,9 | VIII. |

Station St. Gallen.

| 1906 | Relative Feuchtigkeit | | | | | Bewölkung | | | | |
|-------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|----------------|-------------|------------|------------|------------|------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | Minimum Tag | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | |
| Januar | 80 | 68 | 76 | 75 | 21 | 12. 13. | 7,5 | 6,0 | 6,3 | 6,6 |
| Februar | 85 | 65 | 80 | 77 | 31 | 2 . | 7,9 | 7,4 | 6,0 | 7,1 |
| März | 75 | 55 | 74 | 68 | 13 | 18. | 7,0 | 5,8 | 5,8 | 6,2 |
| April | 71 | 52 | 67 | 63 | 22 | 5. | 6,2 | 5,9 | 5,3 | 5,8 |
| Mai | 75 | 59 | 77 | 70 | 28 | 3. | 6,3 | 6,2 | 6,1 | 6,2 |
| Juni | 76 | 57 | 82 | 72 | 37 | 25. | 6,5 | 5,7 | 6,2 | 6,1 |
| Juli | 77 | 60 | 83 | 73 | 37 | 19. | 6,2 | 5,7 | 5,5 | 5,8 |
| August | 77 | 57 | 79 | 71 | 29 | 23. | 4,8 | 4,1 | 4,1 | 4,3 |
| September | 86 | 59 | 84 | 76 | 42 | 9. | 6,4 | 4,7 | 4,5 | 5,2 |
| Oktober | 83 | 67 | 82 | 77 | 31 | 31. | 5,6 | 5,0 | 4,7 | 5,1 |
| November | 84 | 70 | 82 | 79 | 33 | 6. | 6,9 | 7,6 | 7,5 | 7,3 |
| Dezember | 86 | 80 | 87 | 84 | 52 | 9. | 8,6 | 8,4 | 7,8 | 8,3 |
| Jahr | 80 | 62 | 79 | 74 | 13 | III. | 6,7 | 6,0 | 5,8 | 6,2 |

| 1906 | Niederschlag | | Zahl der Tage mit | | | | | | | |
|-------------|--------------|----------------|-------------------|------------------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| | Summe | Maximum Tag | Nieder- schlag | Schnee | Hagel | Ge- witter | Nebel | Heiter | Trüb | |
| Januar | 60 | 13 | 8. | a. 16. b. 15 | 13 | 0 | 1 | 5 | 4 | 16 |
| Februar | 70 | 10 | 24. | 16. 15 | 15 | 0 | 0 | 2 | 2 | 14 |
| März | 104 | 20 | 2. | 15. 14 | 10 | 0 | 0 | 1 | 6 | 15 |
| April | 65 | 28 | 14. | 9. 6 | 3 | 0 | 0 | 1 | 5 | 11 |
| Mai | 194 | 58 | 19. | 21. 19 | 4 | 2 | 4 | 1 | 4 | 15 |
| Juni | 166 | 51 | 1. | 16. 16 | 0 | 0 | 4 | 1 | 4 | 11 |
| Juli | 228 | 52 | 12. | 15. 15 | 0 | 1 | 6 | 3 | 6 | 12 |
| August | 67 | 14 | 3. | 12. 11 | 0 | 0 | 3 | 1 | 12 | 5 |
| September | 99 | 19 | 9. | 14. 14 | 0 | 0 | 2 | 5 | 7 | 11 |
| Oktober | 26 | 8 | 26. | 7. 6 | 0 | 0 | 0 | 8 | 8 | 8 |
| November | 64 | 20 | 9. | 14. 8 | 3 | 0 | 0 | 7 | 1 | 15 |
| Dezember | 111 | 18 | 26. | 18. 16 | 16 | 0 | 0 | 3 | 2 | 22 |
| Jahr | 1254 | 58 | V. | 173. 155. | 64 | 3 | 20 | 38 | 61 | 155 |

Station **St. Gallen.**

| 1906 | Windverteilung Zahl der Beobachtungen: | | | | | | | | |
|-------------|---|-----------|------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|
| | N | NE | E | SE | S | SW | W | NW | Calmen |
| Januar | 0 | 2 | 3 | 0 | 4 | 14 | 7 | 0 | 63 |
| Februar | 0 | 7 | 6 | 0 | 2 | 12 | 4 | 1 | 52 |
| März | 0 | 10 | 3 | 0 | 2 | 23 | 11 | 4 | 40 |
| April | 0 | 16 | 3 | 8 | 2 | 7 | 0 | 3 | 51 |
| Mai | 0 | 6 | 9 | 0 | 6 | 8 | 5 | 3 | 56 |
| Juni | 2 | 11 | 14 | 1 | 4 | 4 | 7 | 6 | 41 |
| Juli | 3 | 9 | 12 | 1 | 1 | 4 | 1 | 3 | 59 |
| August | 1 | 2 | 13 | 2 | 5 | 4 | 3 | 4 | 59 |
| September | 1 | 9 | 15 | 0 | 2 | 5 | 3 | 1 | 54 |
| Oktober | 0 | 3 | 17 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 | 62 |
| November | 0 | 4 | 4 | 10 | 2 | 9 | 4 | 1 | 56 |
| Dezember | 1 | 6 | 6 | 0 | 3 | 20 | 9 | 1 | 47 |
| Jahr | 8 | 85 | 105 | 24 | 34 | 113 | 57 | 29 | 640 |

E.

Station **Säntis** (2500 M. ü. M.).Beobachter: **J. Bommer.**

| 1906 | Luftdruck | | | | |
|-------------|--------------|----------------|-------------|----------------|------------|
| | Mittel | Minimum Tag | | Maximum Tag | |
| Januar | 560,6 | 546,4 | 8. | 569,2 | 28. |
| Februar | 553,9 | 546,0 | 3. | 563,8 | 1. |
| März | 557,5 | 542,9 | 23. | 571,8 | 6. |
| April | 561,0 | 549,8 | 27. | 568,7 | 11. |
| Mai | 561,3 | 550,0 | 20. | 571,8 | 28. |
| Juni | 565,5 | 557,7 | 2. | 572,0 | 27. |
| Juli | 567,2 | 561,2 | 6. | 571,2 | 17. |
| August | 568,6 | 561,4 | 18. | 573,1 | 1. |
| September | 566,9 | 557,7 | 16. | 572,0 | 1. |
| Oktober | 564,1 | 549,2 | 31. | 570,0 | 21. |
| November | 561,7 | 547,1 | 19. | 576,4 | 23. 24 |
| Dezember | 554,9 | 538,8 | 26. | 564,9 | 3. |
| Jahr | 561,9 | 538,8 | XII. | 576,4 | XI. |

Station Sântis.

| 1906 | Lufttemperatur | | | | | | | |
|-------------|----------------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|-------------|--------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Red. Mittel | Minimum Tag | Maximum Tag | | |
| Januar | — 8,9 | — 8,1 | — 9,5 | — 9,0 | —22,6 | 23. | 0,7 | 29. |
| Februar | —11,9 | —10,4 | —11,5 | —11,3 | —18,8 | 5. | — 3,7 | 18. |
| März | — 9,1 | — 7,9 | — 8,9 | — 8,7 | —17,6 | 13. | — 0,1 | 6. |
| April | — 5,6 | — 4,0 | — 6,0 | — 5,4 | —14,7 | 3. | 1,3 | 18. |
| Mai | — 0,5 | 1,4 | — 0,6 | — 0,1 | — 9,6 | 2. | 9,0 | 31. |
| Juni | 1,5 | 3,5 | 1,3 | 1,9 | — 5,5 | 2. | 13,6 | 28. |
| Juli | 5,0 | 7,1 | 5,0 | 5,5 | — 3,3 | 13. | 13,2 | 18. |
| August | 5,0 | 7,2 | 5,3 | 5,7 | — 2,8 | 18. | 15,1 | 3. |
| September | 0,7 | 2,4 | 1,1 | 1,3 | — 7,6 | 25. | 12,8 | 1. |
| Oktober | 1,0 | 3,1 | 1,5 | 1,8 | — 5,3 | 18. | 8,5 | 11. |
| November | — 3,6 | — 2,5 | — 3,1 | — 3,1 | —12,2 | 21. | 6,4 | 25. |
| Dezember | —12,5 | —11,5 | —12,6 | —12,3 | —20,9 | 30. | — 3,9 | 3. |
| Jahr | — 3,2 | — 1,6 | — 3,2 | — 2,8 | —22,6 | 1. | 15,1 | VIII. |

| 1906 | Relative Feuchtigkeit | | | | | | Bewölkung | | | |
|-------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|----------------|----------------------------|------------|------------|------------|------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | Minimum Tag | | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel |
| Januar | 79 | 79 | 83 | 80 | 30 | 23. | 6,1 | 6,8 | 5,6 | 6,2 |
| Februar | 90 | 85 | 89 | 88 | 23 | 8. | 7,6 | 7,0 | 6,8 | 7,1 |
| März | 87 | 83 | 86 | 86 | 26 | 29. | 6,9 | 5,9 | 6,6 | 6,5 |
| April | 90 | 91 | 89 | 90 | 48 | 3. | 6,4 | 7,3 | 5,5 | 6,4 |
| Mai | 93 | 93 | 96 | 94 | 72 | 31. | 6,2 | 8,0 | 8,3 | 7,5 |
| Juni | 90 | 94 | 93 | 92 | 46 | 26. | 6,1 | 8,2 | 7,8 | 7,6 |
| Juli | 90 | 93 | 93 | 92 | 52 | 1. | 6,4 | 8,5 | 7,1 | 7,3 |
| August | 84 | 86 | 86 | 85 | 23 | 29. | 6,2 | 6,7 | 5,7 | 6,2 |
| September | 83 | 87 | 84 | 85 | 23 | 1. | 5,7 | 6,2 | 4,7 | 5,5 |
| Oktober | 89 | 82 | 84 | 83 | 39 | 1. | 6,0 | 6,1 | 4,2 | 5,4 |
| November | 78 | 81 | 80 | 80 | 34 | 14. | 5,2 | 6,5 | 5,8 | 5,8 |
| Dezember | 89 | 87 | 89 | 88 | 27 | 20. | 6,6 | 7,3 | 6,5 | 6,8 |
| Jahr | 86 | 87 | 88 | 87 | 23 | II. VIII. | 6,4 | 7,0 | 6,2 | 6,5 |

Station Säntis.

| 1906 | Niederschlag | | | Zahl der Tage mit | | | | | | |
|-------------|-------------------------|-------------|--------------|-------------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|
| | Summe | Maximum Tag | | Nieder-schlag | Schnee | Hagel | Ge-witter | Nebel | Heiter | Trüb |
| Januar | 218 | 37 | 8. | a. b 21. 18 | 21 | 0 | 0 | 19 | 4 | 12 |
| Februar | 161 | 50 | 2. | 17. 15 | 17 | 0 | 0 | 17 | 2 | 14 |
| März | 201 | 54 | 9. | 18. 17 | 18 | 0 | 0 | 22 | 5 | 15 |
| April | 128 | 26 | 14. | 14. 10 | 14 | 0 | 0 | 17 | 1 | 12 |
| Mai | 169 | 32 | 15. | 22. 15 | 18 | 1 | 1 | 25 | 2 | 17 |
| Juni | 297 | 69 | 24. | 19. 18 | 13 | 1 | 4 | 26 | 3 | 18 |
| Juli | 281 | 56 | 11. | 19. 18 | 5 | 0 | 8 | 25 | 0 | 18 |
| August | 326 | 70 | 18. | 16. 15 | 4 | 0 | 5 | 19 | 7 | 14 |
| September | 195 | 59 | 16. | 13. 13 | 10 | 0 | 2 | 19 | 8 | 9 |
| Oktober | 35 | 15 | 26. | 7. 4 | 1 | 0 | 0 | 11 | 6 | 8 |
| November | 96 | 22 | 27. | 14. 12 | 14 | 0 | 0 | 14 | 9 | 14 |
| Dezember | 271 | 49 | 3. | 20. 18 | 20 | 0 | 0 | 23 | 3 | 15 |
| Jahr | 2378 | 70 | VIII. | 200. 173 | 155 | 2 | 20 | 237 | 50 | 166 |
| 1906 | Windverteilung | | | | | | | | | |
| | Zahl der Beobachtungen: | | | | | | | | | |
| | N | NE | E | SE | S | SW | W | NW | Calmen | |
| Januar | 4 | 9 | 4 | 1 | 1 | 33 | 33 | 7 | 1 | |
| Februar | 8 | 7 | 1 | 6 | 5 | 40 | 12 | 2 | 3 | |
| März | 4 | 8 | 2 | 3 | 10 | 49 | 8 | 5 | 4 | |
| April | 4 | 9 | 5 | 14 | 14 | 21 | 8 | 6 | 9 | |
| Mai | 3 | 4 | 4 | 8 | 9 | 29 | 11 | 2 | 23 | |
| Juni | 14 | 15 | 2 | 2 | 2 | 34 | 3 | 9 | 9 | |
| Juli | 2 | 7 | 0 | 3 | 13 | 46 | 10 | 9 | 3 | |
| August | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 33 | 43 | 5 | 1 | |
| September | 5 | 10 | 6 | 0 | 1 | 27 | 28 | 11 | 2 | |
| Oktober | 4 | 4 | 2 | 8 | 17 | 29 | 19 | 6 | 4 | |
| November | 4 | 5 | 9 | 2 | 15 | 23 | 19 | 3 | 0 | |
| Dezember | 2 | 18 | 5 | 8 | 3 | 19 | 31 | 6 | 1 | |
| Jahr | 56 | 109 | 41 | 57 | 93 | 383 | 225 | 71 | 60 | |

F.

Station **Sargans** (507 M. ü. M.).Beobachter: **J. A. Albrecht.**

| 1906 | Luftdruck | | | | |
|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|------------|
| | Red. Mittel | Minimum Tag | | Maximum Tag | |
| Januar | 721,0 | 704,3 | 8. | 728,2 | 14. |
| Februar | 713,7 | 702,4 | 11. | 726,9 | 1. |
| März | 716,3 | 700,3 | 23. | 730,0 | 7. |
| April | 717,9 | 703,7 | 19. 26. 29. | 726,2 | 2. 3. |
| Mai | 715,3 | 702,7 | 17. | 724,7 | 28. |
| Juni | 719,1 | 711,3 | 1. | 724,9 | 20. |
| Juli | 719,1 | 712,8 | 5. | 724,0 | 9. |
| August | 720,6 | 714,7 | 14. | 725,5 | 5. |
| September | 721,5 | 712,7 | 15. | 730,6 | 27. |
| Oktober | 717,8 | 699,3 | 31. | 724,1 | 23. |
| November | 718,3 | 701,3 | 1. | 732,9 | 23. |
| Dezember | 716,0 | 695,6 | 26. | 727,5 | 20. |
| Jahr | 718,1 | 695,6 | XII. | 732,9 | XI. |

| 1906 | Lufttemperatur | | | | | | | |
|-------------|----------------|-------------|------------|-------------|--------------|-----------|-------------|--------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Red. Mittel | Minimum Tag | | Maximum Tag | |
| Januar | — 2,3 | 1,4 | — 0,6 | — 0,5 | —13,7 | 25. | 9,3 | 18. |
| Februar | — 2,3 | 2,4 | — 0,7 | — 0,3 | — 8,8 | 6. | 11,6 | 27. |
| März | 0,7 | 6,6 | 2,6 | 3,1 | — 3,2 | 26. | 14,4 | 17. |
| April | 6,0 | 13,0 | 7,8 | 8,7 | — 0,8 | 3. | 21,2 | 13. |
| Mai | 10,2 | 17,8 | 12,5 | 13,2 | 1,2 | 20. | 26,6 | 31. |
| Juni | 13,1 | 19,6 | 14,1 | 15,2 | 7,8 | 3.6. | 29,5 | 27. |
| Juli | 15,0 | 22,1 | 16,8 | 17,6 | 4,8 | 13. | 29,1 | 31. |
| August | 14,7 | 22,9 | 16,9 | 17,9 | 9,6 | 19. | 31,5 | 2. |
| September | 10,4 | 17,4 | 12,3 | 13,1 | 2,0 | 26. | 27,4 | 4. |
| Oktober | 9,2 | 16,6 | 11,4 | 12,1 | 5,0 | 28. 29. | 23,2 | 11. |
| November | 3,7 | 8,1 | 4,9 | 5,4 | — 2,1 | 14. | 18,5 | 6. |
| Dezember | — 4,0 | — 1,7 | — 2,9 | — 2,9 | —11,9 | 29. | 5,8 | 4. |
| Jahr | 6,2 | 12,2 | 7,9 | 8,6 | —13,7 | I. | 31,5 | VIII. |

Station Sargans.

| 1906 | Relative Feuchtigkeit | | | | | Bewölkung | | | | |
|-------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|----------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | Minimum Tag | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | |
| Januar | 82 | 70 | 82 | 78 | 36 | 15. | 5,9 | 5,4 | 4,8 | 5,4 |
| Februar | 86 | 66 | 78 | 77 | 41 | 23. | 6,9 | 6,2 | 5,9 | 6,3 |
| März | 82 | 64 | 79 | 75 | 40 | 26. | 6,3 | 6,0 | 6,1 | 6,1 |
| April | 77 | 52 | 68 | 66 | 31 | 11. | 5,3 | 5,7 | 4,8 | 5,3 |
| Mai | 85 | 59 | 77 | 74 | 40 | 4.10. | 6,1 | 6,5 | 7,0 | 6,5 |
| Juni | 85 | 61 | 83 | 76 | 43 | 8. | 5,9 | 5,8 | 6,4 | 6,0 |
| Juli | 88 | 66 | 87 | 80 | 45 | 15. | 4,9 | 5,9 | 6,0 | 5,6 |
| August | 88 | 63 | 83 | 78 | 38 | 14. | 4,0 | 4,0 | 4,2 | 4,1 |
| September | 91 | 65 | 88 | 81 | 49 | 4.27. | 5,2 | 4,8 | 4,7 | 4,9 |
| Oktober | 84 | 59 | 84 | 75 | 33 | 11. | 4,3 | 3,9 | 3,7 | 4,0 |
| November | 86 | 71 | 87 | 81 | 36 | 18. | 5,4 | 5,9 | 5,6 | 5,6 |
| Dezember | 89 | 79 | 86 | 85 | 45 | 31. | 7,0 | 7,2 | 7,0 | 7,1 |
| Jahr | 85 | 65 | 82 | 77 | 31 | IV. | 5,6 | 5,6 | 5,5 | 5,6 |

| 1906 | Niederschlag | | Zahl der Tage mit | | | | | | | |
|-------------|--------------|----------------|-------------------|-----------------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| | Summe | Maximum Tag | Nieder- schlag | Schnee | Hagel | Ge- witter | Nebel | Heiter | Trüb | |
| Januar | 75 | 19 | 8. | a. 16. b. 14 | 9 | 0 | 0 | 3 | 7 | 9 |
| Februar | 77 | 18 | 9. | 15. 13 | 13 | 0 | 0 | 1 | 3 | 13 |
| März | 127 | 39 | 2. | 15. 13 | 10 | 0 | 0 | 0 | 8 | 15 |
| April | 58 | 21 | 14. | 12. 10 | 2 | 0 | 1 | 0 | 7 | 10 |
| Mai | 159 | 68 | 19. | 16. 12 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 12 |
| Juni | 160 | 34 | 24. | 19. 15 | 0 | 0 | 3 | 0 | 6 | 10 |
| Juli | 260 | 47 | 12. 13. | 16. 15 | 0 | 0 | 3 | 1 | 7 | 11 |
| August | 98 | 27 | 9. | 13. 13 | 0 | 0 | 4 | 3 | 14 | 6 |
| September | 94 | 30 | 10. | 14. 12 | 0 | 0 | 3 | 4 | 9 | 10 |
| Oktober | 27 | 15 | 26. | 6. 4 | 0 | 0 | 0 | 5 | 13 | 6 |
| November | 107 | 28 | 9. | 15. 10 | 2 | 0 | 0 | 6 | 4 | 6 |
| Dezember | 123 | 22 | 14. | 17. 14 | 16 | 0 | 0 | 3 | 1 | 14 |
| Jahr | 1365 | 68 | V. | 174. 145 | 55 | 0 | 16 | 26 | 82 | 122 |

Station Sargans.

| 1906 | Windverteilung Zahl der Beobachtungen: | | | | | | | | |
|-------------|---|----------|-----------|-----------|------------|----------|------------|----------|------------|
| | N | NE | E | SE | S | SW | W | NW | Calmen |
| Januar | 0 | 0 | 7 | 3 | 9 | 0 | 28 | 0 | 46 |
| Februar | 0 | 0 | 4 | 1 | 13 | 0 | 14 | 2 | 50 |
| März | 0 | 0 | 12 | 1 | 9 | 0 | 21 | 0 | 50 |
| April | 0 | 0 | 6 | 1 | 26 | 0 | 18 | 0 | 39 |
| Mai | 0 | 0 | 3 | 1 | 17 | 0 | 26 | 0 | 46 |
| Juni | 0 | 0 | 8 | 0 | 4 | 0 | 29 | 1 | 48 |
| Juli | 0 | 0 | 4 | 2 | 8 | 0 | 17 | 0 | 62 |
| August | 0 | 0 | 5 | 2 | 7 | 0 | 18 | 0 | 61 |
| September | 0 | 0 | 8 | 1 | 6 | 0 | 17 | 0 | 58 |
| Oktober | 0 | 0 | 5 | 0 | 23 | 0 | 15 | 0 | 50 |
| November | 0 | 0 | 11 | 2 | 15 | 0 | 16 | 0 | 46 |
| Dezember | 0 | 0 | 6 | 3 | 6 | 0 | 28 | 0 | 50 |
| Jahr | 0 | 0 | 79 | 17 | 143 | 0 | 247 | 3 | 606 |

G.

Station Vättis (951 M. ü. M.)

Beobachter: J. Jäger-Tschirky.

| 1906 | Luftdruck | | | | |
|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|------------|
| | Mittel | Minimum | Tag | Maximum | Tag |
| Januar | 683,0 | 668,0 | 8. | 690,3 | 14. |
| Februar | 675,8 | 665,3 | 11. | 687,9 | 1. |
| März | 678,7 | 662,8 | 23. | 692,1 | 6. |
| April | 681,0 | 667,6 | 19. | 689,8 | 15. |
| Mai | 678,7 | 665,7 | 17. | 688,6 | 28. |
| Juni | 682,6 | 675,0 | 1. | 689,0 | 20. |
| Juli | 683,2 | 675,4 | 6. | 687,2 | 16. 19. |
| August | 684,6 | 678,5 | 11. | 689,1 | 5. |
| September | 684,8 | 676,8 | 15. | 692,3 | 26. 27. |
| Oktober | 681,5 | 667,1 | 31. | 688,6 | 21. |
| November | 681,2 | 665,0 | 19. | 696,0 | 22. |
| Dezember | 678,0 | 659,5 | 26. | 688,9 | 21. |
| Jahr | 681,1 | 659,5 | XII. | 696,0 | XI. |

Station Vättis.

| 1906 | Lufttemperatur | | | | | | | |
|-------------|----------------|------------|------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Red. Mittel | Minimum Tag | Maximum Tag | | |
| Januar | — 4,4 | 0,2 | — 3,2 | — 2,7 | —19,4 | 25. | 8,0 | 5.18. |
| Februar | — 4,8 | — 0,2 | — 4,2 | — 3,4 | —11,2 | 1. | 7,8 | 27. |
| März | — 2,6 | 2,3 | — 1,3 | — 0,8 | —10,0 | 26. | 11,6 | 18. |
| April | 3,2 | 8,6 | 3,3 | 4,6 | — 5,4 | 1. | 15,6 | 13. |
| Mai | 8,0 | 14,1 | 8,2 | 9,6 | 0,4 | 1. | 26,0 | 31. |
| Juni | 12,1 | 16,0 | 10,6 | 12,3 | 5,4 | 2. | 27,0 | 28. |
| Juli | 14,1 | 18,7 | 13,2 | 14,8 | 2,6 | 13. | 26,6 | 18. |
| August | 11,7 | 19,2 | 12,9 | 14,2 | 6,8 | 19. | 27,2 | 2. |
| September | 7,1 | 14,0 | 7,7 | 9,2 | — 1,0 | 26. 27. | 24,2 | 5. |
| Oktober | 6,5 | 13,9 | 7,5 | 8,8 | 0,6 | 29. | 19,6 | 10. |
| November | 2,0 | 6,2 | 2,8 | 3,4 | — 8,0 | 29. | 14,0 | 5. |
| Dezember | — 6,3 | 2,7 | — 5,4 | — 4,9 | —16,4 | 29. | 4,0 | 3. |
| Jahr | 3,9 | 9,2 | 4,3 | 5,4 | —19,4 | I. | 27,2 | VIII. |

| 1906 | Relative Feuchtigkeit | | | | | Bewölkung | | | | |
|-------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | Minimum Tag | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | |
| Januar | 78 | 62 | 76 | 72 | 16 | 3. | 5,3 | 5,6 | 4,7 | 5,2 |
| Februar | 77 | 57 | 73 | 69 | 26 | 23. | 6,9 | 6,8 | 4,9 | 6,2 |
| März | 78 | 58 | 76 | 71 | 20 | 26. | 6,5 | 5,9 | 6,1 | 6,2 |
| April | 73 | 47 | 71 | 64 | 24 | 13. | 5,9 | 6,0 | 3,8 | 5,2 |
| Mai | 83 | 52 | 81 | 72 | 25 | 31. | 5,9 | 5,6 | 4,9 | 5,4 |
| Juni | 79 | 57 | 83 | 73 | 30 | 28. | 6,0 | 5,5 | 6,1 | 5,9 |
| Juli | 80 | 57 | 86 | 74 | 31 | 18. | 5,3 | 5,8 | 5,8 | 5,6 |
| August | 85 | 50 | 84 | 73 | 25 | 23. | 4,3 | 4,5 | 4,3 | 4,4 |
| September | 87 | 53 | 86 | 76 | 27 | 5. | 5,3 | 5,1 | 5,6 | 5,3 |
| Oktober | 76 | 49 | 78 | 68 | 24 | 10. | 4,8 | 3,6 | 3,8 | 4,1 |
| November | 75 | 58 | 76 | 70 | 31 | 4. | 3,8 | 5,2 | 4,5 | 4,5 |
| Dezember | 81 | 66 | 77 | 74 | 24 | 31. | 6,2 | 6,5 | 6,5 | 6,4 |
| Jahr | 79 | 56 | 79 | 71 | 16 | I. | 5,5 | 5,5 | 5,1 | 5,4 |

Station Vättis.

| 1906 | Niederschlag | | | Zahl der Tage mit | | | | | | |
|-------------|-------------------------|----------------|-------------|-------------------|-----------|------------|---------------|-----------|------------|------------|
| | Summe | Maximum Tag | | Nieder- schlag | Schnee | Hagel | Ge- witter | Nebel | Heiter | Trüb |
| | | | | a. b. | | | | | | |
| Januar | 61 | 21 | 8 | 14. 11 | 13 | 0 | 0 | 0 | 9 | 10 |
| Februar | 69 | 14 | 2. | 17. 13 | 16 | 0 | 0 | 0 | 4 | 11 |
| März | 112 | 27 | 2. | 16. 14 | 15 | 0 | 0 | 0 | 6 | 14 |
| April | 39 | 12* | 29. | 9. 8 | 4 | 0 | 0 | 3 | 8 | 10 |
| Mai | 122 | 56 | 19. | 13. 9 | 3 | 0 | 0 | 5 | 7 | 10 |
| Juni | 64 | 15 | 1. | 14. 11 | 0 | 0 | 2 | 3 | 8 | 13 |
| Juli | 174 | 62 | 12. | 13. 11 | 2 | 0 | 2 | 0 | 10 | 12 |
| August | 83 | 17 | 24. | 11. 10 | 0 | 0 | 3 | 0 | 14 | 10 |
| September | 63 | 19 | 10. | 14. 9 | 0 | 0 | 2 | 1 | 8 | 9 |
| Oktober | 26 | 8 | 5. | 6. 5 | 0 | 0 | 0 | 3 | 10 | 5 |
| November | 138 | 54 | 7. | 12. 10 | 1 | 0 | 0 | 1 | 11 | 6 |
| Dezember | 99 | 20 | 14 | 15. 14 | 15 | 0 | 0 | 2 | 5 | 15 |
| Jahr | 1050 | 62 | VII. | 154. 125. | 69 | 0 | 9 | 18 | 100 | 125 |
| | Windverteilung | | | | | | | | | |
| | Zahl der Beobachtungen: | | | | | | | | | |
| 1906 | N | NE | E | SE | S | SW | W | NW | Calmen | |
| Januar | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 61 | |
| Februar | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 55 | |
| März | 0 | 27 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 60 | |
| April | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 22 | 0 | 0 | 44 | |
| Mai | 0 | 22 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 67 | |
| Juni | 0 | 29 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 59 | |
| Juli | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 71 | |
| August | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 64 | |
| September | 0 | 31 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 58 | |
| Oktober | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 70 | |
| November | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 62 | |
| Dezember | 0 | 27 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 58 | |
| Jahr | 0 | 252 | 0 | 0 | 0 | 114 | 0 | 0 | 729 | |

H.

Station **Wildhaus** (1115 M. ü. M.).Beobachter: **J. Näf.**

| 1906 | Luftdruck | | | | | |
|-------------|-----------|----------------|---|----------------|---|---|
| | Mittel | Minimum Tag | | Maximum Tag | | |
| Januar | — | — | — | — | — | — |
| Februar | — | — | — | — | — | — |
| März | — | — | — | — | — | — |
| April | — | — | — | — | — | — |
| Mai | — | — | — | — | — | — |
| Juni | — | — | — | — | — | — |
| Juli | — | — | — | — | — | — |
| August | — | — | — | — | — | — |
| September | — | — | — | — | — | — |
| Oktober | — | — | — | — | — | — |
| November | — | — | — | — | — | — |
| Dezember | — | — | — | — | — | — |
| Jahr | — | — | — | — | — | — |

| 1906 | Lufttemperatur | | | | | | | |
|-------------|----------------|------------|------------|----------------|----------------|----------------|-------------|--------------|
| | 7h | 1h | 9h | Red. Mittel | Minimum Tag | Maximum Tag | | |
| Januar | — 2,8 | — 0,2 | — 2,3 | — 1,9 | —16,7 | 25. | 6,4 | 13. |
| Februar | — 4,6 | — 1,1 | — 4,2 | — 3,5 | —10,3 | 6. | 8,1 | 27. |
| März | — 2,0 | 1,9 | — 1,0 | — 0,5 | — 9,4 | 30. | 13,2 | 18. |
| April | 3,5 | 7,4 | 3,3 | 4,4 | — 3,4 | 1. | 14,6 | 18. |
| Mai | 8,3 | 12,1 | 7,7 | 8,9 | — 1,2 | 1. | 20,0 | 29. |
| Juni | 10,9 | 13,6 | 9,2 | 10,7 | 2,7 | 2. | 24,7 | 27. |
| Juli | 14,0 | 17,4 | 12,8 | 14,3 | 3,7 | 13. | 23,4 | 31. |
| August | 13,4 | 18,1 | 13,3 | 14,5 | 5,0 | 19. | 26,0 | 2. |
| September | 8,8 | 12,6 | 8,2 | 9,5 | 0,0 | 25. | 23,0 | 3. |
| Oktober | 9,2 | 12,5 | 8,5 | 9,7 | 2,9 | 28. | 18,8 | 10. |
| November | 3,0 | 5,6 | 3,3 | 3,8 | — 4,0 | 21. | 13,5 | 6. |
| Dezember | — 5,5 | — 3,6 | — 5,7 | — 5,1 | —15,4 | 21. | 4,8 | 1 |
| Jahr | 4,7 | 8,0 | 4,4 | 5,4 | —16,7 | I. | 26,0 | VIII. |

Station Wildhaus.

| 1906 | Relative Feuchtigkeit | | | | | Bewölkung | | | |
|-------------|-----------------------|-----|-----|--------|----------------|------------|------------|------------|------------|
| | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel | Minimum Tag | 7 h | 1 h | 9 h | Mittel |
| Januar | — | — | — | — | — | 6,6 | 6,4 | 5,9 | 6,3 |
| Februar | — | — | — | — | — | 7,6 | 7,3 | 6,8 | 7,2 |
| März | — | — | — | — | — | 6,6 | 6,8 | 6,4 | 6,6 |
| April | — | — | — | — | — | 6,4 | 6,5 | 5,0 | 6,0 |
| Mai | — | — | — | — | — | 6,4 | 7,0 | 7,2 | 6,9 |
| Juni | — | — | — | — | — | 6,6 | 7,6 | 6,9 | 7,0 |
| Juli | — | — | — | — | — | 5,8 | 3,6 | 6,4 | 5,8 |
| August | — | — | — | — | — | 4,5 | 5,1 | 5,4 | 5,0 |
| September | — | — | — | — | — | 5,6 | 5,4 | 5,0 | 5,3 |
| Oktober | — | — | — | — | — | 5,3 | 4,6 | 4,4 | 4,8 |
| November | — | — | — | — | — | 5,8 | 6,7 | 6,1 | 6,2 |
| Dezember | — | — | — | — | — | 7,5 | 8,0 | 7,7 | 7,7 |
| Jahr | — | — | — | — | — | 6,2 | 6,3 | 6,1 | 6,2 |

| 1906 | Niederschlag | | Zahl der Tage mit | | | | | | | |
|-------------|--------------|----------------|-------------------|-----------------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| | Summe | Maximum Tag | Nieder- schlag | Schnee | Hagel | Ge- witter | Nebel | Heiter | Trüb | |
| Januar | 128 | 46 | 8. | 14. 13 | 13 | 0 | 0 | 0 | 6 | 13 |
| Februar | 77 | 20 | 2. | 14. 10 | 13 | 0 | 0 | 2 | 1 | 15 |
| März | 165 | 34 | 2. | 16. 14 | 14 | 0 | 0 | 4 | 6 | 16 |
| April | 70 | 21 | 15. | 10. 9 | 5 | 0 | 0 | 1 | 6 | 10 |
| Mai | 165 | 66 | 19. | 14. 13 | 3 | 0 | 1 | 1 | 4 | 14 |
| Juni | 243 | 48 | 1. | 18. 16 | 0 | 0 | 3 | 5 | 4 | 18 |
| Juli | 247 | 40 | 12. | 17. 16 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 | 12 |
| August | 168 | 38 | 19. | 12. 12 | 0 | 0 | 3 | 0 | 9 | 11 |
| September | 87 | 22 | 10. | 10. 10 | 0 | 0 | 3 | 3 | 8 | 11 |
| Oktober | 36 | 11 | 5. | 5. 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 9 | 10 |
| November | 87 | 23 | 9. | 14. 14 | 6 | 0 | 0 | 4 | 6 | 12 |
| Dezember | 188 | 20 | 5. | 18. 18 | 18 | 0 | 0 | 2 | 2 | 19 |
| Jahr | 1661 | 66 | V. | 162. 150 | 72 | 0 | 13 | 28 | 65 | 161 |

Station Wildhaus.

| 1906 | Windverteilung | | | | | | | | |
|-------------|-------------------------|-----------|-----------|------------|----------|------------|------------|----------|-----------|
| | Zahl der Beobachtungen: | | | | | | | | |
| | N | NE | E | SE | S | SW | W | NW | Calmen |
| Januar | 0 | 2 | 2 | 16 | 0 | 35 | 29 | 0 | 9 |
| Februar | 0 | 0 | 1 | 22 | 0 | 35 | 23 | 0 | 3 |
| März | 0 | 1 | 5 | 18 | 0 | 33 | 32 | 0 | 4 |
| April | 0 | 1 | 35 | 10 | 1 | 17 | 26 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 10 | 21 | 0 | 25 | 35 | 0 | 2 |
| Juni | 0 | 0 | 1 | 36 | 0 | 16 | 28 | 0 | 9 |
| Juli | 0 | 0 | 0 | 29 | 1 | 42 | 7 | 0 | 14 |
| August | 0 | 0 | 0 | 26 | 0 | 36 | 11 | 0 | 20 |
| September | 0 | 0 | 0 | 37 | 0 | 24 | 16 | 0 | 13 |
| Oktober | 0 | 4 | 7 | 23 | 0 | 42 | 8 | 0 | 9 |
| November | 0 | 4 | 5 | 36 | 0 | 37 | 6 | 0 | 2 |
| Dezember | 0 | 0 | 1 | 20 | 0 | 35 | 32 | 0 | 5 |
| Jahr | 0 | 12 | 67 | 294 | 2 | 377 | 253 | 0 | 90 |