

Täglicher Wetterbericht

Herausgegeben vom Meteorologischen Dienst der DDR

Zentrale Wetterdienststelle Potsdam

Michendorfer Chaussee 23, Potsdam 1561

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.
 Bezugspreis monatlich 13,50 DM (einschließlich Beilage) EVP 0,45 DM
 ISSN 0232-5578

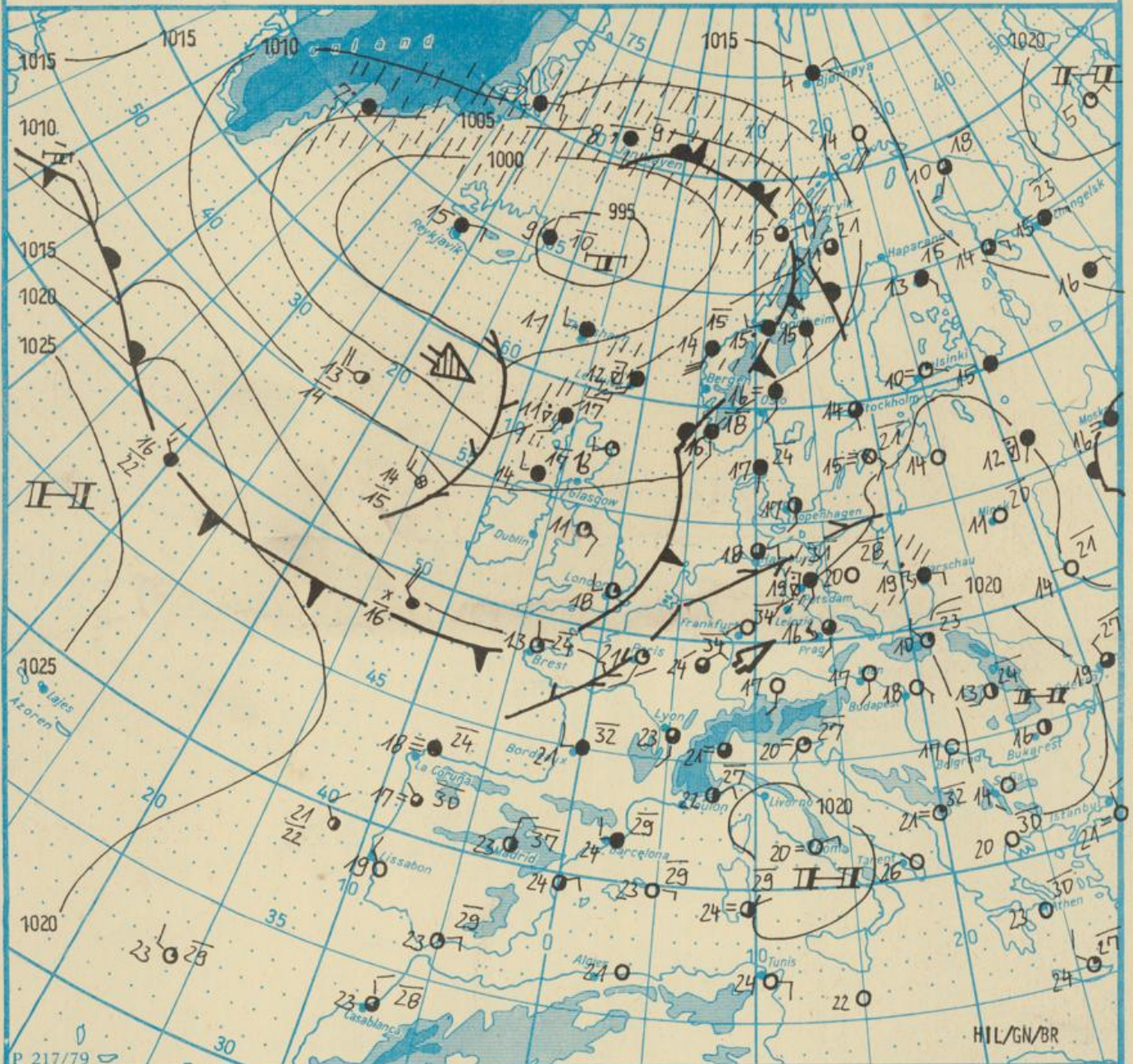
Index 30086

AN (EDV) 603 500

44. Jahrgang

Montag, den 13. August 1990

Nr. 225



Wetterlage

13. 08. 90, 1 Uhr

M 1 : 30 000 000

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich.
 Bestellungen, Abbestellungen und Reklamationen sind
 an den zuständigen Postzeitungsvertrieb zu richten.

Alle Zeitangaben in MEZ
 (Mittel-europäische Zeit)

| Station | Höhe über dem Meeresspiegel | gestern | | | | | | | | | | heute | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|--------------------------------------|---|---------------|---------------------------------|----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---|---------------|---------------------------------|----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---|---------------|---------------------------------|----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---|---------------|---------------------------------|----------------|-----------------------------|---|
| | | 13 Uhr | | | | | 19 Uhr | | | | | 01 Uhr | | | | | 07 Uhr | | | | | | | | | |
| | | Windrichtung und Windgeschwindigkeit | Maximum der Windspitzen > 15m/s 07 Uhr bis 13 Uhr | Wetter 13 Uhr | Weiterverlauf 07 Uhr bis 13 Uhr | Lufttemperatur | Taupunkttemperaturdifferenz | Windrichtung und Windgeschwindigkeit | Maximum der Windspitzen > 15m/s 13 Uhr bis 19 Uhr | Wetter 19 Uhr | Weiterverlauf 13 Uhr bis 19 Uhr | Lufttemperatur | Taupunkttemperaturdifferenz | Windrichtung und Windgeschwindigkeit | Maximum der Windspitzen > 15m/s 19 Uhr bis 01 Uhr | Wetter 01 Uhr | Weiterverlauf 19 Uhr bis 01 Uhr | Lufttemperatur | Taupunkttemperaturdifferenz | Windrichtung und Windgeschwindigkeit | Maximum der Windspitzen > 15m/s 01 Uhr bis 07 Uhr | Wetter 07 Uhr | Weiterverlauf 01 Uhr bis 07 Uhr | Lufttemperatur | Taupunkttemperaturdifferenz | |
| Boltenhagen | 15 | ENE 2 | • | • | • | 20 | 5 | ENE 5 | • | • | • | 20 | 5 | SSE 3 | • | • | • | 19 | 4 | WNW 5 | • | • | • | 20 | 5 | |
| Warnemünde | 4 | NW 1 | • | • | • | 20 | 4 | MNE 2 | • | • | • | 20 | 6 | ESE 4 | • | • | • | 18 | 4 | SSE 5 | • | • | • | 18 | 3 | |
| Arkona | 42 | W 7 | • | • | • | 19 | 4 | W 2 | • | • | • | 19 | 5 | S 3 | • | • | • | 17 | 3 | SE 5 | • | • | • | 19 | 3 | |
| Putbus | 40 | WSW 4 | • | • | • | 21 | 7 | C 9 | • | • | • | 20 | 7 | ESE 1 | • | • | • | 16 | 2 | SSE 1 | • | • | • | 18 | 2 | |
| Greifswald | 2 | WNW 2 | • | • | • | 24 | 9 | NE 1 | • | • | • | 20 | 5 | E 1 | • | • | • | 15 | 1 | ESE 1 | • | • | • | 18 | 3 | |
| Boizenburg | 45 | E 2 | • | • | • | 24 | 11 | E 2 | • | • | • | 24 | 10 | SE 3 | • | • | • | 19 | 5 | NE 2 | 15 | • | • | 19 | 5 | |
| Schwerin | 59 | NE 2 | • | • | • | 22 | 8 | U 1 | • | • | • | 24 | 8 | ESE 3 | • | • | • | 19 | 4 | NE 2 | • | • | • | 19 | 5 | |
| Marnitz | 81 | N 1 | • | • | • | 25 | 11 | NE 1 | • | • | • | 25 | 9 | C 1 | • | • | • | 17 | 2 | NE 1 | • | • | • | 19 | 5 | |
| Teterow | 46 | WNW 2 | • | • | • | 24 | 9 | ENE 2 | • | • | • | 24 | 9 | ESE 1 | • | • | • | 17 | 3 | W 1 | • | • | • | 19 | 4 | |
| Neubrandenburg | 81 | SSW 2 | • | • | • | 24 | 8 | NNE 4 | • | • | • | 23 | 8 | E 4 | • | • | • | 17 | 3 | U 1 | • | • | • | 19 | 4 | |
| Ueckermünde | 1 | NE 1 | • | • | • | 22 | 4 | ENE 2 | • | • | • | 20 | 3 | E 1 | • | • | • | 17 | 1 | S 1 | • | • | • | 18 | 2 | |
| Seehausen/Altmark | 21 | SSW 3 | • | • | • | 29 | 13 | ENE 2 | • | • | • | 27 | 12 | ESE 2 | • | • | • | 19 | 4 | SE 3 | • | • | • | 20 | 6 | |
| Gardelegen | 47 | W 1 | • | • | • | 30 | 17 | C 1 | • | • | • | 29 | 16 | U 1 | • | • | • | 20 | 9 | U 1 | • | • | • | 20 | 8 | |
| Magdeburg | 79 | WSW 4 | • | • | • | 32 | 20 | U 1 | • | • | • | 26 | 10 | SE 3 | • | • | • | 18 | 4 | U 1 | • | • | • | 18 | 4 | |
| Wernigerode | 234 | W 5 | • | • | • | 32 | 20 | U 1 | • | • | • | 28 | 17 | SSW 5 | • | • | • | 24 | 13 | WSW 5 | • | • | • | 27 | 17 | |
| Brocken | 1142 | WSW 11 | • | • | • | 22 | 12 | WNW 3 | • | • | • | 21 | 14 | S 11 | • | • | • | 20 | 13 | SW 13 | 19 | • | • | 18 | 11 | |
| Neuruppin | 38 | SSW 1 | • | • | • | 28 | 11 | C 1 | • | • | • | 25 | 10 | S 3 | • | • | • | 20 | 6 | SE 1 | • | • | • | 19 | 4 | |
| Potsdam | 81 | SW 3 | • | • | • | 30 | 19 | SE 4 | 15 | • | • | 21 | 6 | S 5 | • | • | • | 19 | 7 | SSE 4 | • | • | • | 19 | 6 | |
| Berlin-Alex | 38 | - | • | • | • | 30 | 15 | - | • | • | • | 25 | 12 | - | • | • | • | 21 | 9 | - | • | • | • | 20 | 8 | |
| Berlin-Schönefeld | 47 | S 4 | • | • | • | 29 | 17 | S 3 | • | • | • | 24 | 9 | N 3 | • | • | • | 18 | 6 | ESE 2 | • | • | • | 19 | 5 | |
| Angermünde | 56 | W 4 | • | • | • | 28 | 10 | WNW 3 | • | • | • | 24 | 7 | U 1 | • | • | • | 17 | 2 | U 2 | • | • | • | 18 | 2 | |
| Lindenberg | 98 | SSW 3 | • | • | • | 28 | 15 | ENE 1 | • | • | • | 20 | 4 | S 3 | • | • | • | 18 | 4 | S 3 | • | • | • | 18 | 4 | |
| Frankfurt/Oder | 21 | SW 2 | • | • | • | 29 | 15 | WNW 2 | • | • | • | 22 | 7 | SSW 2 | • | • | • | 19 | 5 | S 1 | • | • | • | 18 | 5 | |
| Harzgerode | 403 | WSW 3 | • | • | • | 29 | 18 | U 1 | • | • | • | 27 | 20 | WSW 3 | • | • | • | 14 | 5 | WSW 3 | • | • | • | 20 | 9 | |
| Artern | 164 | WSW 5 | • | • | • | 31 | 21 | WSW 2 | • | • | • | 29 | 20 | U 1 | • | • | • | 17 | 5 | C 1 | • | • | • | 18 | 7 | |
| Wittenberg | 105 | SSW 3 | • | • | • | 30 | 20 | ESE 2 | • | • | • | 22 | 9 | E 2 | • | • | • | 17 | 5 | ENE 1 | • | • | • | 19 | 5 | |
| Leipzig-Schkeuditz | 131 | WSW 5 | • | • | • | 32 | 20 | SSE 5 | • | • | • | 23 | 7 | SSE 5 | • | • | • | 19 | 6 | S 4 | • | • | • | 21 | 9 | |
| Oschatz | 150 | SW 3 | • | • | • | 31 | 18 | NNE 3 | 15 | • | • | 21 | 6 | S 2 | • | • | • | 20 | 7 | SSW 4 | • | • | • | 22 | 9 | |
| Doberlug-Kirchhain | 97 | W 2 | • | • | • | 30 | 17 | SW 7 | 16 | • | • | 21 | 9 | SE 3 | • | • | • | 17 | 6 | S 5 | • | • | • | 19 | 6 | |
| Cottbus | 69 | WSW 2 | • | • | • | 30 | 19 | U 1 | • | • | • | 26 | 11 | ESE 2 | • | • | • | 18 | 5 | U 1 | • | • | • | 22 | 9 | |
| Leinefelde | 356 | SSW 4 | • | • | • | 29 | 21 | W 1 | • | • | • | 27 | 20 | C 1 | • | • | • | 21 | 13 | SSW 2 | • | • | • | 22 | 11 | |
| Erfurt-Bindersleben | 312 | SSW 7 | • | • | • | 31 | 21 | SSW 2 | 22 | • | • | 30 | 22 | SSW 2 | • | • | • | 20 | 11 | SE 3 | • | • | • | 20 | 10 | |
| Meiningen | 450 | S 5 | • | • | • | 28 | 21 | SSH 4 | • | • | • | 26 | 18 | SE 2 | • | • | • | 16 | 7 | C 1 | • | • | • | 17 | 9 | |
| Schmücke | 937 | SW 8 | • | • | • | 25 | 14 | WSW 3 | • | • | • | 23 | 16 | SSW 2 | • | • | • | 19 | 11 | WSW 4 | • | • | • | 19 | 11 | |
| Sonneberg-Neufang | 626 | SSW 4 | • | • | • | 28 | 18 | SW 3 | • | • | • | 25 | 18 | E 3 | • | • | • | 19 | 12 | SE 2 | • | • | • | 20 | 11 | |
| Gera-Leumnitz | 311 | SSW 6 | • | • | • | 30 | 12 | WNW 2 | • | • | • | 28 | 19 | S 6 | • | • | • | 19 | 10 | S 7 | • | • | • | 21 | 12 | |
| Plauen | 386 | SW 5 | • | • | • | 30 | 22 | SW 2 | • | • | • | 28 | 21 | S 6 | • | • | • | 20 | 12 | S 6 | • | • | • | 19 | 11 | |
| Chemnitz | 418 | SSW 5 | • | • | • | 29 | 19 | W 3 | • | • | • | 26 | 16 | SSE 5 | • | • | • | 21 | 11 | S 4 | • | • | • | 22 | 11 | |
| Fichtelberg | 1213 | SSW 5 | • | • | • | 22 | 14 | WSW 6 | • | • | • | 20 | 14 | S 8 | • | • | • | 15 | 8 | SW 8 | • | • | • | 19 | 11 | |
| Dresden-Klotzsche | 222 | WSW 3 | • | • | • | 30 | 20 | NW 8 | • | • | • | 23 | 8 | SE 2 | • | • | • | 19 | 6 | SE 3 | • | • | • | 22 | 11 | |
| Zinnwald-Georgenfeld | 877 | SSE 5 | • | • | • | 23 | 11 | S 3 | • | • | • | 20 | 9 | S 5 | • | • | • | 16 | 7 | S 7 | • | • | • | 18 | 9 | |
| Görlitz | 237 | SW 4 | • | • | • | 28 | 19 | S 2 | • | • | • | 24 | 12 | SSE 3 | 18 | • | • | • | 17 | 2 | S 7 | • | • | • | 21 | 8 |

Meteorologische Beobachtungswerte

* Zeitangaben in Ortszeit

| Station | Höhe über dem Meeresspiegel | Wetter gestern 13 Uhr | Niederschlagshöhe gestern 07 Uhr bis 19 Uhr | Maximum der Lufttemperatur gestern 07 Uhr bis 19 Uhr | Niederschlagshöhe gestern 19 Uhr bis heute 07 Uhr | Minimum der Lufttemperatur gestern 19 Uhr bis heute 07 Uhr | Station | Höhe über dem Meeresspiegel | Wetter gestern 13 Uhr | Niederschlagshöhe gestern 07 Uhr bis 19 Uhr | Maximum der Lufttemperatur gestern 07 Uhr bis 19 Uhr | Niederschlagshöhe gestern 19 Uhr bis heute 07 Uhr | Minimum der Lufttemperatur gestern 19 Uhr bis heute 07 Uhr |
|--------------|-----------------------------|-----------------------|---|--|---|--|-----------|-----------------------------|-----------------------|---|--|---|--|
| Moskau | 156 | • | 1 | 22 | • | 14 | Bukarest | 94 | • | • | 29 | • | 15 |
| Leningrad | 4 | • | 03 | 19 | • | 14 | Constanța | 31 | • | 02 | 26 | • | 20 |
| Kiew | 179 | • | • | 21 | • | 12 | Sofia | 595 | • | • | 25 | • | 13 |
| Taschkent | 428 | • | • | 35 | • | 18 | Varna | 43 | • | • | 29 | • | 17 |
| Irkutsk | 485 | • | • | 25 | • | • | Rom | 2 | • | • | 29 | • | 18 |
| Warschau | 106 | • | • | 24 | 13 | 15 | Wien | 183 | • | • | 29 | • | 14 |
| Gdansk | 149 | • | 00 | 23 | • | 12 | Genf | 430 | • | • | 33 | • | 16 |
| Jelenia Gora | 342 | • | • | 29 | • | 11 | München | 530 | • | 00 | 30 | • | 14 |
| Prag | 380 | • | • | 32 | 06 | 14 | Köln | 91 | • | • | 35 | • | 19 |
| Cheb | 474 | • | • | 32 | • | 13 | Bremen | 3 | • | • | 28 | 00 | 18 |
| Brno | 238 | • | • | 29 | • | 15 | Paris | 89 | • | • | 34 | 00 | 19 |
| Poprad | 718 | • | • | 23 | • | 7 | Rotterdam | -4 | • | 00 | 28 | 00 | 15 |
| Budapest | 139 | • | • | 29 | • | 14 | London | 24 | • | • | 29 | • | 14 |
| Szeged | 83 | • | • | 27 | • | 12 | Oslo | 204 | • | • | 21 | • | 14 |
| Belgrad | 96 | • | • | 27 | • | 13 | Stockholm | 15 | • | • | 22 | • | 13 |

| Station | gestern | | | | | gestern bis heute | | | | |
|----------------------|--------------------------------|---|--|-------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|---|--|
| | Tagesmittel der Lufttemperatur | Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert | Maximum der Lufttemperatur 07 Uhr bis 19 Uhr | Sonnenscheindauer | Tagesmittel der relativen Luftfeuchte | Niederschlagshöhe 07 Uhr bis 19 Uhr | Niederschlagshöhe 07 Uhr bis 07 Uhr | Minimum der Lufttemperatur 19 Uhr bis 07 Uhr | Minimum der Lufttemperatur am Boden 19 Uhr bis 07 Uhr | |
| Boltenhagen | 18,6 | 1,6 | 21 | 10,6 | 77 | • | • | 16 | 14 | |
| Warnemünde | 18,7 | 1,4 | 21 | 9,6 | - | • | • | 16 | 15 | |
| Arkona | 18,6 | 1,9 | 21 | 6,3 | - | • | • | 17 | 14 | |
| Putbus | - | - | - | - | 79 | - | - | 15 | 11 | |
| Greifswald | 19,4 | 2,4 | 25 | 8,4 | 76 | • | • | 14 | 11 | |
| Boizenburg | 20,5 | 3,5 | 28 | 7,4 | 68 | 01 | 1 | 18 | 16 | |
| Schwerin | 19,7 | 2,8 | 27 | 8,9 | 71 | 00 | 00 | 17 | 15 | |
| Marnitz | 21,4 | 4,4 | 27 | - | 65 | • | 07 | 17 | 13 | |
| Teterow | 20,8 | 3,9 | 27 | 7,4 | 70 | 00 | 00 | 16 | 11 | |
| Neubrandenburg | 20,2 | 3,4 | 26 | 5,8 | 73 | 00 | 00 | 15 | 14 | |
| Ueckeründe | 19,3 | 2,0 | 23 | - | 81 | • | • | 16 | 12 | |
| Seehausen/Altmark | 22,5 | 4,8 | 30 | 9,2 | 63 | • | • | 16 | 15 | |
| Gardelegen | 23,6 | 6,0 | 32 | - | - | • | • | 16 | - | |
| Magdeburg | 22,8 | 4,5 | 33 | 11,8 | 59 | • | • | 15 | 12 | |
| Wernigerode | 24,9 | 7,8 | 33 | - | - | • | • | 18 | 14 | |
| Brocken | 18,9 | 8,5 | 23 | 12,5 | - | • | • | 18 | 16 | |
| Neuruppin | 22,3 | 4,7 | 30 | 11,4 | 68 | • | • | 17 | 14 | |
| Potsdam | 22,0 | 4,1 | 31 | 9,6 | 62 | 18 | 18 | 16 | 15 | |
| Berlin-Alex | 23,5 | 3,6 | 32 | - | - | 00 | 00 | 18 | - | |
| Berlin-Schönefeld | 21,8 | 3,8 | 31 | - | - | 06 | 06 | 15 | 13 | |
| Angermünde | 21,6 | 4,1 | 30 | 10,5 | 72 | • | • | 15 | 13 | |
| Lindenberg | 20,9 | 3,1 | 30 | 10,1 | 66 | 2 | 2 | 17 | 16 | |
| Frankfurt/Oder | 20,8 | 2,9 | 30 | - | - | 06 | 07 | 15 | 12 | |
| Harzgerode | 21,4 | 6,2 | 30 | - | 54 | • | • | 12 | 10 | |
| Artern | 23,7 | 6,2 | 33 | 9,2 | 49 | • | • | 15 | 13 | |
| Wittenberg | 22,0 | 4,1 | 32 | 10,8 | 57 | 3 | 3 | 15 | 14 | |
| Leipzig-Schkeuditz | 23,2 | 5,3 | 33 | 8,7 | 52 | 4 | 4 | 17 | 15 | |
| Oschatz | 22,7 | 5,3 | 32 | 9,0 | 56 | 08 | 08 | 18 | 14 | |
| Doberlug-Kirchhain | 21,6 | 4,0 | 32 | - | - | 06 | 1 | 15 | 12 | |
| Cottbus | 23,2 | 5,0 | 32 | 11,3 | 57 | • | 2 | 18 | 15 | |
| Leinefelde | 23,3 | 7,2 | 31 | 11,8 | 42 | • | • | 18 | 12 | |
| Erfurt-Bindersleben | 24,3 | 7,5 | 31 | 12,3 | 45 | • | • | 18 | 17 | |
| Meiningen | 21,2 | 5,6 | 31 | 11,0 | 53 | • | • | 14 | 10 | |
| Schmücke | 20,2 | 7,4 | 26 | 11,2 | - | • | • | 18 | 9 | |
| Sonneberg-Neufang | 22,5 | 7,3 | 29 | 12,4 | 44 | • | • | 17 | 14 | |
| Gera-Leumnitz | 23,5 | 6,6 | 31 | 11,0 | 46 | • | 00 | 18 | 16 | |
| Plauen | 22,8 | 6,5 | 31 | 13,1 | 47 | • | • | 16 | 14 | |
| Chemnitz | 23,2 | 6,6 | 31 | 11,9 | 45 | • | 2 | 19 | 17 | |
| Fichtelberg | 17,9 | 6,5 | 24 | 12,5 | - | • | • | 15 | 13 | |
| Dresden-Klotzsche | 22,7 | 4,9 | 32 | 11,6 | 55 | 2 | 3 | 18 | 17 | |
| Zinnwald-Georgenfeld | 18,3 | 4,9 | 25 | 12,3 | - | • | 05 | 15 | 13 | |
| Görlitz | 22,0 | 4,8 | 30 | 11,4 | 55 | • | 4 | 16 | 13 | |

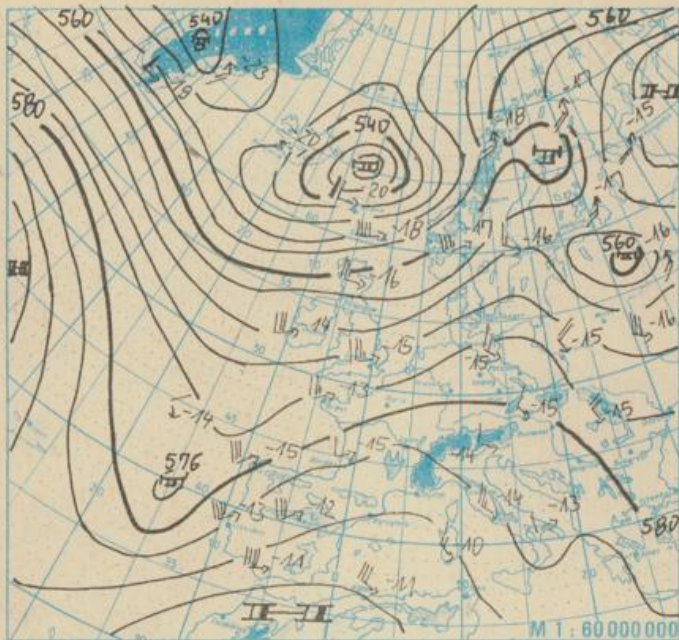
| Klimadaten von Potsdam für den 13. August | | | | |
|---|--------------------------------|--|------------|-----------|
| | Jahr | Wert | | |
| höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893 | 1932 | 33,1 | | |
| tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893 | 1949 | 6,0 | | |
| mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1951 bis 1980) | | 23,6 | | |
| mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1951 bis 1980) | | 12,6 | | |
| Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern | | | | |
| Tagesmittel der relativen Luftfeuchte | | 62 | | |
| Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70 % | | 14 | | |
| niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte | | 31 | | |
| Anzahl der Stunden mit Niederschlag | | 2 | | |
| Tagessumme der Globalstrahlung gestern | | | | |
| Potsdam | | 1785 | | |
| Wahnsdorf bei Dresden | | 2039 | | |
| Luftdruck auf Meereshöhe reduziert | | | | |
| Termin | Warnemünde | Potsdam | Dresden-K. | Erfurt-B. |
| gestern 13 Uhr | 1016,0 | 1015,1 | 1016,0 | 1014,6 |
| gestern 19 Uhr | 1014,8 | 1013,6 | 1016,1 | 1012,8 |
| heute 01 Uhr | 1018,7 | 1014,1 | 1015,5 | 1014,4 |
| heute 07 Uhr | 1012,3 | 1012,9 | 1014,2 | 1013,8 |
| Temperaturen im Boden heute 07 Uhr | | | | |
| | Schwerin | Potsdam | Magdeburg | Erfurt-B. |
| 5 cm | 17,9 | 16,9 | 18,1 | 19,6 |
| 10 cm | 18,4 | 18,1 | 19,0 | 21,0 |
| 20 cm | 19,3 | 19,9 | 20,7 | 22,2 |
| 50 cm | 18,2 | 21,9 | 19,4 | 20,6 |
| 100 cm | 17,5 | 20,7 | 17,1 | 17,6 |
| Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang) | | | | |
| 54°N | 52°30'N | 51°N | | |
| 15,0 | 14,8 | 14,7 | | |
| Hinweise und Erläuterungen | | | | |
| Alle aktuellen Werte sind vorläufig. Einheiten | | | | |
| Wind: | C (Calm) = Windstille | Niederschlagshöhe und Verdunstungshöhe | | |
| | U = schwache, umlaufende Winde | Schneehöhe | | |
| Niederschlagshöhe: | - = kein Niederschlag | Temperatur | | |
| | 00 = weniger als 0,05 mm | Abweichung der Lufttemperatur vom Normalwert | | |
| | 01 = 0,1 mm | Taupunkttemperatur | | |
| | 02 = 0,2 mm usw. | differenz | | |
| | 1 = 1,0 bis 1,4 mm | K | | |
| | 2 = 1,5 bis 2,4 mm usw. | Luftdruck | | |
| Schneehöhe: | - = kein Schnee | Windgeschwindigkeit | | |
| | 1 = 1 cm | Relative Luftfeuchte | | |
| | 2 = 2 cm usw. | Sonnenscheindauer | | |
| | + = Schneedecke durchbrochen | Globalstrahlung | | |
| | ++ = Schneeflecken | Höhe ü.d. Meeresspiegel | | |
| | | m | | |

WASSERTemperaturen

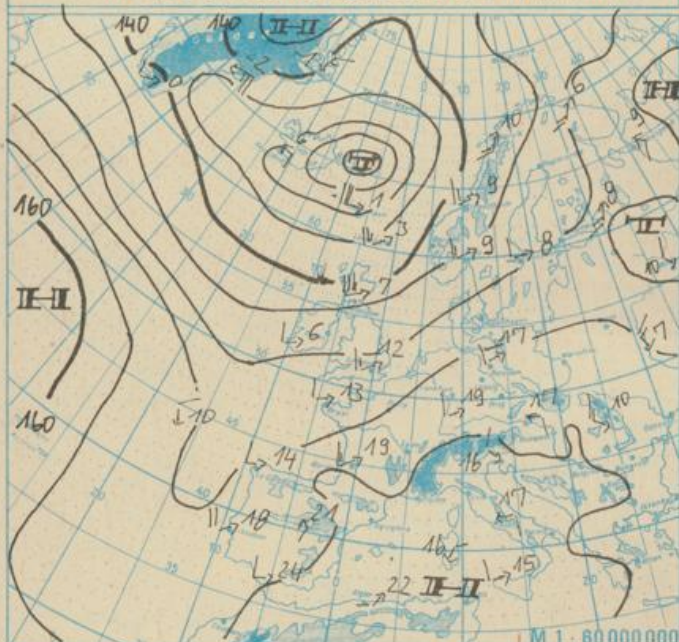
| Gewässer/Ort | Wasser-temperaturen | Gewässer/Ort | Wasser-temperaturen | Gewässer/Ort | Wasser-temperaturen | Gewässer / Ort | Wasser-temperaturen |
|---------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| Timmendorf | 18 | Potsdam-Babelsberg | 22 | Talsp. Pöhl | 21 | Porto Santo | 24 |
| Warnemünde | 20 | Müggelsee | 21 | Kriebstein-Talsp. | 23 | Samsun | 24 |
| Zingst | 18 | Berlin-Grünau | 22 | List Sylt | 19 | Koldorzeg | 20 |
| Koserow | 18 | Süßer See | 22 | Norderney | 19 | Siofok | 23 |
| Templiner See | 21 | Talsp. Spremberg | 20 | Bornholm | 18 | Sulina | 26 |
| Caputh | 23 | Saaletalsp. Hohenw. | 22 | Väner See | 17 | Mangalia | 27 |

NIEDERSCHLAGSHÖHE (N) und VERDUNSTUNGSHÖHE (V) der letzten 5 Tage

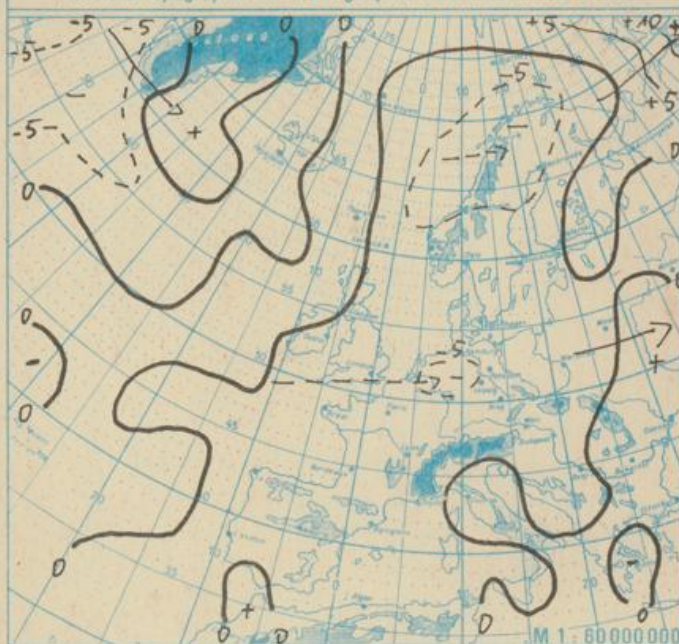
| Station | N | V | Station | N | V | Station | N | V |
|-------------------|----|----|------------|----|----|-------------------|----|----|
| Warnemünde | 7 | 13 | Potsdam | 36 | 15 | Cottbus | 12 | 17 |
| Greifswald | 23 | 13 | Angermünde | 17 | 15 | Leinefelde | 1 | 18 |
| Schwerin | 16 | 12 | Lindenberg | 15 | 14 | Meiningen | 0 | 18 |
| Neubrandenburg | 7 | 11 | Artern | 0 | 17 | Gera-Leumnitz | 0 | 18 |
| Seehausen/Altmark | 11 | 14 | Wittenberg | 15 | 16 | Chemnitz | 3 | 19 |
| Magdeburg | 7 | 17 | Oschatz | 2 | 18 | Dresden-Klotzsche | 5 | 20 |



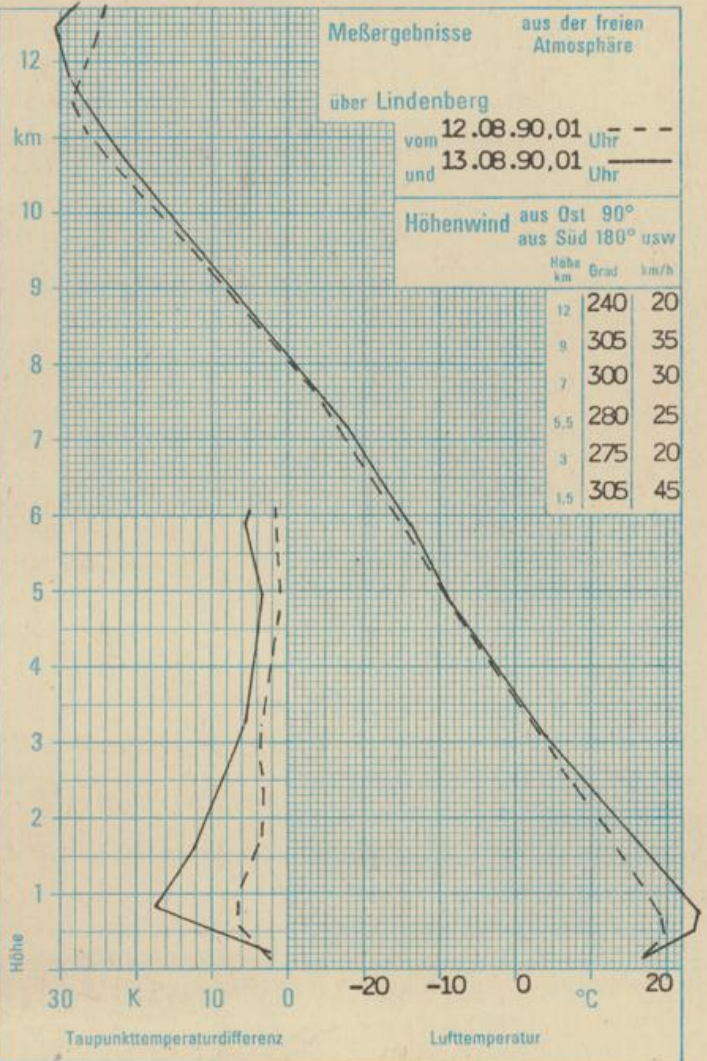
Absolute Topographie 500 hPa in geopotentiellen Dekameter 01 Uhr



Absolute Topographie 850 hPa in geopotentiellen Dekameter 01 Uhr



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01 Uhr in hPa



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Die heutige Wetterkarte zeigt hohen Luftdruck über Süd- und Südosteuropa. Zwischen ihm und einem umfangreichen, auch in höheren Atmosphärenschichten gut ausgeprägten Tiefdruckgebiet herrscht über Mitteleuropa eine südwestliche Luftströmung. Mit ihr werden schwüle und sehr warme Luftmassen herangeführt. Eine gewittrige Störung beeinflusst dabei heute zunächst vor allem den Norden und Westen unseres Gebietes, abends und nachts auch den Süden und Osten. Die über der Nordsee liegende Kaltfront wird am Dienstag das nördliche Mitteleuropa überqueren. Sie führt Meeresluft heran. Auch an den nächsten Tagen wird das hochreichende Tiefdruckgebiet bei Island seine Lage nur wenig ändern. Es bleibt somit als großräumiges atmosphärisches Steuerungszentrum erhalten. So bleibt über Deutschland auch in der zweiten Wochenhälfte eine südwestliche Höhenströmung bestehen. Mit ihr werden im Wechsel Meeresluftmassen und sehr warme und schwüle Luftmassen herangeführt. Eingelagerte gewittrige Störungen gestalten den Wetterablauf weiterhin wechselhaft.

Hil.