

| Tag | °C TN | °C TX | °C TM | mm RR | % Tpn | % Tpx | % Tpm | m/s FF | m/s FX | hPa PPPn | hPa PPPn | hPa PPPm | °C TN | °C TX | °C TM |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|
| 1 | 9,9 | 28,1 | 20,4 | 0,0 | 26 | 89 | 52,9 | ##### | 2,6 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 2 | 13,1 | 30,2 | 23 | 0,0 | 29 | 81 | 49,7 | ##### | 2,7 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 3 | 15,8 | 27,9 | 20,1 | 19,3 | 46 | 97 | 72,9 | ##### | 3,2 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 4 | 13,1 | 21,5 | 16,6 | 0,0 | 38 | 95 | 69,3 | ##### | 4,1 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 5 | 7,9 | 22,3 | 15,8 | 0,0 | 36 | 93 | 63,3 | ##### | 2,4 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 6 | 10,8 | 25,9 | 17,1 | 12,3 | 42 | 98 | 76,2 | ##### | 3,3 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 7 | 13,4 | 19,6 | 15,3 | 0,2 | 61 | 98 | 86,1 | ##### | 3,6 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 8 | 11,7 | 18,6 | 14,4 | 2,8 | 59 | 92 | 78,3 | ##### | 5,9 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 9 | 10,8 | 18,2 | 14,5 | 0,5 | 55 | 89 | 72,8 | ##### | 5,1 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 10 | 12,8 | 25,3 | 18,8 | 0,0 | 47 | 89 | 67,4 | ##### | 3,1 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 11 | 14,0 | 28,0 | 20,2 | 3,4 | 42 | 92 | 71,8 | ##### | 4,7 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 12 | 13,1 | 16,4 | 15,2 | 8,2 | 87 | 97 | 92,0 | ##### | 4,8 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 13 | 12,6 | 16,2 | 13,7 | 6,1 | 76 | 98 | 90,9 | ##### | 2,0 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 14 | 11,2 | 19,2 | 14,5 | 0,0 | 49 | 97 | 75,5 | ##### | 2,5 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 15 | 9,5 | 22,6 | 16,4 | 0,0 | 43 | 94 | 66,6 | ##### | 3,8 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 16 | 13,2 | 22,4 | 17,0 | 3,6 | 56 | 97 | 73,7 | ##### | 3,7 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 17 | 11,2 | 14,4 | 12,7 | 5,5 | 85 | 96 | 91,4 | ##### | 2,1 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 18 | 11,9 | 16,3 | 13,6 | 1,1 | 74 | 96 | 87,8 | ##### | 2,6 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 19 | 11,6 | 22,0 | 16,8 | 0,2 | 56 | 92 | 74,7 | ##### | 3,5 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 20 | 9,4 | 22,7 | 15,9 | 0,0 | 40 | 93 | 68,4 | ##### | 4,4 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 21 | 8,5 | 17,3 | 12,1 | 2,2 | 46 | 94 | 70,8 | ##### | 4,4 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 22 | 8,8 | 13,0 | 10,8 | 9,0 | 85 | 97 | 92,4 | ##### | 3,2 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 23 | 10,3 | 19,5 | 14,4 | 0,0 | 51 | 97 | 78,4 | ##### | 3,7 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 24 | 9,0 | 19,7 | 15,3 | 0,0 | 53 | 96 | 77,3 | ##### | 3,2 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 25 | 13,2 | 25,4 | 18,9 | 0,0 | 58 | 97 | 78,7 | ##### | 2,3 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 26 | 14,7 | 29,6 | 21,7 | 0,0 | 35 | 98 | 65,9 | ##### | 3,4 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 27 | 14,2 | 28,8 | 21,6 | 0,0 | 33 | 95 | 60,8 | ##### | 2,8 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 28 | 12,7 | 30,1 | 22,4 | 0,0 | 28 | 86 | 50,7 | ##### | 3,1 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 29 | 13,5 | 30,9 | 22,1 | 0,0 | 28 | 86 | 56,6 | ##### | 3,7 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 30 | 15,8 | 29,5 | 22,8 | 0,1 | 31 | 95 | 58,7 | ##### | 2,6 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| 31 | 14,6 | 28,3 | 19,5 | 14,6 | 41 | 98 | 77,2 | ##### | 3,1 | 0,0 | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |

| Tag | °C | °C | °C | mm | % | % | % | m/s | m/s | hPa | hPa | hPa | °C | °C | °C |
|---------------|------|------|------|------|----|----|------|-------|-----|-----|-----|---------|-----|-----|------|
| Min | 7,9 | 13,0 | 10,8 | | 26 | 81 | | | | 0,0 | | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| Max | 15,8 | 30,9 | 23,0 | 19,3 | 87 | 98 | | ##### | 5,9 | | 0,0 | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| Mittel | 12,0 | 22,9 | 17,2 | -0,2 | | | 72,6 | ##### | 3,4 | | | #DIV/0! | 0,0 | 0,0 | #### |
| | | | 17 | Abw. | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Gesamt | | | | 89,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|-------------------|----|
| Hitzetage | 3 |
| Sommertage | 13 |
| Warmetage | 19 |
| Eistage | 0 |

| | |
|--------------------|--|
| Tropennacht | 0 |
| Frosttag | 0 |
| RR – Tag | |
| | Ab 0.1 Ab 1.0 Ab 5.0 Ab 10mm Ab 50mm |
| | 15 12 7 3 0 |