

Täglicher Wetterbericht

des Meteorologischen Dienstes der Deutschen Demokratischen Republik

Herausgeber: Meteorologischer Dienst der DDR, Zentrale Wetterdienststelle

1500 Potsdam, Michendorfer Chaussee 23

Fernruf-Sammelnummer 3160, Telex-Nr. 015532

ISSN 0232-5578

Index 30086

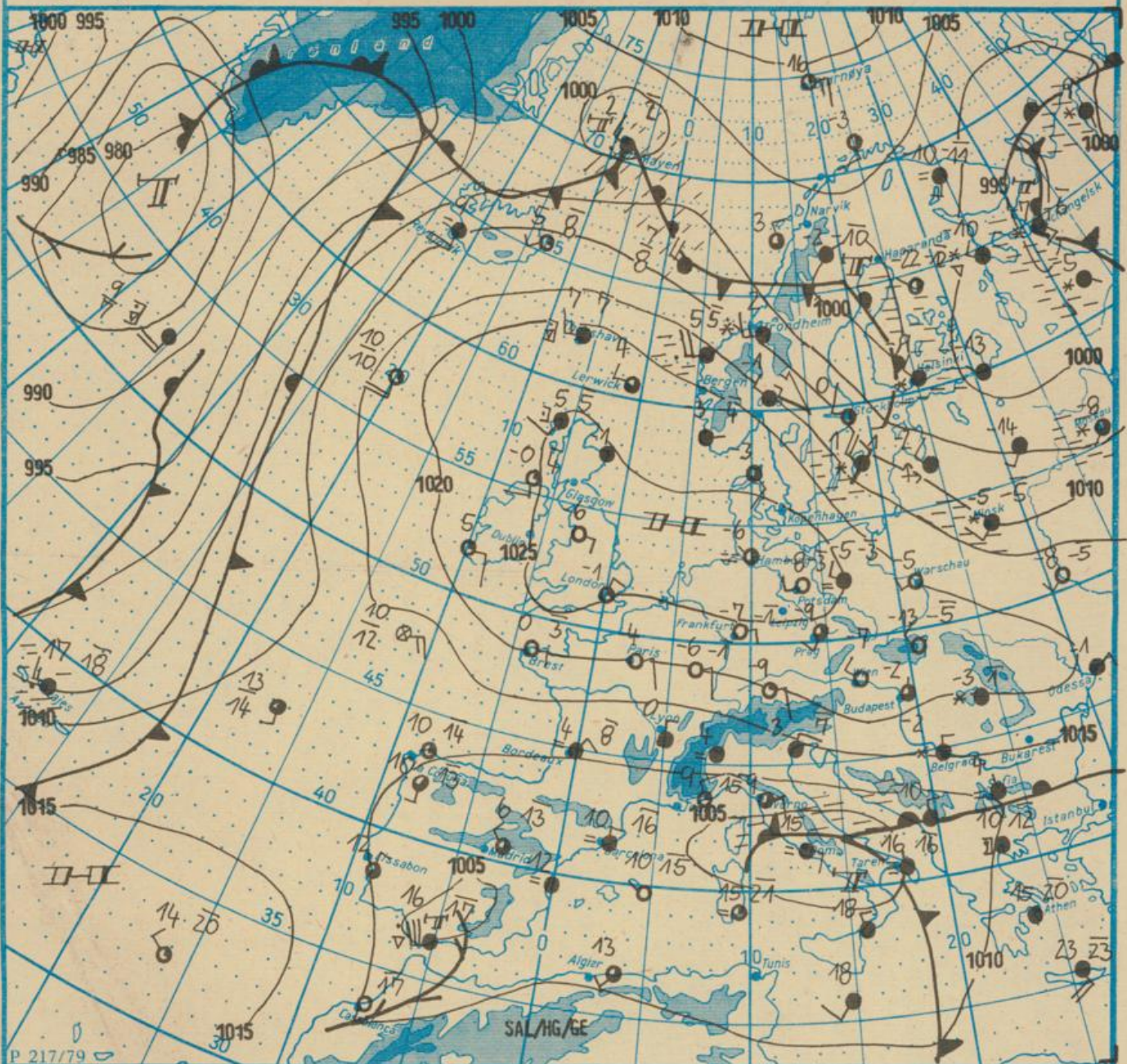
Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.
Bezugspreis monatlich 4,- M (einschließlich Beilagen) EVP 0.15 M.

AN (EDV) 603500

Jahrgang 41

Mittwoch, den 9. Dezember 1987

Nr. 343



Wetterlage

09. 12. 87.01h

M 1 : 30 000 000

| | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|--|---|--|---|--|----------------------------------|--|--------------------|--|-------------------------|
| | Warmfront | | Strömung in Warmluft | | Sprühregen | | Graupelschauer | | windstill | | wolkenlos |
| | Kaltfront | | Strömung in Kaltluft | | = feuchter Dunst | | Hagelschauer | | * umlaufender Wind | | heiter |
| | Okklusion | | Niederschlagsgebiet | | = facher Nebel | | Regenschauer | | Nordost 5 km/h | | wolkig |
| | Konvergenzlinie | | Schneefeld | | = Nebel | | Schneeschauer | | Ost 10 km/h | | stark bewölkt |
| | Hochdruckgebiet | | 10°C Lufttemperatur | | (=) Nebel in der Umgebung | | Schneesträuben bzw. Sandsturm | | Südost 30 km/h | | bedeckt |
| | Hochdruckkeil | | 12°C Wassertemperatur | |] während der letzten Stunden, aber nicht zum Beobachtungstermin z.B. * | | Wetterleuchten | | Südwest 100 km/h | | Bedeckung nicht angebar |
| | Tiefdruckgebiet | | 20°C Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages | | | | Gewitter | | | | |
| | Tiefausläufer | | | | | | | | | | |

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

Alle Zeitangaben in MEZ
(Mitteleuropäische Zeit)

| Station | gestern | | | | | | | | | | heute | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|--------------------------------------|---|------------|---------------------------|----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---|------------|---------------------------|----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---|------------|---------------------------|----------------|-----------------------------|--------------------------------------|--|------------|---------------------------|----------------|-----------------------------|-----|-----|-----|---|-----|---|---|
| | 13h | | | | | 19h | | | | | 01h | | | | | 07h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Höhe über dem Meeresspiegel | Windrichtung und Windgeschwindigkeit | Maximum der Windspitzen $\geq 15\text{m/s}$ 07h bis 13h | Wetter 13h | Wetterverlauf 07h bis 13h | Lufttemperatur | Taupunkttemperaturdifferenz | Windrichtung und Windgeschwindigkeit | Maximum der Windspitzen $\geq 15\text{m/s}$ 13h bis 19h | Wetter 19h | Wetterverlauf 13h bis 19h | Lufttemperatur | Taupunkttemperaturdifferenz | Windrichtung und Windgeschwindigkeit | Maximum der Windspitzen $\geq 15\text{m/s}$ 19h bis 01h | Wetter 01h | Wetterverlauf 19h bis 01h | Lufttemperatur | Taupunkttemperaturdifferenz | Windrichtung und Windgeschwindigkeit | Maximum der Windspitzen $\geq 15\text{m/s}$ 01 bis 07h | Wetter 07h | Wetterverlauf 01h bis 07h | Lufttemperatur | Taupunkttemperaturdifferenz | | | | | | | |
| Boltenhagen | 15 | W | 4 | • | ☉ | 0 | 2 | W | 4 | • | ☉ | 1 | SSW | 5 | • | ☉ | 1 | WSW | 6 | • | ☉ | 1 | WSW | 3 | • | ☉ | 1 | | | | | |
| Warnemünde | 4 | NNW | 6 | • | ☉ | 1 | 7 | NNW | 5 | • | ☉ | 1 | W | 5 | • | ☉ | 1 | WSW | 3 | • | ☉ | 1 | WSW | 3 | • | ☉ | 1 | | | | | |
| Arkona | 42 | NW | 9 | • | ☉ | 7 | 10 | NW | 10 | • | ☉ | 1 | NNE | 10 | • | ☉ | 1 | W | 13 | • | ☉ | 1 | W | 13 | • | ☉ | 1 | | | | | |
| Putbus | 40 | NNW | 5 | • | ☉ | 5 | 5 | NNW | 4 | • | ☉ | 1 | W | 6 | • | ☉ | 1 | WSW | 8 | • | ☉ | 1 | WSW | 8 | • | ☉ | 1 | | | | | |
| Greifswald | 2 | NNW | 4 | • | ☉ | 4 | 4 | W | 3 | • | ☉ | 1 | WSW | 3 | • | ☉ | 1 | SW | 5 | • | ☉ | 1 | SW | 5 | • | ☉ | 1 | | | | | |
| Boizenburg | 45 | NNW | 1 | • | ☉ | 4 | W | 3 | • | ☉ | 1 | WSW | 3 | • | ☉ | 1 | W | 3 | • | ☉ | 1 | W | 3 | • | ☉ | 1 | | | | | | |
| Schwerin | 59 | NNW | 2 | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | SW | 4 | • | ☉ | 1 | SW | 4 | • | ☉ | 1 | | | | | | |
| Marnitz | 81 | NNW | 2 | • | ☉ | 2 | WSW | 2 | • | ☉ | 1 | WSW | 1 | • | ☉ | 1 | WSW | 3 | • | ☉ | 1 | WSW | 3 | • | ☉ | 1 | | | | | | |
| Teterow | 46 | W | 4 | • | ☉ | 3 | W | 5 | • | ☉ | 1 | W | 4 | • | ☉ | 1 | WSW | 5 | • | ☉ | 1 | WSW | 5 | • | ☉ | 1 | | | | | | |
| Neubrandenburg | 81 | W | 5 | • | ☉ | 2 | W | 3 | • | ☉ | 1 | WSW | 4 | • | ☉ | 1 | WSW | 5 | • | ☉ | 1 | WSW | 5 | • | ☉ | 1 | | | | | | |
| Ueckermünde | 1 | W | 5 | • | ☉ | 2 | SW | 4 | • | ☉ | 1 | SW | 4 | • | ☉ | 1 | SW | 5 | • | ☉ | 1 | SW | 5 | • | ☉ | 1 | | | | | | |
| Seehausen/Altmark | 21 | C | • | ☉ | 3 | 2 | C | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | W | 2 | | | | | |
| Gardelegen | 47 | NNW | 2 | • | ☉ | 3 | WNW | 2 | • | ☉ | 1 | C | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | WNW | 2 | • | ☉ | 1 | WNW | 2 | | | | | |
| Magdeburg | 79 | SW | 2 | • | ☉ | 3 | SW | 2 | • | ☉ | 1 | W | 1 | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | W | 2 | | | | |
| Wernigerode | 234 | C | • | ☉ | 5 | SSW | 1 | • | ☉ | 1 | 4 | C | • | ☉ | 1 | 4 | ESE | 1 | • | ☉ | 1 | 4 | ESE | 1 | • | ☉ | 1 | | | | | |
| Brocken | 1142 | NNE | 1 | • | ☉ | 23 | NNE | 4 | • | ☉ | 1 | SE | 1 | • | ☉ | 1 | S | 2 | • | ☉ | 1 | S | 2 | • | ☉ | 1 | | | | | | |
| Neuruppin | 38 | NNW | 4 | • | ☉ | 3 | W | 2 | • | ☉ | 1 | WNW | 2 | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | W | 2 | | | | |
| Potsdam | 81 | W | 3 | • | ☉ | 4 | W | 2 | • | ☉ | 1 | WSW | 3 | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | W | 2 | | | | |
| Berlin-Alex | 38 | - | - | • | ☉ | 4 | - | - | • | ☉ | 1 | 3 | - | - | • | ☉ | 2 | - | - | • | ☉ | 2 | - | - | • | ☉ | 2 | | | | | |
| Berlin-Schönefeld | 47 | W | 4 | • | ☉ | 3 | W | 2 | • | ☉ | 1 | WSW | 3 | • | ☉ | 1 | WSW | 3 | • | ☉ | 1 | WSW | 3 | • | ☉ | 1 | WSW | 3 | | | | |
| Angermünde | 56 | W | 6 | • | ☉ | 4 | W | 6 | • | ☉ | 1 | W | 4 | • | ☉ | 1 | WSW | 4 | • | ☉ | 1 | WSW | 4 | • | ☉ | 1 | WSW | 4 | | | | |
| Lindenberg | 98 | W | 3 | • | ☉ | 3 | W | 3 | • | ☉ | 1 | W | 2 | • | ☉ | 1 | SW | 2 | • | ☉ | 1 | SW | 2 | • | ☉ | 1 | SW | 2 | | | | |
| Frankfurt/Oder | 21 | WSW | 3 | • | ☉ | 4 | SW | 3 | • | ☉ | 1 | SSW | 2 | • | ☉ | 1 | SSW | 3 | • | ☉ | 1 | SSW | 3 | • | ☉ | 1 | SSW | 3 | | | | |
| Harzgerode | 403 | C | • | ☉ | 4 | 3 | C | • | ☉ | 1 | 10 | 3 | C | • | ☉ | 1 | 2 | C | • | ☉ | 1 | 2 | C | • | ☉ | 1 | 2 | C | | | | |
| Artern | 164 | C | • | ☉ | 1 | C | • | ☉ | 1 | ☉ | 2 | NNW | 1 | • | ☉ | 1 | 2 | C | • | ☉ | 1 | 2 | C | • | ☉ | 1 | 2 | C | | | | |
| Wittenberg | 105 | W | 1 | • | ☉ | 2 | WNW | 1 | • | ☉ | 1 | W | 1 | • | ☉ | 1 | W | 1 | • | ☉ | 1 | W | 1 | • | ☉ | 1 | W | 1 | | | | |
| Leipzig-Schkeuditz | 131 | SW | 2 | • | ☉ | 2 | SW | 2 | • | ☉ | 1 | SW | 2 | • | ☉ | 1 | SW | 1 | • | ☉ | 1 | SW | 1 | • | ☉ | 1 | SW | 1 | | | | |
| Oschatz | 150 | W | 2 | • | ☉ | 1 | SW | 2 | • | ☉ | 1 | 0 | W | 1 | • | ☉ | 0 | C | • | ☉ | 1 | 0 | C | • | ☉ | 1 | 0 | C | | | | |
| Doberlug-Kirchhain | 97 | WSW | 3 | • | ☉ | 1 | WSW | 1 | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 1 | C | | | | |
| Cottbus | 89 | WSW | 3 | • | ☉ | 2 | WSW | 2 | • | ☉ | 1 | SW | 1 | • | ☉ | 1 | 2 | WSW | 1 | • | ☉ | 1 | 2 | WSW | 1 | • | ☉ | 1 | | | | |
| Leinetal | 356 | C | • | ☉ | 1 | E | 1 | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 10 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 10 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 10 | 1 | | | |
| Erfurt-Bindersleben | 312 | C | • | ☉ | 2 | WNW | 1 | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | | |
| Meiningen | 450 | NNW | 3 | • | ☉ | 6 | C | • | ☉ | 1 | 3 | C | • | ☉ | 1 | 13 | 3 | NW | 1 | • | ☉ | 1 | 13 | 3 | NW | 1 | • | ☉ | 1 | | | |
| Schmücke | 937 | NE | 3 | • | ☉ | 1 | NNE | 3 | • | ☉ | 1 | 12 | 2 | C | • | ☉ | 1 | 12 | 3 | NE | 3 | • | ☉ | 1 | 12 | 3 | NE | 3 | | | | |
| Sonneberg-Neufang | 626 | ENE | 3 | • | ☉ | 11 | NE | 5 | • | ☉ | 1 | 6 | NE | 5 | • | ☉ | 1 | 6 | NE | 6 | • | ☉ | 1 | 6 | NE | 6 | • | ☉ | 1 | | | |
| Gera-Leumnitz | 311 | C | • | ☉ | 1 | C | • | ☉ | 1 | ☉ | 1 | WSW | 1 | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | |
| Plauen | 386 | NE | 1 | • | ☉ | 2 | ESE | 1 | • | ☉ | 1 | SSW | 1 | • | ☉ | 1 | 1 | SSW | 1 | • | ☉ | 1 | 1 | SSW | 1 | • | ☉ | 1 | 1 | SSW | | |
| Karl-Marx-Stadt | 418 | C | • | ☉ | 0 | C | • | ☉ | 1 | ☉ | 10 | 0 | C | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | |
| Fichtelberg | 1213 | NNE | 3 | • | ☉ | 3 | E | 3 | • | ☉ | 1 | 12 | 2 | ENE | 6 | • | ☉ | 1 | 12 | 2 | E | 9 | • | ☉ | 1 | 12 | 2 | E | 9 | | | |
| Dresden-Klotzsche | 222 | NNW | 1 | • | ☉ | 3 | C | • | ☉ | 1 | 1 | C | • | ☉ | 1 | 1 | 2 | S | 1 | • | ☉ | 1 | 1 | 2 | S | 1 | • | ☉ | 1 | 1 | 2 | |
| Görlitz | 237 | W | 4 | • | ☉ | 4 | WNW | 3 | • | ☉ | 1 | 2 | W | 3 | • | ☉ | 1 | 2 | C | • | ☉ | 1 | 2 | C | • | ☉ | 1 | 2 | C | • | ☉ | 1 |
| Zinnwald-Georgenfeld | 877 | N | 3 | • | ☉ | 0 | NW | 2 | • | ☉ | 1 | 12 | 2 | - | - | • | ☉ | 1 | 12 | 2 | NNE | 1 | • | ☉ | 1 | 12 | 2 | NNE | 1 | • | ☉ | 1 |

Meteorologische Beobachtungswerte aus dem Ausland

*Zitangaben in Ortszeit

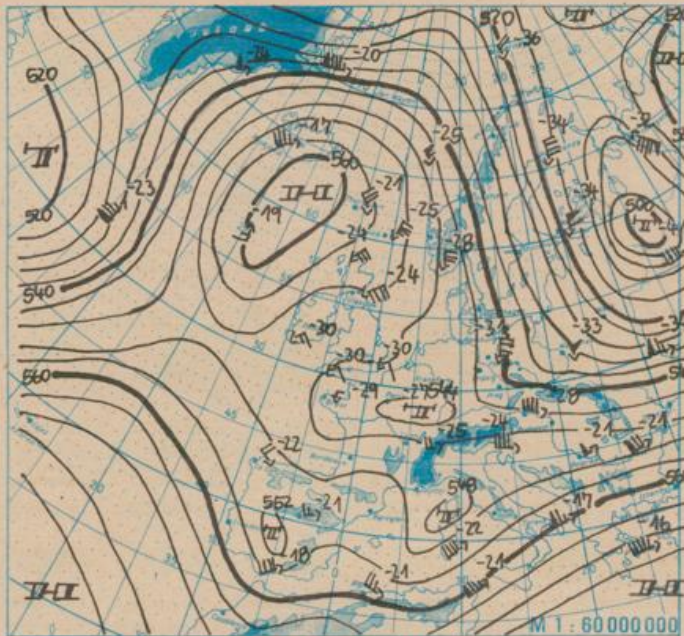
| Station | Höhe über dem Meeresspiegel | Wetter gestern 13h | Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h | Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h | Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h | Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h | Station | Höhe über dem Meeresspiegel | Wetter gestern 13h | Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h | Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h | Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h | Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h |
|--------------|-----------------------------|--------------------|---------------------------------------|--|---|--|-----------|-----------------------------|--------------------|---------------------------------------|--|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | |
| Moskau | 156 | ☉ | 4 | -1 | 04 | -8 | Bukarest | 94 | ☉ | 06 | 5 | 3 | -1 |
| Leningrad | 4 | ☉ | 02 | -8 | 00 | -16 | Constanța | 31 | - | - | 6 | 11 | 2 |
| Kiew | 179 | ☉ | • | -5 | • | -10 | Sofia | 595 | ☉ | • | 4 | 8 | 1 |
| Taschkent | 428 | ☉ | • | 14 | • | 4 | Varna | 43 | ☉ | 00 | 8 | 8 | 5 |
| Irkutsk | 485 | ☉ | • | -5 | • | -15 | Röm | 2 | ☉ | 5 | 12 | 02 | 14 |
| Warschau | 108 | ☉ | • | -3 | • | -5 | Wien | 183 | ☉ | 00 | 2 | • | -7 |
| Gdansk | 149 | ☉ | • | -1 | • | -6 | München | 430 | ☉ | • | 2 | • | -0 |
| Jelenia Gora | 342 | ☉ | • | -4 | • | -10 | Genf | 530 | ☉ | 01 | 4 | • | -10 |
| Prag | 380 | ☉ | • | -4 | • | -11 | Köln | 91 | ☉ | • | 1 | • | -13 |
| Cheb | 474 | ☉ | • | -3 | • | -14 | Bremen | 3 | ☉ | • | 0 | • | -3 |
| Brno | 238 | ☉ | • | -1 | • | -10 | Paris | 89 | ☉ | • | 1 | • | -5 |
| Pograd | 718 | ☉ | 1 | -5 | • | -15 | Rotterdam | -4 | ☉ | 02 | 4 | • | -7 |
| Budapest | 139 | ☉ | 02 | 1 | 01 | -5 | London | 24 | ☉ | 02 | 5 | 02 | -1 |
| Szeged | 83 | ☉ | 1 | 1 | 03 | -5 | Oslo | 204 | ☉ | • | -3 | • | -4 |
| Belgrad | 98 | ☉ | 9 | 2 | 11 | -5 | Stockholm | 15 | ☉ | • | 4 | 00 | -4 |

| Station | gestern | | | | | gestern bis heute | | | | heute |
|----------------------|--------------------------------|---|--|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|--|---|----------------|-------|
| | Tagesmittel der Lufttemperatur | Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert | Maximum der Lufttemperatur 07h bis 19h | Sonnenscheindauer | Niederschlagshöhe 07h bis 19h | Niederschlagshöhe 07h bis 07h | Minimum der Lufttemperatur 19h bis 07h | Minimum der Lufttemperatur am Boden 19h bis 07h | Schneehöhe 07h | |
| Boltenhagen | -2,7 | -4,8 | 0 | 3,8 | 01 | 01 | -5 | -6 | ++ | |
| Warnemünde | 0,6 | -1,4 | 1 | 3,1 | 00 | 00 | -5 | -6 | . | |
| Arkona | -0,2 | -2,3 | 1 | 2,4 | 08 | 08 | 1 | -1 | 2 | |
| Putbus | -2,4 | -2,8 | 1 | - | 06 | 06 | -6 | -10 | 3 | |
| Greifswald | -3,4 | -3,5 | 0 | 4,7 | 00 | 00 | -6 | -13 | 1 | |
| Boizenburg | -5,1 | -6,6 | 3 | 2,4 | 00 | 00 | -5 | -9 | ++ | |
| Schwerin | -4,6 | -5,9 | 2 | 1,6 | 01 | 01 | -7 | -9 | 1+ | |
| Marnitz | -4,8 | -5,9 | 2 | - | 01 | 01 | -8 | -11 | 1+ | |
| Teterow | -4,0 | -4,9 | 2 | 3,0 | 00 | 00 | -8 | -10 | 1 | |
| Neubrandenburg | -4,6 | -5,4 | 2 | 6,2 | . | . | -8 | -9 | 1 | |
| Ueckermünde | -4,3 | -5,1 | 2 | - | 01 | 01 | -6 | -9 | ++ | |
| Seehausen/Altmark | -5,3 | -6,5 | 1 | 4,2 | . | . | -8 | -11 | ++ | |
| Gardelegen | -5,3 | -5,5 | 2 | - | . | . | -10 | -12 | . | |
| Magdeburg | -5,6 | -5,9 | 2 | 2,6 | . | . | -9 | -12 | . | |
| Wernigerode | -7,5 | -9,4 | 3 | - | . | . | -12 | -15 | 1 | |
| Brocken | -10,6 | -12,9 | 7 | 8,0 | . | . | -12 | -21 | 22 | |
| Neuruppin | -4,9 | -5,2 | 2 | 2,8 | 00 | 00 | -8 | -9 | ++ | |
| Potsdam | -5,2 | -5,2 | 2 | 5,5 | . | . | -8 | -13 | 1+ | |
| Berlin-Alex | -5,4 | -6,1 | 1 | - | . | . | -6 | - | ++ | |
| Berlin-Schönefeld | -5,9 | -6,2 | 2 | - | 00 | 00 | -9 | -10 | ++ | |
| Angermünde | -4,5 | -5,3 | 1 | 5,9 | . | . | -7 | -9 | ++ | |
| Lindenberg | -6,0 | -6,8 | 1 | 4,9 | . | . | -9 | -9 | 1+ | |
| Frankfurt/Oder | -4,6 | -5,6 | 1 | - | . | . | -7 | -12 | 1+ | |
| Harzgerode | -5,0 | -5,7 | 2 | - | . | . | -14 | -16 | 1+ | |
| Artern | -5,2 | -5,4 | 2 | 0,0 | . | . | -10 | -9 | . | |
| Wittenberg | -7,3 | -8,7 | 5 | 0,0 | 00 | 02 | -9 | -13 | 2 | |
| Leipzig-Schkeuditz | -6,4 | -6,3 | 4 | 0,0 | . | . | -10 | -10 | . | |
| Oschatz | -7,6 | -8,3 | 1 | 0,0 | . | . | -10 | -12 | 1 | |
| Doberlug-Kirchhain | -8,2 | -9,5 | 5 | - | . | . | -10 | -14 | ++ | |
| Cottbus | -5,6 | -5,0 | 5 | 2,5 | . | . | -9 | -13 | 2 | |
| Leinefelde | -5,1 | -7,8 | 5 | 0,0 | . | . | -12 | -12 | ++ | |
| Erfurt-Bindersleben | -7,0 | -7,8 | 4 | 2,3 | . | . | -10 | -10 | ++ | |
| Meiningen | -8,1 | -7,3 | 4 | 6,4 | . | . | -15 | -17 | 1+ | |
| Schmücke | -10,3 | -9,3 | 4 | 6,7 | . | . | -13 | -20 | 20 | |
| Sonneberg-Neufang | -7,5 | -6,2 | 5 | 7,7 | . | . | -10 | -12 | 1+ | |
| Gera-Leumnitz | -7,9 | -8,8 | 7 | 0,0 | . | . | -13 | -15 | 1 | |
| Plauen | -7,4 | -7,7 | 7 | - | . | . | -15 | -16 | 1+ | |
| Karl-Marx-Stadt | -6,1 | -5,8 | 7 | 0,9 | . | . | -12 | -17 | 1 | |
| Fichtelberg | -12,1 | -8,0 | 10 | 8,1 | . | . | -14 | -16 | 14 | |
| Dresden-Klotzsche | -7,8 | -9,1 | 6 | 3,4 | . | . | -10 | -13 | 2 | |
| Gorlitz | -7,4 | -8,0 | 4 | 5,4 | . | . | -8 | -12 | 2 | |
| Zinnwald-Georgenfeld | -10,0 | -7,2 | 5 | 6,9 | . | . | -12 | -12 | 2 | |

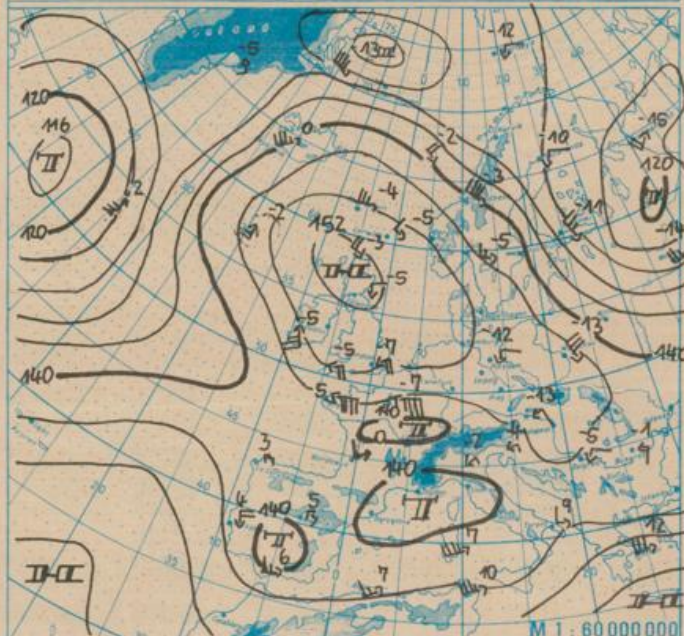
| Klimadaten von Potsdam für den 9. Dezember | | | | |
|---|---|--|------------------------------------|-----------|
| | Jahr | Wert | | |
| höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893 | 1964 | 12,9 | | |
| tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893 | 1933 | -15,6 | | |
| mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1951 bis 1980) | | 3,8 | | |
| mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1951 bis 1980) | | -1,4 | | |
| Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern | | | | |
| Tagesmittel der relativen Luftfeuchte | | 85 | | |
| Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70% | | 0 | | |
| niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte | | 75 | | |
| Anzahl der Stunden mit Niederschlag | | 0 | | |
| Tagessumme der Globalstrahlung gestern | | | | |
| Potsdam | | 528 | | |
| Wahnsdorf bei Dresden | | 435 | | |
| Luftdruck auf Meereshöhe reduziert | | | | |
| Termin | Warnemünde | Potsdam | Dresden-K. | Erfurt-B. |
| gestern 13h | 1024,0 | 1025,8 | 1026,7 | 1027,3 |
| gestern 19h | 1024,0 | 1026,6 | 1027,1 | 1027,7 |
| heute 01h | 1024,7 | 1026,9 | 1027,7 | 1028,4 |
| heute 07h | 1023,2 | 1025,9 | 1026,4 | 1027,0 |
| Temperaturen im Boden heute 07h | | | | |
| | Schwerin | Potsdam | Magdeburg | Erfurt-B. |
| 5cm | -1,7 | -3,6 | -0,8 | -4,2 |
| 10cm | -0,7 | -2,6 | 0,2 | -2,6 |
| 20cm | 0,7 | -0,4 | 1,0 | -0,6 |
| 50cm | 3,2 | 2,0 | 3,8 | 2,8 |
| 100cm | 5,7 | 4,7 | 6,8 | 6,3 |
| Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang) | | | | |
| 54°N | 52°30'N | 51°N | | |
| 7,5 | 7,8 | 8,0 | | |
| Hinweise und Erläuterungen | | | | |
| Alle aktuellen Werte sind vorläufig. Einheiten | | | | |
| Wind: | C (Calm)=Windstille U = schwache, umlaufende Winde | Niederschlagshöhe und Verdunstungshöhe | mm | |
| Niederschlagshöhe: | = kein Niederschlag 00 = weniger als 0,05 mm 01 = 0,1 mm 02 = 0,2 mm usw. 1 = 1,0 bis 1,4 mm 2 = 1,5 bis 2,4 mm usw. | Schneehöhe Temperatur Abweichung der Lufttemperatur vom Normalwert Taupunkttemperaturdifferenz | cm °C K K | |
| Schneehöhe: | = kein Schnee 1 = 1 cm 2 = 2 cm usw. + = Schneedecke durchbrochen ++ = Schneeflecken | Luftdruck Windgeschwindigkeit Relative Luftfeuchte Sonnenscheindauer Globalstrahlung Höhe ü. d. Meeresspiegel | hPa m/s % h J/cm² m | |

WINTERSPORTMELDUNGEN

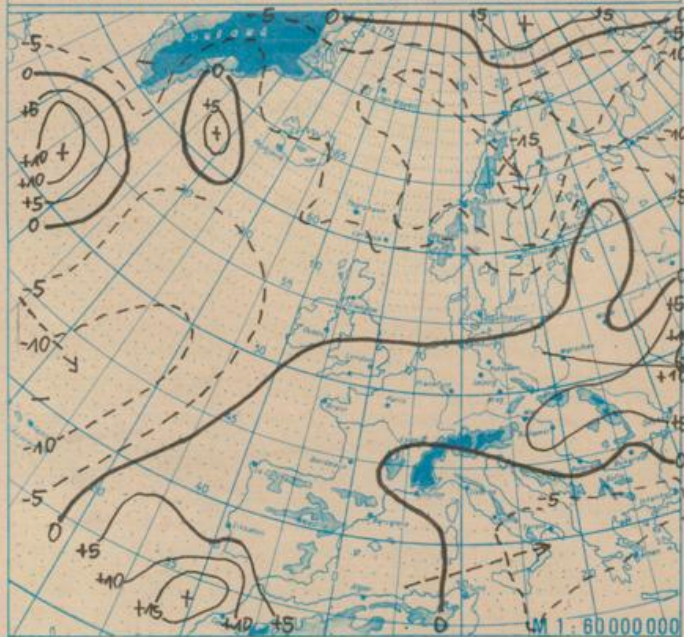
| aus der DDR von heute 08h | | | | | aus dem Ausland von heute 08h | | | | |
|---------------------------|-----------------------------|------------|--------------------|--|-------------------------------|-----------------------------|------------|--------------------|--|
| Ort | Höhe über dem Meeresspiegel | Schneehöhe | Sportmöglichkeiten | | Ort | Höhe über dem Meeresspiegel | Schneehöhe | Sportmöglichkeiten | |
| Schmücke | 940 | 20 | gut | | Churanov | 1120 | 7 | möglich | |
| Auersberg | 1020 | 5 | möglich | | Praded | 1490 | 20 | möglich | |
| Joh.-georgenst. | 870 | 5 | Nordhängen | | Lysa Hora | 1320 | 36 | möglich | |
| Fichtelberg | 1210 | 14 | stellenw. | | Chopok | 2010 | 58 | gut | |
| Oberwiesenthal | 900 | 10 | stellenw. | | Svermovo | 900 | 6 | stellenw. | |
| Zinnwald | 880 | 3 | stellenw. | | Lomnický Stit | 2630 | 66 | gut | |
| Schellerhau | 780 | 4 | stellenw. | | Strbské Pleso | 1350 | 9 | möglich | |
| Holzgau | 760 | 4 | stellenw. | | Snieżka | 1600 | 49 | Weitere | |
| Herrnsdorf | 750 | 4 | stellenw. | | Kasprowy w. | 1990 | 62 | Angaben | |
| | | | | | Zakopane | 840 | 21 | liegen | |
| | | | | | Virful-Omu | 2500 | 48 | nicht | |
| | | | | | Rarau | 1540 | 30 | vor! | |
| | | | | | Botev Vrah | 2389 | 30 | | |
| | | | | | Sibiu | 450 | 4 | | |



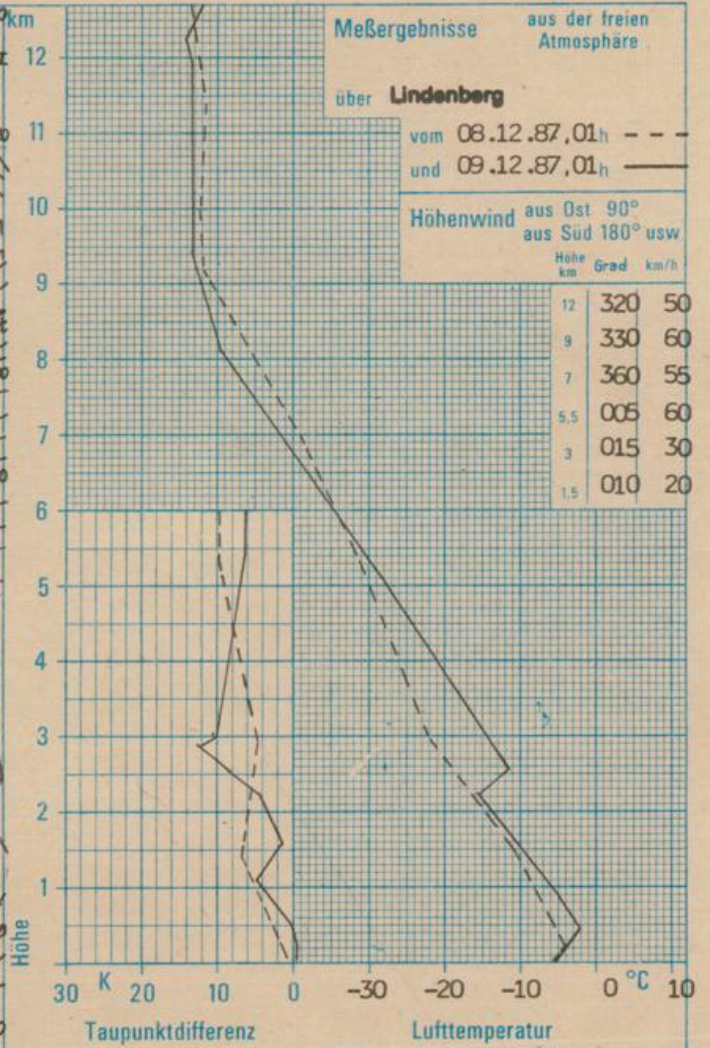
Absolute Topographie 500 hPa in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 hPa in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in hPa



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

An der Lage der großräumigen Luftdruckgebilde hat sich in den vergangenen 24 Stunden nur wenig geändert. Zwischen einem umfangreichen Hochdruckgebiet bei den Britischen Inseln und einem ausgedehnten Tiefdruckkomplex über Nordosteuropa herrscht in den bodennahen Luftschichten eine nordwestliche bis westliche Luftströmung und in den höheren Atmosphärenschichten eine nördliche Windrichtung. Mit dieser relativ kräftigen Höhenströmung wurden Tiefausläufer, die am Vortag über dem Nordmeer lagen, nach Skandinavien geführt. An ihrer Vorderseite war es in unserem Raum in der vergangenen Nacht, von örtlichen Hochnebelfeldern abgesehen, überwiegend gering bewölkt, so daß die Temperaturen nochmals in den Bereich mäßigen, zum Teil strengen Frostes sanken. In Verbindung mit den heranziehenden Tiefausläufern gelangen Luftmassen, die über die ca. 8 °C warme Nordsee geströmt sind, nach Mitteleuropa. Damit erfolgt von Norden her bereits in der Nacht zum Donnerstag eine Milderung. Gleichzeitig nimmt die Niederschlagsneigung zu, wobei nicht auszuschließen ist, daß es gebietsweise zu Regen mit Glatteisbildung kommt.

Sal.

1/16/61