

| YY | Jahres tag | SnTnTnTn | SnTxTxTx | SnTTT | R1:R1:R1:R1 | RR00RR00 | RR01RR01 | RR05RR05 | RR10RR10 | RR25RR25 | RR50RR50 | 3 / TgTg | UnUnUn | UxUxUx | UUU | SSS | S01S01 | S05S05 | PnPnPn | PxPxPx | rPPm | SnTnTn≥20 |
|-----|------------|----------|----------|---------|-------------|----------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------|--------------|--------|--------|----------|------------|-------------|-------------|--------|--------|--------|-----------|
| Tag | tag | Tmin | Tmax | Tmittel | 24 Stunden | >0,1mm | 1,0 - 4,9mm | 5,0 - 9,9mm | 10 - 24,9mm | 25 - 49,9mm | >50,0mm | ** / Celsius | Lfmin | Lfmax | Lfmittel | Schneehöhe | Anzahl >1cm | Anzahl ≥5cm | hPa | hPa | hPa | Etmin |
| 1 | 60 | 4,8 | 12,8 | 8,8 | 0,3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,2 | 80 | 97 | 91,8 | 0 | 0 | 0 | 1006,4 | 1009,2 | 1007,3 | |
| 2 | 61 | 5,3 | 13,1 | 9,7 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,6 | 78 | 96 | 90,4 | 0 | 0 | 0 | 1005,7 | 1008,2 | 1007,2 | |
| 3 | 62 | 3,7 | 13,9 | 8,3 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -0,7 | 74 | 98 | 88,6 | 0 | 0 | 0 | 1004,1 | 1006,6 | 1005,1 | |
| 4 | 63 | 2,8 | 13,1 | 7,6 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -1,8 | 79 | 97 | 90,8 | 0 | 0 | 0 | 1005,4 | 1012,8 | 1009,2 | |
| 5 | 64 | -1,8 | 7,9 | 4,0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -3,8 | 68 | 95 | 85,3 | 0 | 0 | 0 | 1013,0 | 1019,5 | 1016,0 | |
| 6 | 65 | -2,0 | 6,4 | 2,6 | 1,1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | -4,7 | 80 | 98 | 92,1 | 0 | 0 | 0 | 1020,4 | 1025,3 | 1023,3 | |
| 7 | 66 | -3,5 | 7,7 | 2,9 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -5,8 | 58 | 97 | 81,4 | 0 | 0 | 0 | 1023,6 | 1026,6 | 1025,2 | |
| 8 | 67 | -3,9 | 8,8 | 2,1 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -5,7 | 62 | 96 | 79,5 | 0 | 0 | 0 | 1014,3 | 1023,6 | 1019,5 | |
| 9 | 68 | -1,5 | 10,1 | 4,3 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -3,4 | 69 | 96 | 83,3 | 0 | 0 | 0 | 1006,1 | 1014,3 | 1009,5 | |
| 10 | 69 | -0,8 | 12,2 | 7,4 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -3,5 | 70 | 97 | 82,8 | 0 | 0 | 0 | 999,7 | 1006,1 | 1002,6 | |
| DEK | | -3,9 | 13,9 | 5,6 | 1,4 | | | | | | | -5,8 | 58 | 98 | 86,6 | | | | 999,7 | 1026,6 | 1012,5 | |
| 11 | 70 | 2,2 | 15,4 | 9,8 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -1,3 | 59 | 93 | 78,6 | 0 | 0 | 0 | 999,2 | 1009,8 | 1004,6 | |
| 12 | 71 | 1,9 | 15,0 | 8,6 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -0,4 | 56 | 97 | 79,2 | 0 | 0 | 0 | 1010,0 | 1015,8 | 1012,9 | |
| 13 | 72 | 2,9 | 14,3 | 8,8 | 0,3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -1,3 | 55 | 93 | 79,0 | 0 | 0 | 0 | 1015,8 | 1017,5 | 1016,4 | |
| 14 | 73 | 4,9 | 13,2 | 10,0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,1 | 82 | 96 | 89,8 | 0 | 0 | 0 | 1011,9 | 1016,2 | 1014,8 | |
| 15 | 74 | 7,9 | 19,8 | 12,8 | 0,3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,8 | 56 | 93 | 81,6 | 0 | 0 | 0 | 1008,9 | 1011,9 | 1010,1 | |
| 16 | 75 | 3,6 | 15,4 | 9,8 | 3,4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,6 | 68 | 91 | 82,9 | 0 | 0 | 0 | 1010,3 | 1021,6 | 1014,5 | |
| 17 | 76 | -1,6 | 9,4 | 4,2 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -5,6 | 56 | 93 | 77,6 | 0 | 0 | 0 | 1021,9 | 1023,7 | 1022,8 | |
| 18 | 77 | -4,0 | 7,4 | 1,0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -7,1 | 58 | 96 | 78,5 | 0 | 0 | 0 | 1019,1 | 1022,7 | 1020,9 | |
| 19 | 78 | -4,2 | 11,3 | 3,6 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -5,7 | 50 | 95 | 72,9 | 0 | 0 | 0 | 1021,5 | 1023,2 | 1022,3 | |
| 20 | 79 | -1,6 | 17,6 | 8,0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -4,5 | 48 | 93 | 69,7 | 0 | 0 | 0 | 1019,0 | 1021,5 | 1020,5 | |
| DEK | | 1,9 | 19,8 | 10,0 | 4,0 | | | | | | | -7,1 | 55 | 97 | 81,6 | | | | 999,2 | 1023,7 | 1011,7 | |
| 21 | 80 | 4,1 | 15,4 | 9,1 | 1,9 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,5 | 74 | 94 | 85,3 | 0 | 0 | 0 | 1017,9 | 1021,7 | 1019,3 | |
| 22 | 81 | 6,6 | 14,9 | 10,1 | 3,5 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,5 | 69 | 95 | 86,2 | 0 | 0 | 0 | 1007,8 | 1021,2 | 1014,8 | |
| 23 | 82 | 3,4 | 9,7 | 6,5 | 7,7 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0,7 | 79 | 95 | 91,3 | 0 | 0 | 0 | 1001,1 | 1007,8 | 1005,1 | |
| 24 | 83 | 1,8 | 8,2 | 4,9 | 3,9 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 69 | 94 | 86,7 | 0 | 0 | 0 | 998,1 | 1004,9 | 1001,3 | |
| 25 | 84 | 0,9 | 9,8 | 5,7 | 0,9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -3,2 | 68 | 96 | 87,9 | 0 | 0 | 0 | 998,5 | 1005,9 | 1003,6 | |
| 26 | 85 | -1,0 | 15,8 | 6,7 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -3,5 | 51 | 97 | 76,6 | 0 | 0 | 0 | 992,1 | 1005,5 | 999,1 | |
| 27 | 86 | 4,2 | 19,0 | 11,7 | 0,2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,7 | 52 | 81 | 67,3 | 0 | 0 | 0 | 984,4 | 992,1 | 988,6 | |
| 28 | 87 | 6,7 | 15,6 | 10,2 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,0 | 49 | 94 | 75,4 | 0 | 0 | 0 | 983,5 | 999,4 | 990,2 | |
| 29 | 88 | 4,3 | 17,5 | 11,3 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -1,6 | 47 | 86 | 65,6 | 0 | 0 | 0 | 1000,1 | 1002,6 | 1001,1 | |
| 30 | 89 | 5,6 | 24,8 | 15,1 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,8 | 40 | 93 | 66,3 | 0 | 0 | 0 | 997,9 | 1001,3 | 999,7 | |
| 31 | 90 | 7,9 | 23,0 | 15,0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,4 | 42 | 90 | 66,8 | 0 | 0 | 0 | 995,7 | 998,1 | 997,6 | |
| DEK | | -1,0 | 24,8 | 9,7 | 18,1 | | | | | | | -3,5 | 40 | 97 | 77,8 | | | | 983,5 | 1021,7 | 1001,8 | |

MOSU

23,5

MOMT

1,9 13,5 7,8

Minimum der Lufttemperatur in 5 cm über dem Erdboden ** 62,8 94,3 81,0

994,1 1024,0 1009,8 #####

MOMI

-4,2

-7,1 40

983,5

0,0

YanYan

8

7 13

28

Y

MOMX

24,8

7,7

98

0

1026,6

1025,2

0,0

YanYan

15

6

3

7

Y

ANZL

11 6 1 0 0 0 18

0 0

TnoTno

11 TnoTno Tmin <0°C Frosttage

TxoTxo

0 TxoTxo (Tmax <0°C Eistage)

T25T25

0 T25T25 (Tmax ≥25.0°C Sommertag)

T30T30

0 T30T30 (Tmax ≥30.0°C heiße Tage)

0 TnxTnx Tmin ≥20°C Tropische Nächte

2 T20T20 (Tmax ≥20.0°C Warmetage)

2024 Stand 01.04.2024 6 UTC

Tiefstwerte

Lufttemperatur

17:51-05:50 UTC

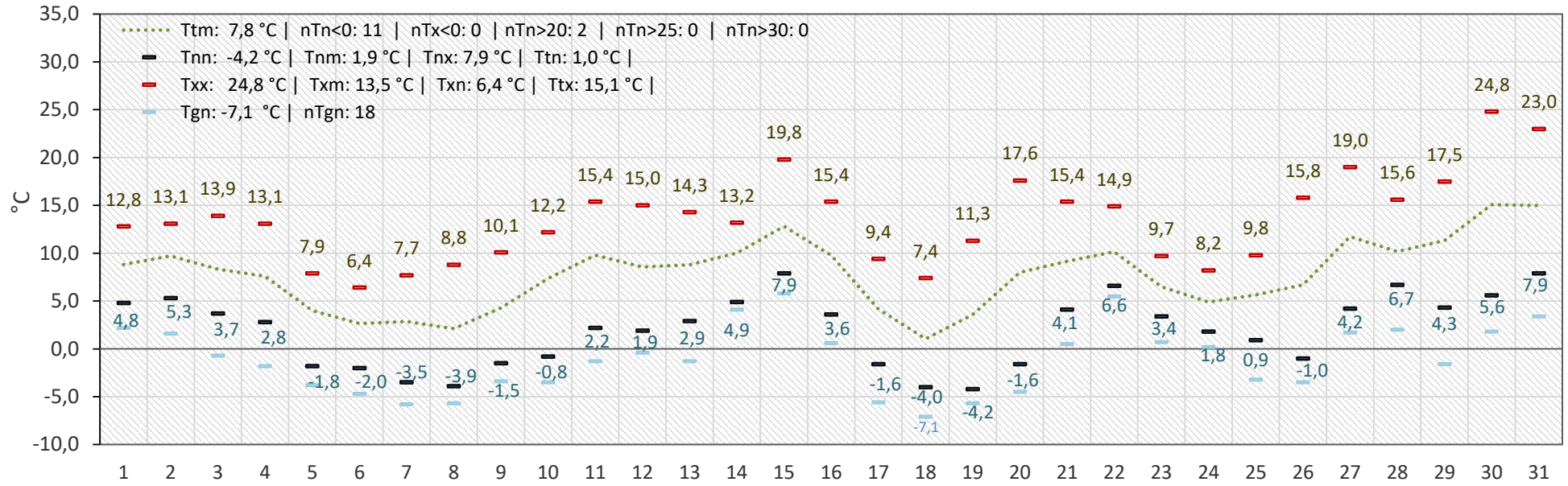
0



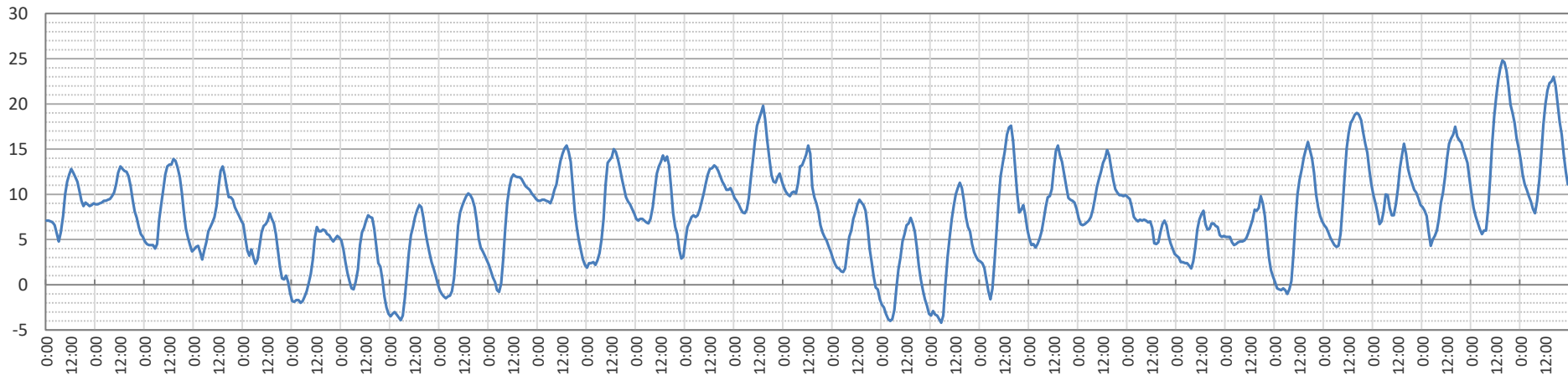
Diagramm der Lufttemperatur in 2,00 m, sowie in 0,05 m über dem Erdboden.

PEITZ – März 2024

03185 | 14.3528 °Ost | 51.5115 °Nord | 62 m über NN | Spree-Neiße-Kreis

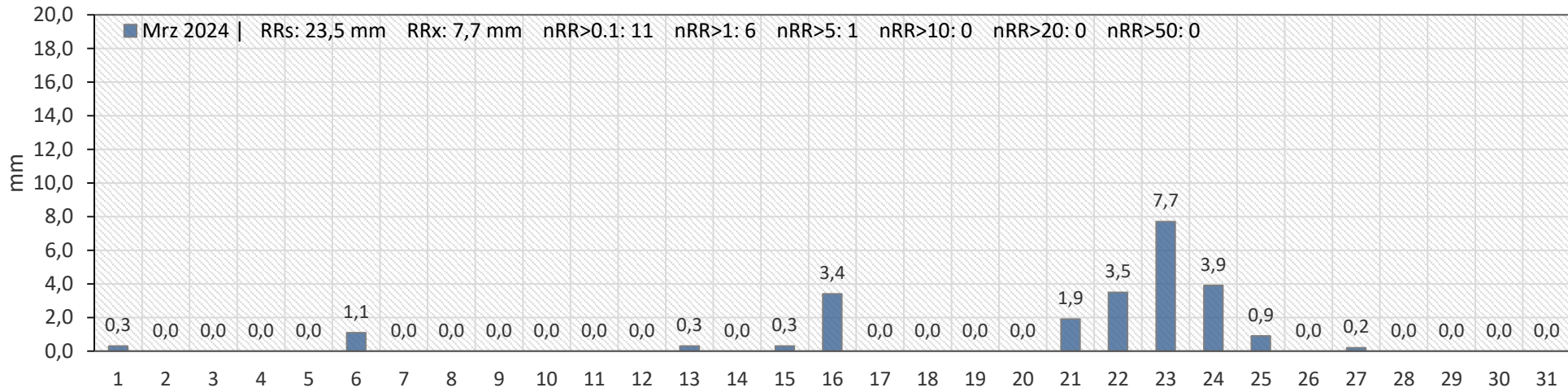


Lufttemperatur 2,00 m

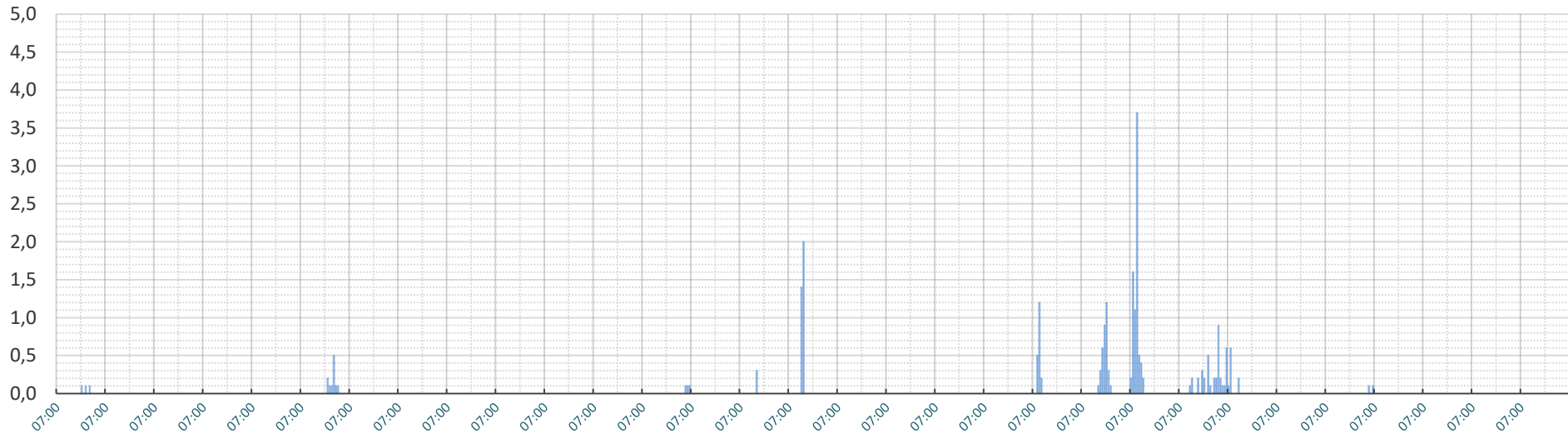


PEITZ – März 2024

03185 | 14.2528 °Ost | 51.5115 °Nord | 62 m über NN | Spree-Neiße-Kreis



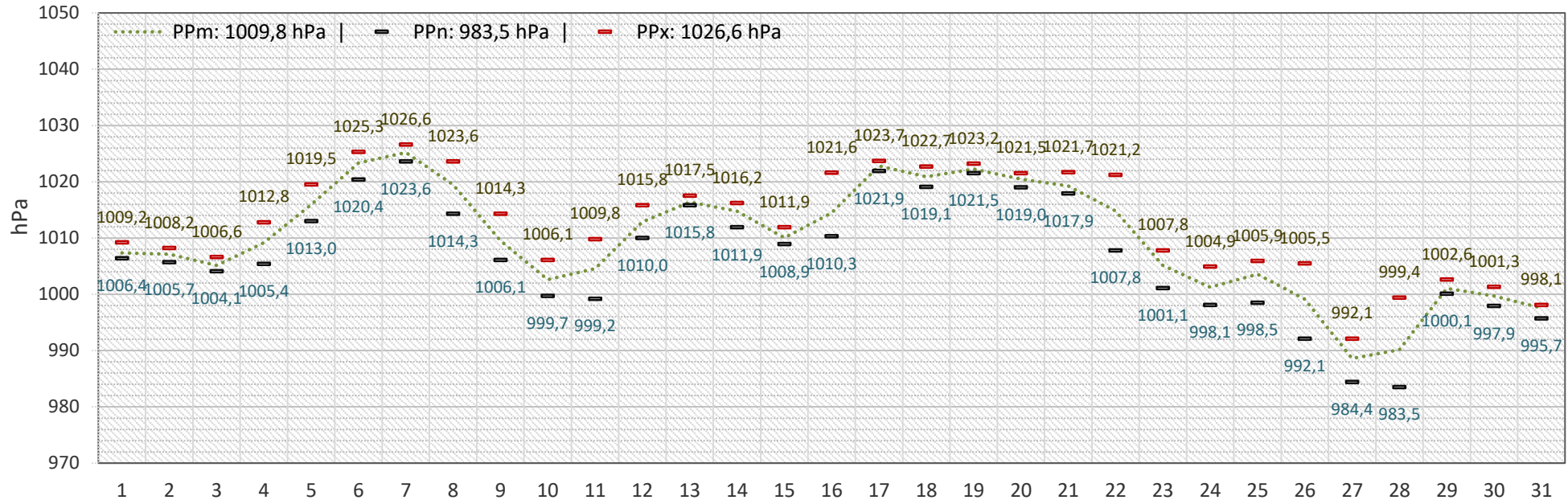
Niederschlag mm/1h



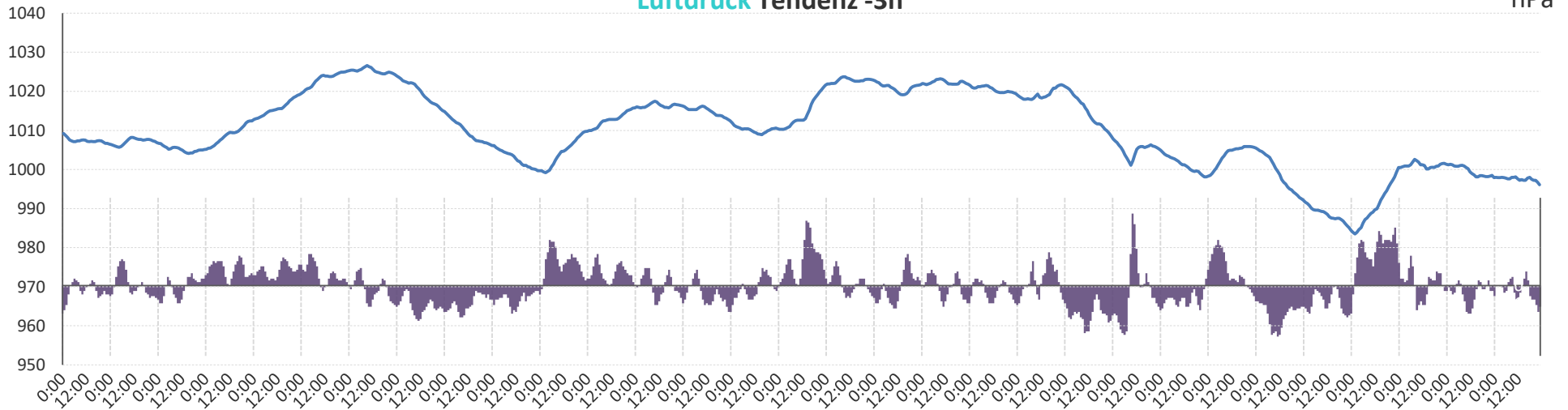
Luftdruck auf Stationshöhe [62m über NN]

PEITZ – März 2024

03185 | 14.2528 °Ost | 51.5115 °Nord | 62 m über NN | Spree-Neiße-Kreis

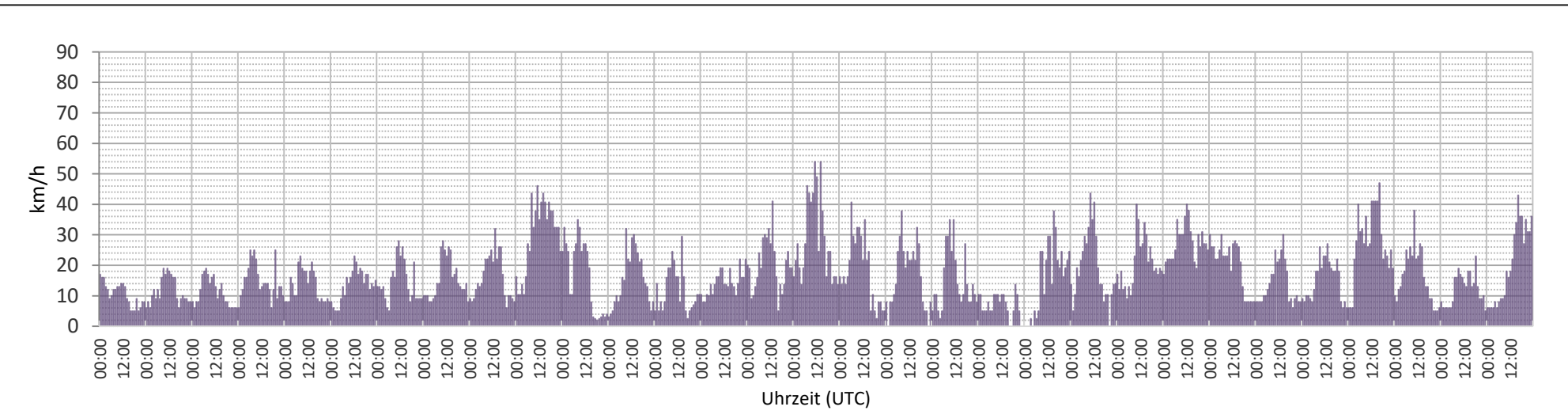
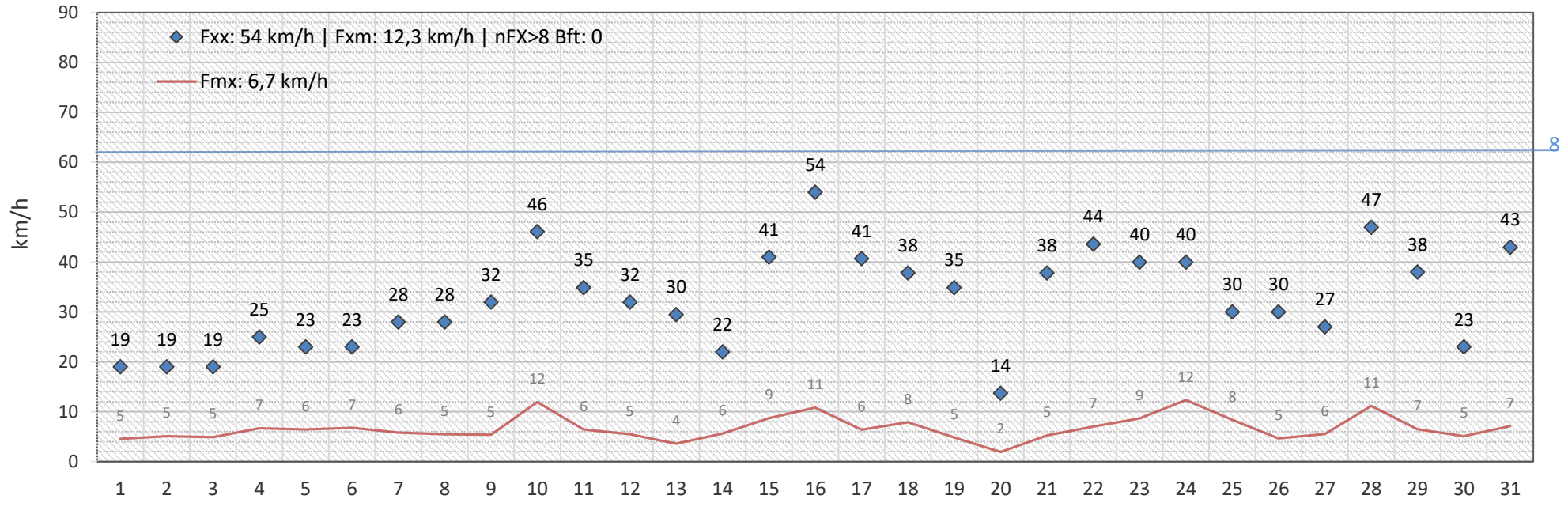


Luftdruck Tendenz -3h

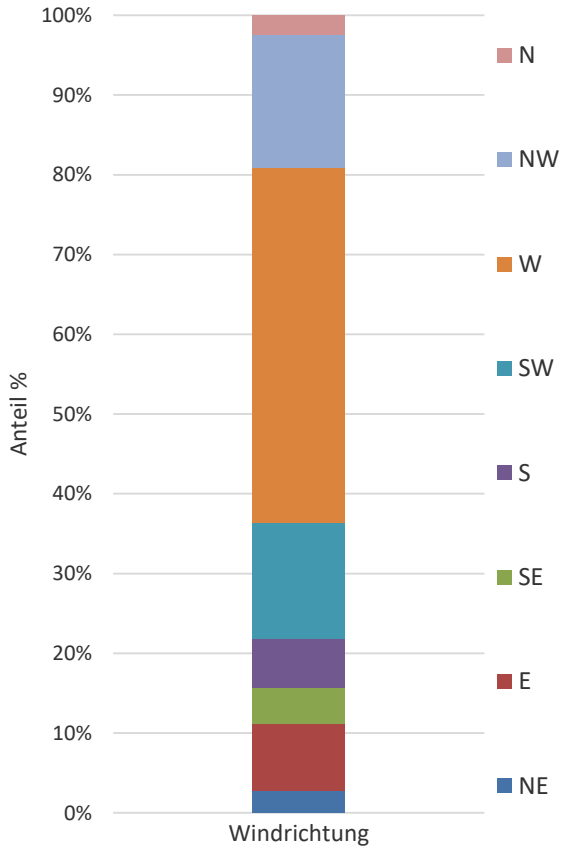
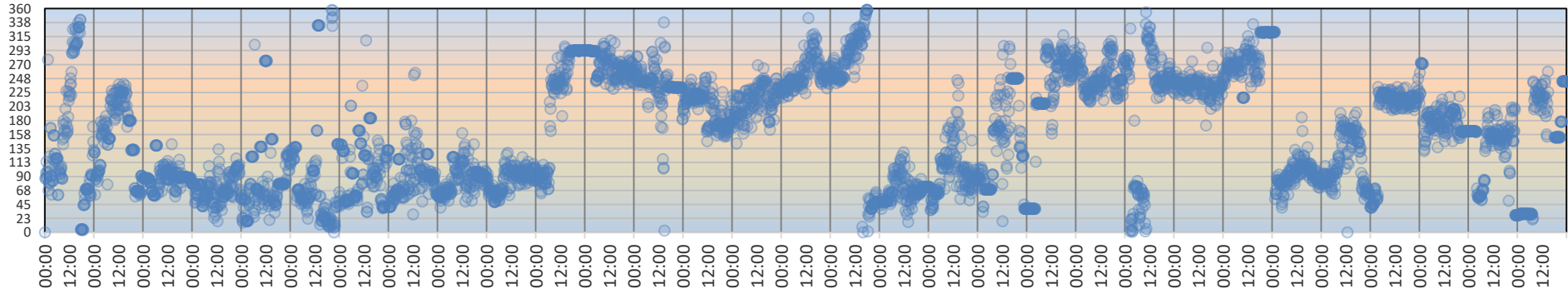


Peitz – März 2024

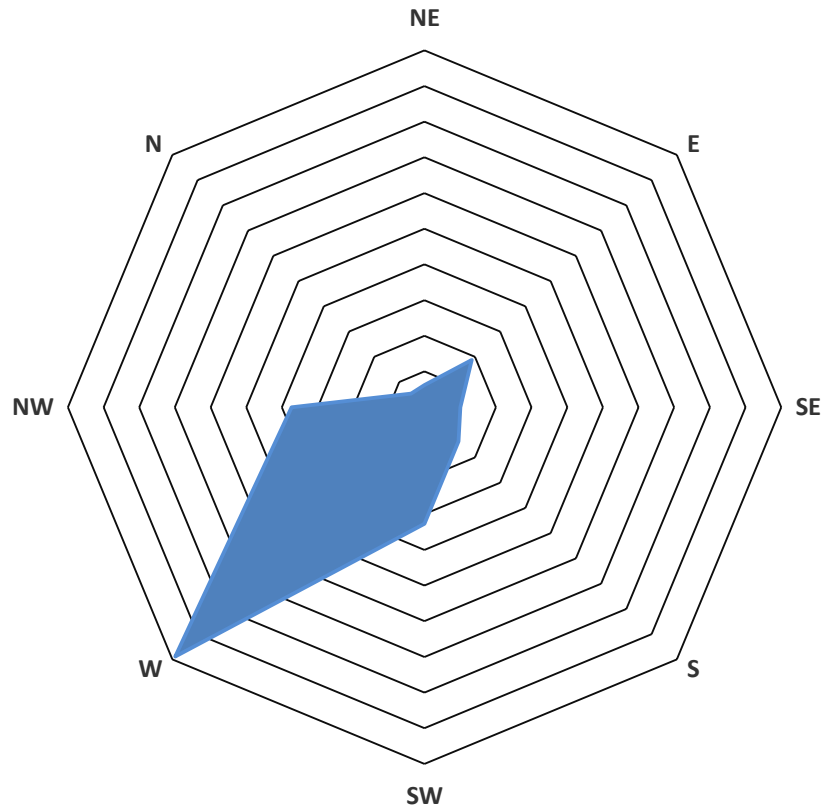
03185 | 14.2528 °Ost | 51.5115 °Nord | 62 m über NN | Spree-Neiße-Kreis



Windrichtung



Windverteilung



| YY Tag | Jahres tag | EnTnTnT0s Etmin -5 | ExTxTxT0s Etmax -5 | EnTTT0s Etmit -5 | EnTnTnT10 Etmin -10 | ExTxTxT10 Etmax -10 | EnTTT10 Etmit -10 | EnTnTnT20 Etmin -20 | ExTxTxT20 Etmax -20 | EnTTT20 Etmit -20 | SdSaSd h |
|-------------|---------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|----------------------|-------------|
| 1 | 60 | 5,0 | 11,4 | 8,1 | 5,8 | 9,2 | 7,5 | 6,2 | 8,5 | 7,3 | 1,3 |
| 2 | 61 | 5,8 | 13,2 | 9,2 | 7,4 | 10,5 | 8,7 | 7,7 | 9,6 | 8,5 | 0,7 |
| 3 | 62 | 4,0 | 11,6 | 7,5 | 5,6 | 9,8 | 7,6 | 6,5 | 9,2 | 7,9 | 1,2 |
| 4 | 63 | 2,6 | 13,1 | 7,5 | 4,7 | 10,2 | 7,4 | 5,8 | 9,2 | 7,5 | 2,8 |
| 5 | 64 | 2,5 | 10,1 | 5,9 | 4,9 | 8,8 | 6,8 | 6,2 | 8,4 | 7,4 | 8,2 |
| 6 | 65 | 1,4 | 11,2 | 5,3 | 3,5 | 7,9 | 5,7 | 4,7 | 7,5 | 6,2 | 2,8 |
| 7 | 66 | 1,9 | 10,1 | 5,0 | 4,2 | 8,1 | 5,9 | 5,4 | 7,6 | 6,5 | 8,7 |
| 8 | 67 | 0,7 | 9,3 | 3,9 | 2,8 | 7,3 | 4,6 | 4,1 | 6,8 | 5,4 | 10,2 |
| 9 | 68 | 1,1 | 7,7 | 4,0 | 2,9 | 6,5 | 4,6 | 4,2 | 6,4 | 5,2 | 1,7 |
| 10 | 69 | 1,5 | 9,4 | 5,6 | 3,2 | 7,4 | 5,5 | 4,3 | 7,1 | 5,8 | 2,8 |
| DEK | | 0,7 | 13,2 | 6,3 | 2,8 | 10,5 | 6,5 | 4,1 | 9,6 | 6,9 | 40,3 |
| 11 | 70 | 4,6 | 14,4 | 8,8 | 6,4 | 11,2 | 8,2 | 6,7 | 9,8 | 7,9 | 4,3 |
| 12 | 71 | 3,9 | 13,8 | 8,5 | 5,3 | 10,8 | 8,0 | 6,1 | 9,7 | 7,9 | 4,0 |
| 13 | 72 | 5,6 | 15,0 | 9,2 | 7,1 | 11,5 | 8,9 | 7,6 | 10,3 | 8,8 | 3,8 |
| 14 | 73 | 5,9 | 12,8 | 9,5 | 7,0 | 10,6 | 8,8 | 7,6 | 9,9 | 8,7 | 0,5 |
| 15 | 74 | 7,0 | 16,7 | 11,0 | 7,7 | 13,1 | 10,1 | 8,2 | 11,5 | 9,8 | 6,3 |
| 16 | 75 | 4,4 | 14,9 | 9,5 | 7,0 | 11,9 | 9,6 | 8,4 | 10,8 | 9,7 | 2,8 |
| 17 | 76 | 2,5 | 12,2 | 5,8 | 4,7 | 9,7 | 6,8 | 6,1 | 9,0 | 7,5 | 7,5 |
| 18 | 77 | 0,9 | 11,1 | 4,6 | 3,3 | 8,9 | 5,6 | 4,8 | 8,1 | 6,4 | 9,8 |
| 19 | 78 | 1,2 | 13,1 | 6,0 | 3,3 | 9,9 | 6,1 | 4,7 | 8,7 | 6,5 | 10,0 |
| 20 | 79 | 2,4 | 14,8 | 8,3 | 4,5 | 11,5 | 7,8 | 5,7 | 10,0 | 7,8 | 8,3 |
| DEK | | 0,9 | 16,7 | 8,1 | 3,3 | 13,1 | 8,0 | 4,7 | 11,5 | 8,1 | 57,5 |
| 21 | 80 | 5,7 | 14,6 | 9,3 | 6,7 | 11,5 | 8,8 | 7,4 | 10,2 | 8,7 | 2,5 |
| 22 | 81 | 7,4 | 12,9 | 10,0 | 7,9 | 11,1 | 9,5 | 8,3 | 10,3 | 9,3 | 0,2 |
| 23 | 82 | 3,8 | 9,8 | 7,9 | 6,0 | 9,7 | 8,5 | 7,4 | 9,7 | 8,9 | 1,0 |
| 24 | 83 | 2,5 | 8,9 | 5,9 | 4,6 | 8,0 | 6,4 | 5,9 | 8,0 | 7,0 | 4,0 |
| 25 | 84 | 2,6 | 10,9 | 6,6 | 5,2 | 9,0 | 7,1 | 6,5 | 8,6 | 7,5 | 1,3 |
| 26 | 85 | 1,8 | 14,9 | 7,5 | 3,7 | 11,2 | 7,2 | 5,1 | 9,8 | 7,4 | 8,7 |
| 27 | 86 | 3,9 | 15,4 | 10,0 | 5,6 | 12,4 | 9,1 | 6,7 | 11,1 | 8,9 | 8,3 |
| 28 | 87 | 7,6 | 14,7 | 10,2 | 8,4 | 12,2 | 9,8 | 8,7 | 11,1 | 9,7 | 2,8 |
| 29 | 88 | 5,8 | 13,7 | 10,0 | 7,0 | 11,8 | 9,5 | 7,8 | 10,9 | 9,5 | 2,0 |
| 30 | 89 | 7,2 | 18,6 | 12,8 | 8,0 | 15,3 | 11,6 | 8,7 | 13,4 | 11,0 | 7,0 |
| 31 | 90 | 9,3 | 18,9 | 13,6 | 9,9 | 15,7 | 12,7 | 10,3 | 16,1 | 12,3 | 6,0 |
| DEK | | 1,8 | 18,9 | 9,4 | 3,7 | 15,7 | 9,1 | 5,1 | 16,1 | 9,1 | 43,8 |
| MOSU | | | | | | | | | | | 141,7 |
| MOMT | | 4,0 | 12,9 | 8,0 | 5,6 | 10,4 | 7,9 | 6,6 | 9,6 | 8,0 | |
| MOMI | | 0,7 | | | 2,8 | | | 4,1 | | | |
| YanYan | | 8 | | | 8 | | | 8 | | | |
| MOMX | | | 18,9 | 13,6 | | 15,7 | 12,7 | | 16,1 | 12,3 | 10,2 |
| YanYan | | | 31 | | | 31 | | | 31 | | 8 |
| ANZL | | | | | | | | | | | |

Erdbodentemperatur in den Messtiefen: -0,05 m
-0,10 m
-0,20 m

Diagramm der Tageswerte aus 0,05 m tiefe.

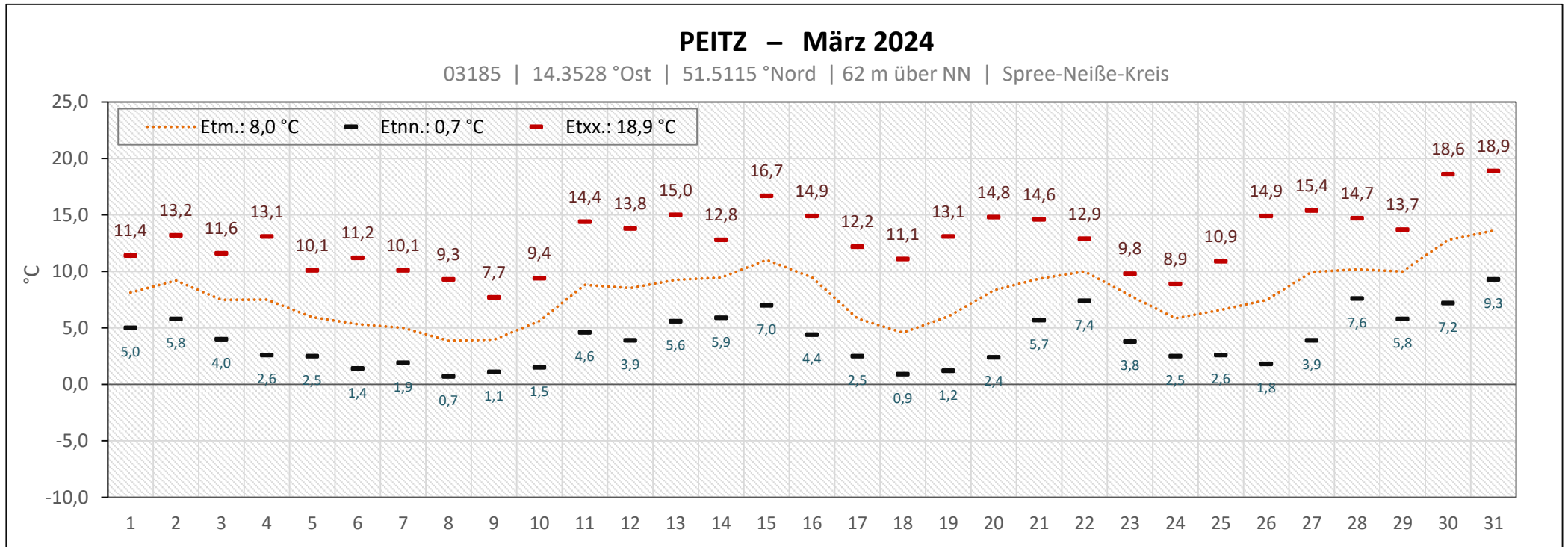


Diagramm der Erdbodentemperatur in 0,05 m tiefe im 10-Min-Takt

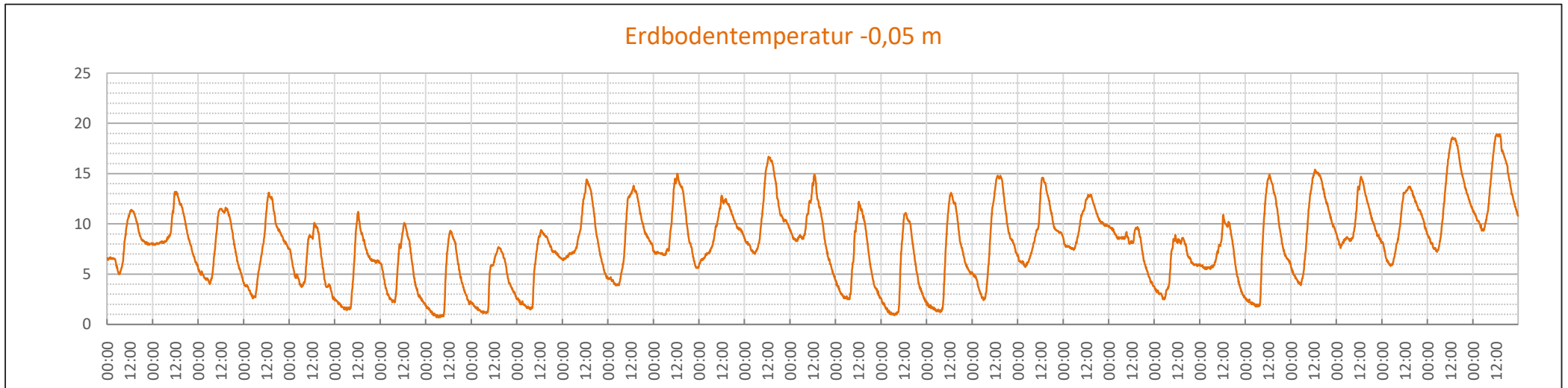


Diagramm der Tageswerte aus 0,10 m tiefe.

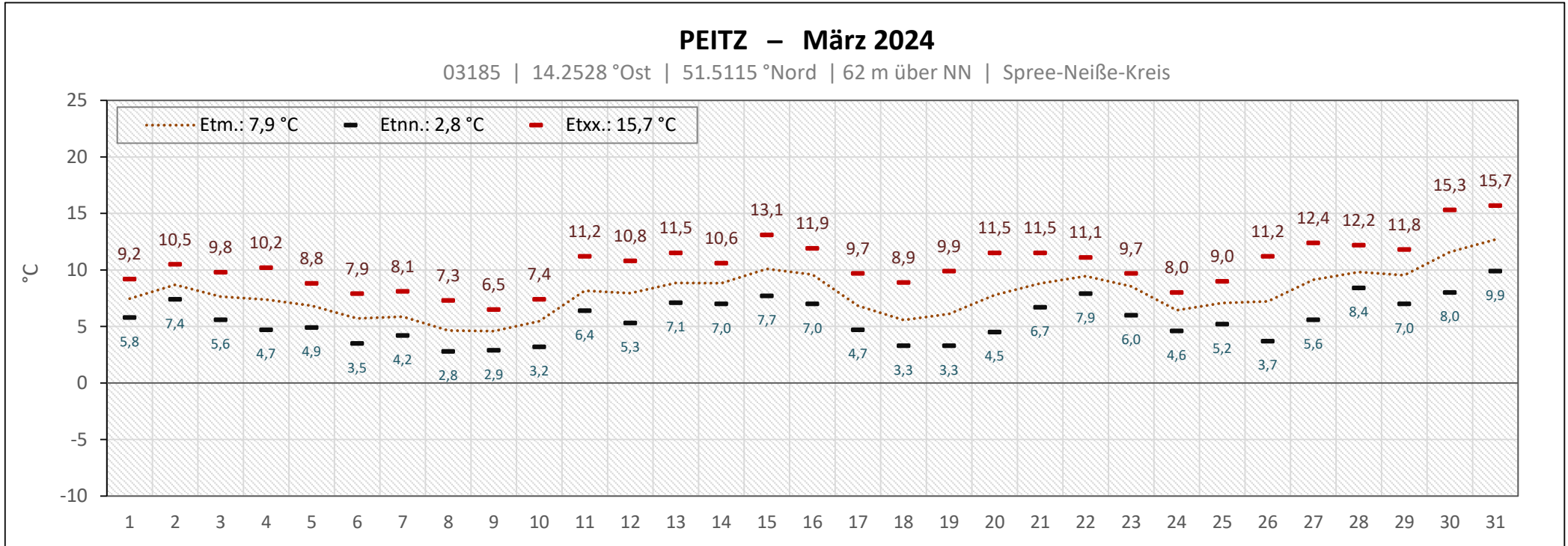


Diagramm der Erdbodentemperatur in 0,10 m tiefe im 10-Min-Takt

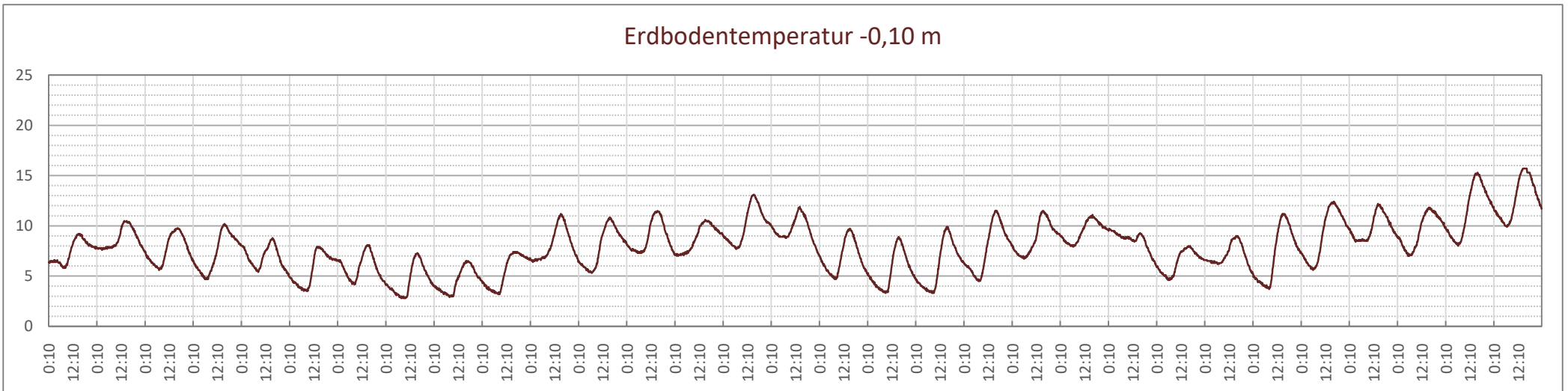


Diagramm der Tageswerte aus 0,20 m tiefe.

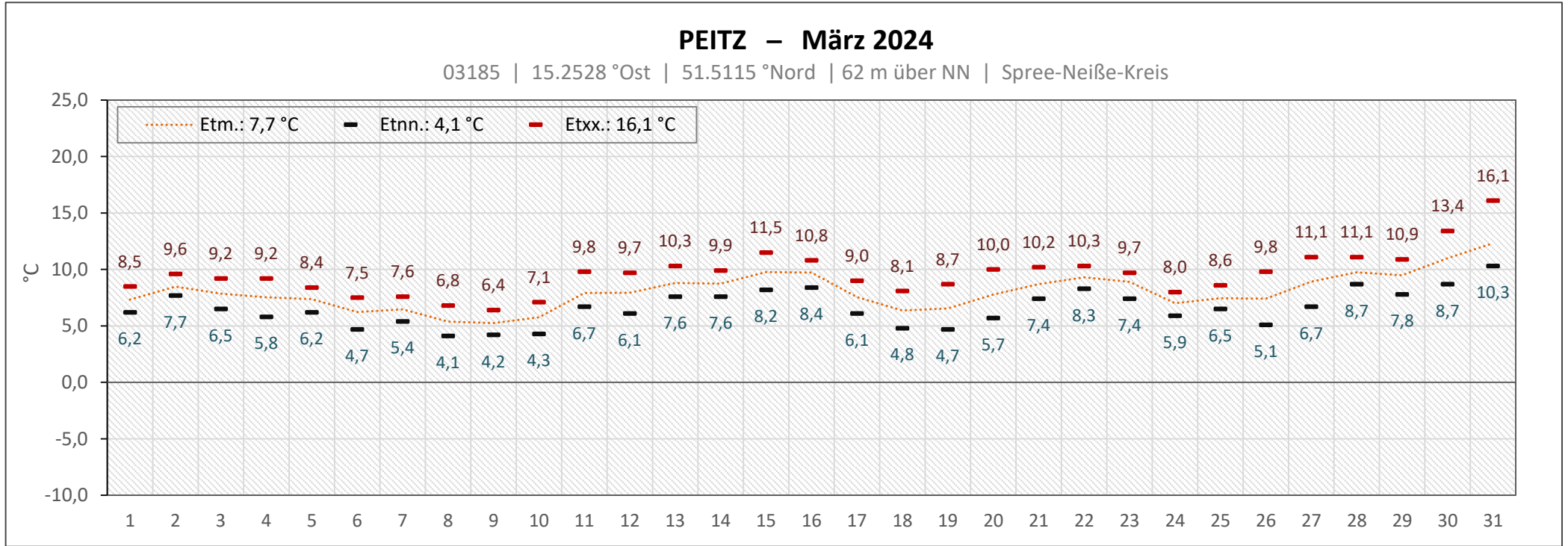
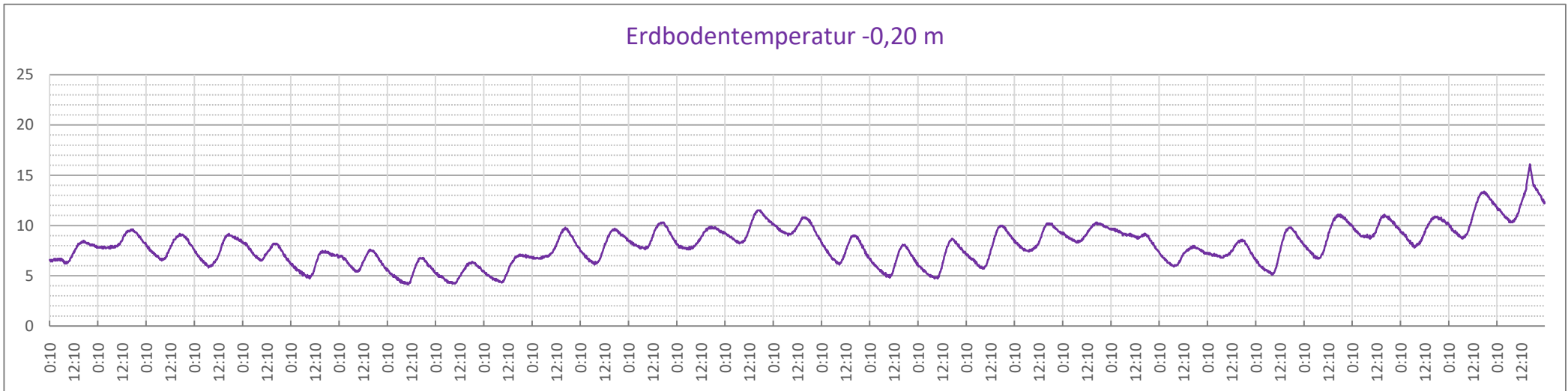


Diagramm der Erdbodentemperatur in 0,20 m tiefe im 10-Min-Takt



Sonnenscheindauer

PEITZ – März 2024

03185 | 14.2528 °Ost | 51.5115 °Nord | 62 m über NN | Spree-Neiße-Kreis

