

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

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.
Bezugspreis monatlich 4,- M (einschließlich Beilagen) EVP 0,15 M.

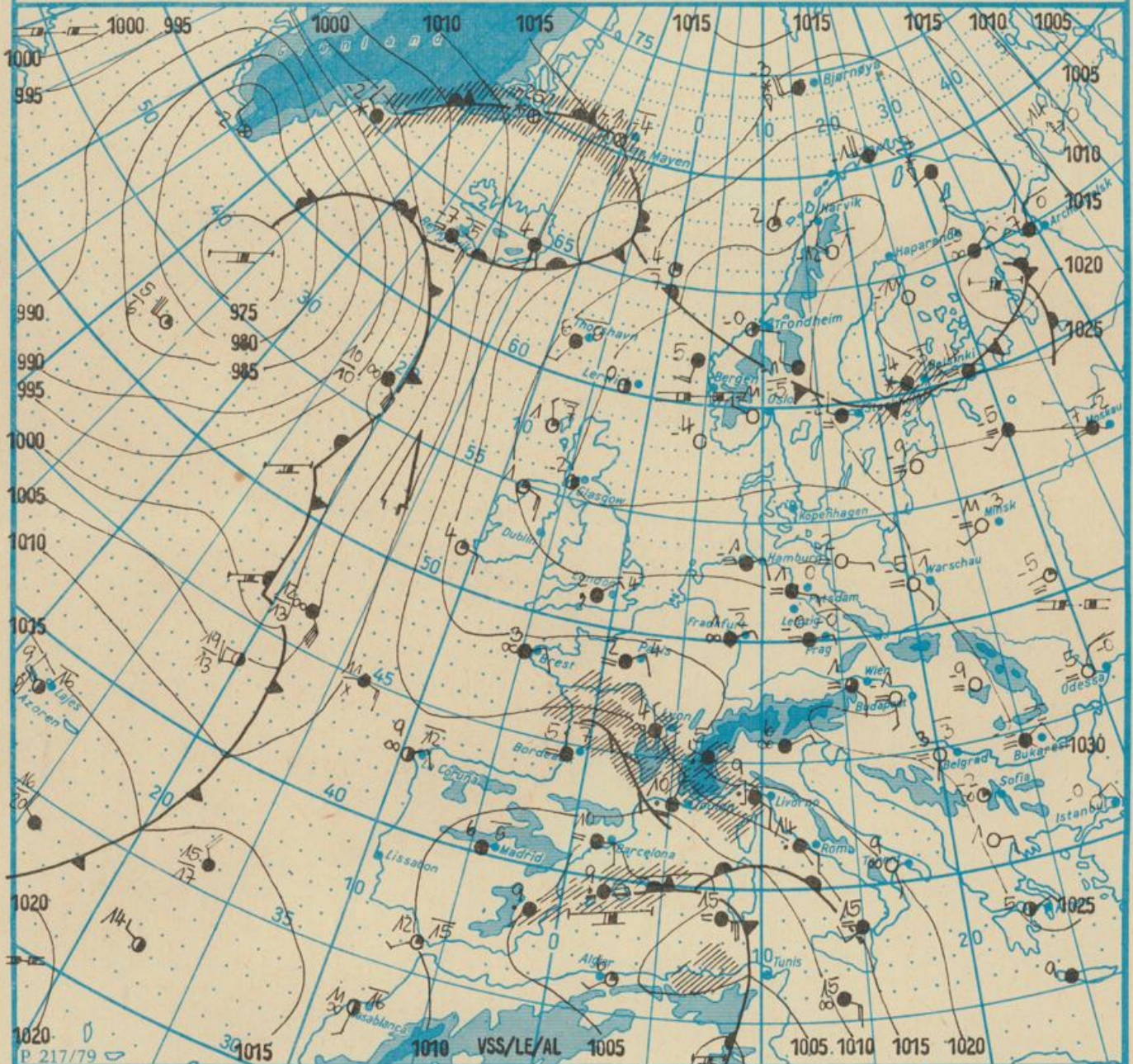
Index 30086

AN (EDV) 603500

Jahrgang 36

MITTWOCH, DEN 17. FEBRUAR 1982

Nr 48



Wetterlage

17. 02. 82, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Stromung in Warmluft		Dunst		Sprühregen		Grüpelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Stromung in Kaltluft		feuchter Dunst		Regen		Hagelschauer		umlaufender Wind		heiter
	Oklusion		Niederschlagsgebiet		Bodennebel		Schnee		Schneeschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		10°C Lufttemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneestreiben bzw Sandsturm		Wetterleuchten		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12°C Wassertemperatur		Nebel während der letzten 24 Stunden		Schneestreiben bzw Sandsturm aber nicht zum Beobachtungstermin z.B. (*)		Gewitter		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochedruckkeil		20°C Lufttemperatur des Vortages		Nebel während der letzten 24 Stunden		Schneestreiben bzw Sandsturm aber nicht zum Beobachtungstermin z.B. (*)		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar		bedeckt
	Tiefdruckgebiet												
	Tiefausläufer												

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich

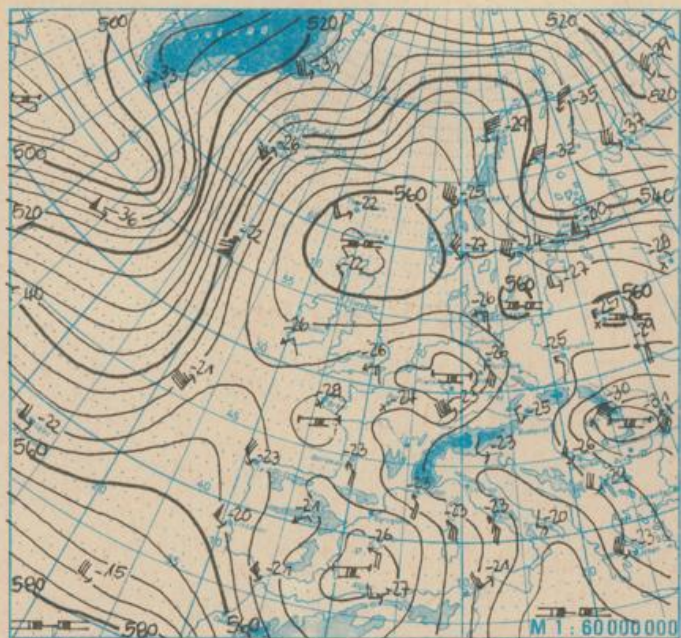
Ag 153 48/82 1/16/61
Reklamationen sind an den
zuständigen Postzeitungs-
vertrieb zu richten.

Station	Höhe über dem Meerespiegel	gestern										heute										
		13h					19h					01h					07h					
		Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 07h bis 13h	Wetter 13h Wetterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 13h bis 19h	Wetter 19h Wetterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 19h bis 01h	Wetter 01h Wetterverlauf 19h bis 01h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 01h bis 07h	Wetter 07h Wetterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	
Boltenhagen	15	ENE 6	•	8	0	2	E 5	•	8	-1	1	E 5	•	8	-1	1	ENE 7	•	8	-1	1	
Warnemünde	4	ENE 4	•	8	0	1	ENE 4	•	8	-1	1	E 4	•	8	-1	1	E 3	•	8	-1	1	
Arkona	42	E 9	•	8	0	2	E 10	•	8	-1	2	E 9	•	8	-1	2	E 10	•	8	-1	2	
Putbus	40	ENE 6	•	8	0	ENE 5	•	8	-1	1	E 5	•	8	-1	2	ENE 7	•	8	-1	2		
Greifswald	2	ENE 4	•	8	0	1	ENE 4	•	8	-1	0	ENE 2	•	8	-1	0	ENE 5	•	8	-1	0	
Boizenburg	45	ENE 5	•	8	0	3	E 5	•	8	-1	3	ENE 4	•	8	-1	2	ENE 5	•	8	-1	2	
Schwerin	59	ENE 4	•	8	0	2	E 2	•	8	-1	2	ENE 3	•	8	-1	1	E 4	•	8	-1	0	
Marnitz	81	ENE 5	•	8	0	1	E 2	•	8	-1	1	ENE 3	•	8	-1	0	ENE 4	•	8	-1	0	
Teterow	46	ENE 1	•	8	0	0	NE 4	•	8	-1	0	ENE 3	•	8	-1	0	ENE 5	•	8	-1	0	
Neubrandenburg	81	E 7	•	8	0	ENE 6	•	8	-1	0	E 4	•	8	-1	0	E 6	•	8	-1	0		
Ueckermünde	1	ENE 3	•	8	0	1	ENE 4	•	8	-1	1	NNE 2	•	8	-1	1	NE 2	•	8	-1	0	
Seehausen/Altmark	21	E 4	•	8	0	2	E 3	•	8	0	1	E 3	•	8	0	1	ENE 4	•	8	0	1	
Gardelegen	47	ENE 3	•	8	0	2	NE 1	•	8	-1	2	ENE 1	•	8	0	2	ENE 3	•	8	-1	1	
Magdeburg	79	ENE 3	•	8	0	2	NE 1	•	8	-1	2	NE 1	•	8	0	2	ENE 3	•	8	-1	1	
Wernigerode	234	E 2	•	8	0	2	E 3	•	8	-1	1	E 1	•	8	-1	1	SE 1	•	8	-1	2	
Brocken	1142	ESE 8	19	8	0	ESE 4	•	8	-1	0	SE 8	•	8	-1	1	SE 8	•	8	-1	4		
Neuruppin	38	ENE 5	•	8	0	2	NE 1	•	8	-1	1	ENE 4	•	8	-1	1	NE 5	•	8	-1	1	
Potsdam	81	E 3	•	8	0	3	C	•	8	-1	3	E 3	•	8	1	2	E 4	•	8	-1	2	
Berlin-Alex	38	-	-	•	1	3	-	•	8	2	1	-	-	•	1	3	-	-	•	1	3	
Berlin-Schönefeld	47	E 2	•	8	0	2	C	•	8	-1	1	ENE 2	•	8	-1	1	ENE 2	•	8	-1	0	
Angermünde	56	NNE 3	•	8	0	1	NE 2	•	8	0	1	NNE 3	•	8	-1	1	NE 4	•	8	-1	1	
Lindenberg	98	NE 1	•	8	0	1	C	•	8	-1	1	E 3	•	8	-1	1	E 3	•	8	-1	1	
Frankfurt/Oder	48	N 2	•	8	0	1	2	ENE 1	•	8	-1	2	NNE 1	•	8	-1	1	N 2	•	8	-1	1
Harzgerode	403	E 2	•	8	0	1	E 2	•	8	-1	1	E 1	•	8	-1	0	E 2	•	8	-1	1	
Artern	164	ENE 5	•	8	0	1	ENE 1	•	8	-1	1	ENE 4	•	8	-1	1	E 4	•	8	-1	2	
Wittenberg	105	NE 3	•	8	0	1	NNE 1	•	8	-1	0	N 2	•	8	0	1	NE 1	•	8	-1	1	
Leipzig-Schkeuditz	131	ENE 2	•	8	0	2	ENE 2	•	8	-1	2	NE 3	•	8	-1	2	NE 2	•	8	-1	2	
Collberg	314	NE 2	•	8	0	ENE 6	•	8	-1	0	ENE 5	•	8	-1	1	ENE 5	•	8	-1	2		
Doberlug-Kirchhain	97	NNE 3	•	8	0	ENE 6	•	8	-1	0	ENE 4	•	8	0	1	NE 2	•	8	-1	0		
Cottbus	68	C	•	8	0	1	3	C	•	8	1	2	ENE 2	•	8	-1	1	NE 1	•	8	-1	1
Leinefelde	356	ENE 4	•	8	0	1	NE 4	•	8	-1	0	NE 5	•	8	-1	1	ENE 6	•	8	-1	1	
Erfurt-Bindersleben	315	NE 1	•	8	0	1	ENE 2	•	8	-1	0	ENE 2	•	8	-1	0	E 2	•	8	-1	2	
Meiningen	450	SE 1	•	8	0	3	ESE 1	•	8	-1	3	E 1	•	8	-1	3	C	•	8	-1	2	
Schmücke	937	ENE 1	•	8	0	ENE 1	•	8	-1	0	ENE 6	•	8	-1	0	ENE 6	•	8	-1	1		
Sonneberg-Neufang	626	E 2	•	8	0	1	E 1	•	8	-1	1	E 3	•	8	-1	1	NE 6	•	8	-1	1	
Gera-Leumnitz	311	SSW 1	•	8	0	2	NE 1	•	8	-1	1	C	•	8	-1	1	ENE 1	•	8	-1	1	
Plauen	407	S 3	•	8	0	3	S 3	•	8	-1	3	SSE 1	•	8	-1	2	NNE 1	•	8	-1	2	
Karl-Marx-Stadt	418	S 3	•	8	0	3	SSE 2	•	8	-1	1	SSE 3	•	8	-1	1	SE 2	•	8	-1	2	
Fichtelberg	1213	E 3	•	8	0	SE 5	•	8	-1	0	SE 6	•	8	-1	1	E 8	•	8	-1	0		
Dresden-Klotzsche	222	SE 4	•	8	0	1	3	ESE 1	•	8	1	2	E 1	•	8	1	2	ENE 1	•	8	-1	2
Gorlitz	237	NNE 2	•	8	0	3	4	C	•	8	2	4	C	•	8	-1	2	C	•	8	-1	1
Zinnwald-Georgenfeld	877	SE 11	17	8	0	1	SSE 11	17	8	-1	1	-	-	•	4	1	SSE 10	15	8	-1	1	

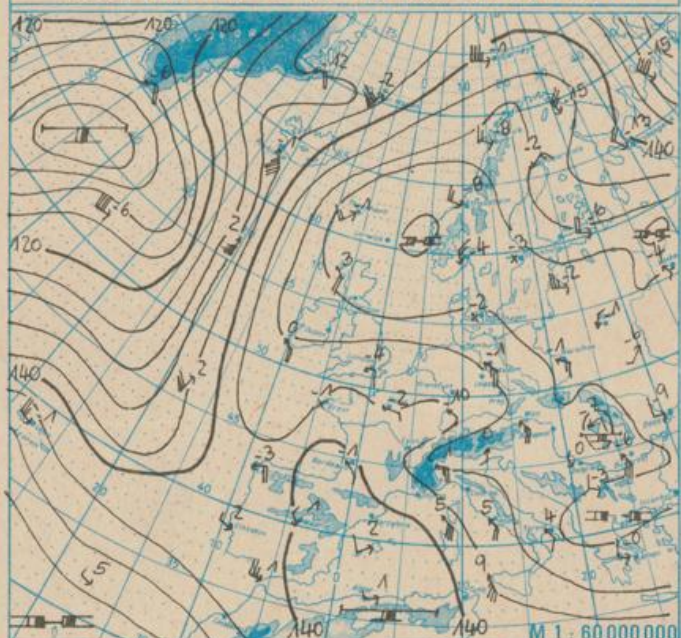
Meteorologische Daten aus dem Ausland

* Zeitangaben in Ortszeit

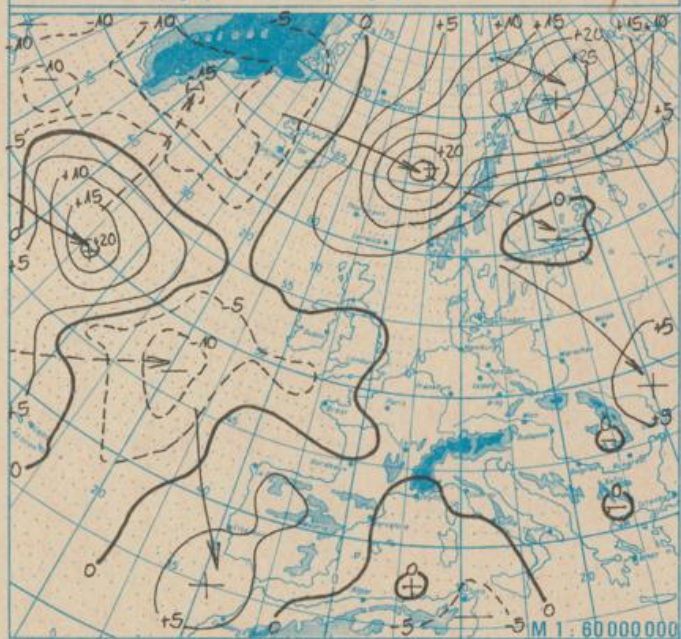
Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe 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	8	•	2	-	-	Bukarest	94	8	•	00	-2	01
Leningrad	4	8	00	2	-	-	Constanta	31	8	•	3	•	1
Kiew	179	8	•	-	-	-	Sofia	595	8	•	5	00	-3
Taschkent	428	8	•	-	-	-	Varna	43	8	•	6	•	3
Irkutsk	485	8	•	-	-	-	Rom	2	8	00	16	06	11
Warschau	106	8	•	1	-	-	Wien	183	8	•	4	•	-1
Gdansk	149	8	•	2	-	-	Genf	430	8	•	5	•	2
Jelenia Gora	342	8	•	6	-	-	München	530	8	•	-1	•	-3
Prag	380	8	00	6	-	-	Köln	91	8	00	3	•	1
Cheb	474	8	•	1	-	-	Bremen	3	8	00	2	•	-0
Brno	238	8	•	4	-	-	Paris	89	8	•	4	•	2
Poprad	718	8	•	4	-	-	Rotterdam	-4	8	-	-	•	1
Budapest	139	8	•	6	-	-	London	24	8	00	4	00	2
Szeged	83	8	•	3	-	-	Oslo	204	8	•	-5	-	-
Belgrad	96	8	•	3	02	-	Stockholm	15	8	•	-1	•	-5



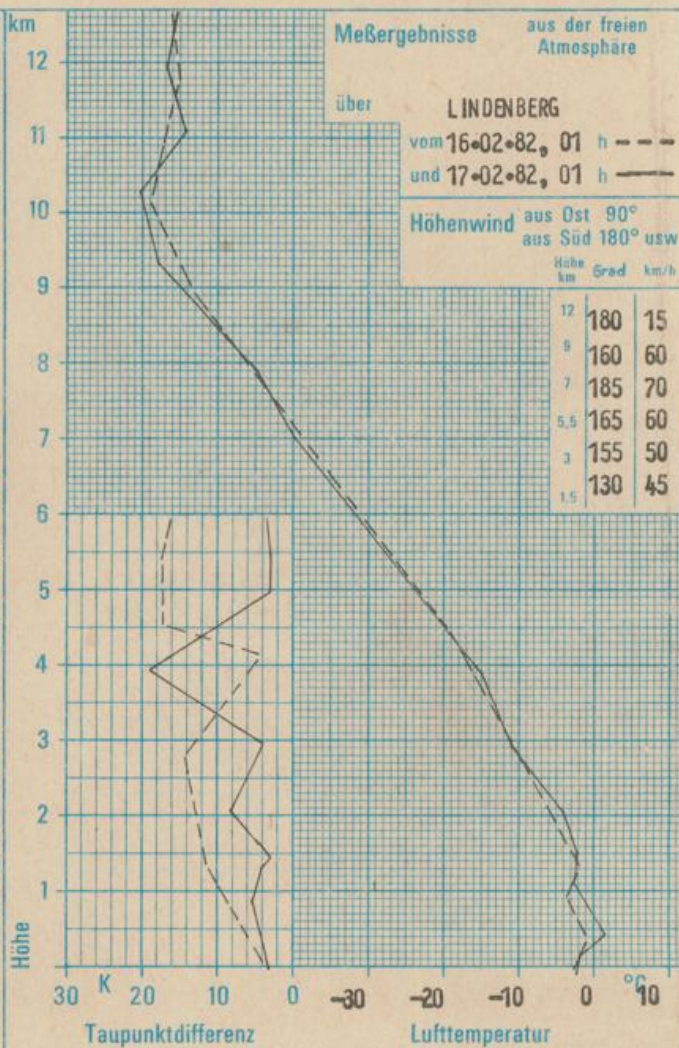
Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in mbar



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Obwohl sich seit gestern ein Höhentief von Frankreich nach Mitteleuropa verlagert hat, setzte sich der nahezu ungestörte Wetterablauf in unserem Raum weiter fort. Ausschlaggebend für diese Wetterlage ist das umfangreiche Hochdruckgebiet, das sich vom Schwarzen Meer bis Skandinavien erstreckt. Es wirkt nach wie vor blockierend, so daß die Tiefdrucktätigkeit über dem Atlantik und über dem Mittelmeerraum ihren Einfluß kaum bis Mitteleuropa ausweiten kann. Lediglich der Südosten der DDR wird zeitweise von den Wolkenfeldern aus dem Alpenraum erfaßt werden.

In den unteren Atmosphärenschichten setzt sich die Luftzufuhr aus östlichen Richtungen fort. Ein über der VR Polen befindliches wolkenfreies Gebiet dehnt sich zeitweise vor allem auf die östlichen und mittleren Bezirke aus. Die einfließende Festlandsluft ist verhältnismäßig trocken, und deshalb bildet sich in den Nachtstunden auch nur stellenweise Nebel. In der Folgezeit kommt es am Rande des Hochdruckgebietes zunächst bis zum Wochenende zu keiner grundlegenden Wetteränderung.

Jae.