

| 2020 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | Ø | Σ | JZ | Max. | Min. | JZ | | |
|-----------|------|-----|------|-----|------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|------|------|-----|-----|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|-----|--|
| Januar | | 3 | 7 | 3 | 4 | 5 | 5 | 8 | 10 | 8 | 3 | 5 | 6 | 8 | 10 | 9 | 7 | 3 | 2 | 2 | 5 | 2 | 1 | -0 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 9 | 10 | 5,3 | | | 10 | -0,1 | | | |
| | -6 | -3 | 2 | 1 | 2 | -1 | 1 | 3 | 8 | 3 | 1 | 1 | 3 | 5 | 6 | 2 | 3 | -0 | 0 | -3 | -7 | -8 | -3 | -4 | -4 | -3 | 4 | 1 | 1 | 3 | 9 | 0,5 | | | 9 | -8 | | | |
| Februar | 10 | 11 | 8 | 2 | 5 | 5 | 8 | 7 | 9 | 10 | 4 | 3 | 4 | 5 | 9 | 14 | 7 | 4 | 5 | 6 | 4 | 7 | 10 | 7 | 7 | 2 | 1 | 3 | 9 | 6,4 | 61,2 | | 14 | 1 | 5,8 | | | | |
| | 4 | 4 | 3 | 1 | -3 | -4 | -6 | 0 | 5 | 1 | 1 | 0 | -1 | 3 | 3 | 6 | 3 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 4 | 4 | 1 | -1 | -1 | -2 | 1 | 1,1 | | | 6 | -6 | 0,9 | | | | |
| März | 19,8 | 7,4 | 13,2 | 9,6 | 2,6 | | | 7,2 | 25 | 0,6 | 1,2 | 10,4 | 0,6 | 6,6 | 3,8 | 2,2 | 11,2 | 7,6 | | 0,8 | 10 | 1,6 | 7 | 8,8 | 8,4 | 3,6 | 2,8 | 8,5 | 172,0 | 328,6 | | 16 | 4 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 2 | 2 | 9 | 2 | 1 | -2 | 4 | -1 | 3 | 0 | 1 | 3 | -0 | -2 | -3 | -2 | -5 | -2 | -0 | -1 | -1 | -5 | -3 | 0,3 | | | 9 | -5 | | | |
| April | 7,2 | 1 | | 0,8 | 9,6 | 12,2 | 1,4 | 0,8 | 0,8 | 19,4 | 3,6 | 1,4 | 1,2 | | | | | | | 4,2 | | | | | | | | 1,8 | 15,9 | 65,4 | | 22 | 8 | | | | | | |
| | 8 | 8 | 8 | 11 | 15 | 17 | 18 | 19 | 20 | 18 | 20 | 19 | 9 | 8 | 17 | 21 | 22 | 20 | 14 | 16 | 18 | 19 | 21 | 19 | 14 | 18 | 19 | 15 | 14 | 12 | 1,4 | | | 22 | 8 | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | 1,4 | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1,4 | 12,2 | 17,1 | 16,0 | | 26 | 9 | 13,8 | | | | |
| | 12 | 11 | 14 | 11 | 13 | 15 | 20 | 21 | 20 | 19 | 9 | 11 | 11 | 12 | 14 | 16 | 18 | 21 | 23 | 21 | 26 | 24 | 14 | 15 | 17 | 20 | 23 | 19 | 20 | 20 | 20 | 2,5 | | | 8 | -3 | 1,4 | | |
| Juni | 10,6 | 7,6 | 3 | 0,2 | | | | | 4,6 | 1,6 | | | | | | | | | | | 4,2 | 6,2 | 0,4 | | | | | | | | | 20,5 | 38,4 | 119,8 | | 29 | 11 | | |
| | 4 | 5 | 8 | 8 | 6 | 4 | 6 | 4 | 8 | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 13 | 12 | 10 | 11 | 6 | 7 | 6 | 10 | 6 | 9 | 8 | 11 | 15 | 12 | 9 | 7 | 8,6 | | | 15 | 4 | | | | |
| Juli | | | 4,2 | 6,2 | 11,6 | 1,4 | | 6,6 | 0,2 | 0,2 | | 8,4 | 3,6 | 2,4 | 1,6 | 2,2 | 15,8 | 0,6 | | | | | | | | 1,2 | 0,2 | 1 | 5,8 | 21,4 | 73,2 | | 34 | 15 | | | | | |
| | 19 | 18 | 19 | 20 | 22 | 17 | 18 | 15 | 24 | 18 | 19 | 20 | 23 | 22 | 18 | 16 | 19 | 24 | 27 | 19 | 21 | 23 | 25 | 23 | 22 | 21 | 27 | 22 | 22 | 28 | 34 | 9,1 | | | 34 | 15 | | | |
| August | 2,8 | 4,8 | 0,4 | 0,2 | | | | 8 | 3 | 1 | | | | 1 | 1,2 | | | | | | | | | | | 7 | | 0,2 | 24,8 | 29,6 | | 34 | 13 | 22,4 | | | | | |
| | 30 | 23 | 20 | 22 | 27 | 29 | 32 | 34 | 33 | 33 | 32 | 32 | 28 | 26 | 26 | 27 | 24 | 22 | 24 | 30 | 27 | 23 | 18 | 18 | 22 | 19 | 21 | 18 | 18 | 19 | 13 | 11,9 | | | 19 | 4 | 9,9 | | |
| September | 3 | | 1,4 | | | | | | | | 7,4 | 3,8 | 0,2 | | 14 | 2,8 | 0,2 | 1,2 | 0,4 | 1,6 | | | | 2,8 | 0,4 | 0,2 | | 2,2 | 5,2 | 0,2 | 1,2 | 10,8 | 20,2 | 59,0 | 161,8 | | 31 | 9,7 | |
| | 14 | 19 | 17 | 23 | 17 | 17 | 19 | 22 | 22 | 21 | 22 | 23 | 26 | 29 | 31 | 31 | 19 | 22 | 26 | 24 | 25 | 25 | 21 | 16 | 12 | 10 | 10 | 11 | 15 | 16 | 7,0 | | | 14 | 2 | | | | |
| Oktober | 0,4 | | 0,4 | | 0,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3,4 | 10,4 | 12,8 | 12 | 0,8 | 0,4 | 0,4 | 11,3 | 41,2 | | 18 | 6 | | | | |
| | 13 | 14 | 14 | 10 | 10 | 12 | 12 | 13 | 13 | 10 | 11 | 12 | 10 | 9 | 6 | 7 | 7 | 9 | 10 | 12 | 18 | 17 | 14 | 12 | 11 | 9 | 8 | 11 | 10 | 13 | 14 | 6,1 | | | 12 | -1 | | | |
| November | 1,8 | 0,2 | 5,8 | 6,4 | 7 | 8,2 | 3,6 | 6,8 | 10 | 0,6 | 0,8 | 1,4 | | 0,2 | 0,4 | | | | | 0,4 | 2,4 | 7,8 | 5,2 | 0,2 | 6 | 2,2 | 1 | 7,4 | 9 | 0,8 | 2,2 | 9,7 | 97,8 | | 16 | -1 | 13,7 | | |
| | 15 | 16 | 9 | 10 | 9 | 11 | 16 | 14 | 16 | 12 | 12 | 11 | 11 | 12 | 13 | 9 | 9 | 13 | 10 | 4 | 5 | 6 | 7 | 7 | 6 | 9 | 10 | 11 | -1 | 1 | 1,7 | | | 11 | -8 | 4,9 | | | |
| Dezember | 2,6 | 6,2 | 0,6 | | | | | 0,8 | 0,4 | 0,2 | | | 0,6 | 1 | 5,4 | 3,8 | | | 4,4 | 0,6 | 0,2 | 0,4 | 0,4 | | | | | | | 2,2 | 4,6 | 29,8 | 168,8 | | 12 | -0,3 | | | |
| | -1 | 0 | 0 | 1 | -1 | -0 | -1 | -0 | -2 | -4 | -2 | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 6 | 5 | 3 | 9 | 6 | 1 | -0 | -0 | -0 | 0 | -0 | 0 | -0 | 1,5 | | | 9 | -4 | | | |
| | 10,4 | | 1,2 | 8,4 | | | 0,4 | | 0,6 | 0,4 | 1,4 | 1 | 0,8 | | 8 | | 1 | | | | 5,4 | 20,8 | 13,2 | 4,8 | 2,6 | 0,2 | 7,6 | 0,8 | 0,8 | 1,2 | 4 | 95,0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 778,6 | | | | | |

| | |
|------------------------|-------|
| Ø T _{max} | 13,85 |
| Ø T _{min} | 4,32 |
| Ø T _{min/max} | 9,076 |