

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 4,00 M (einschließlich Beilage) EVP 0,15 M
ISSN 0232-5578

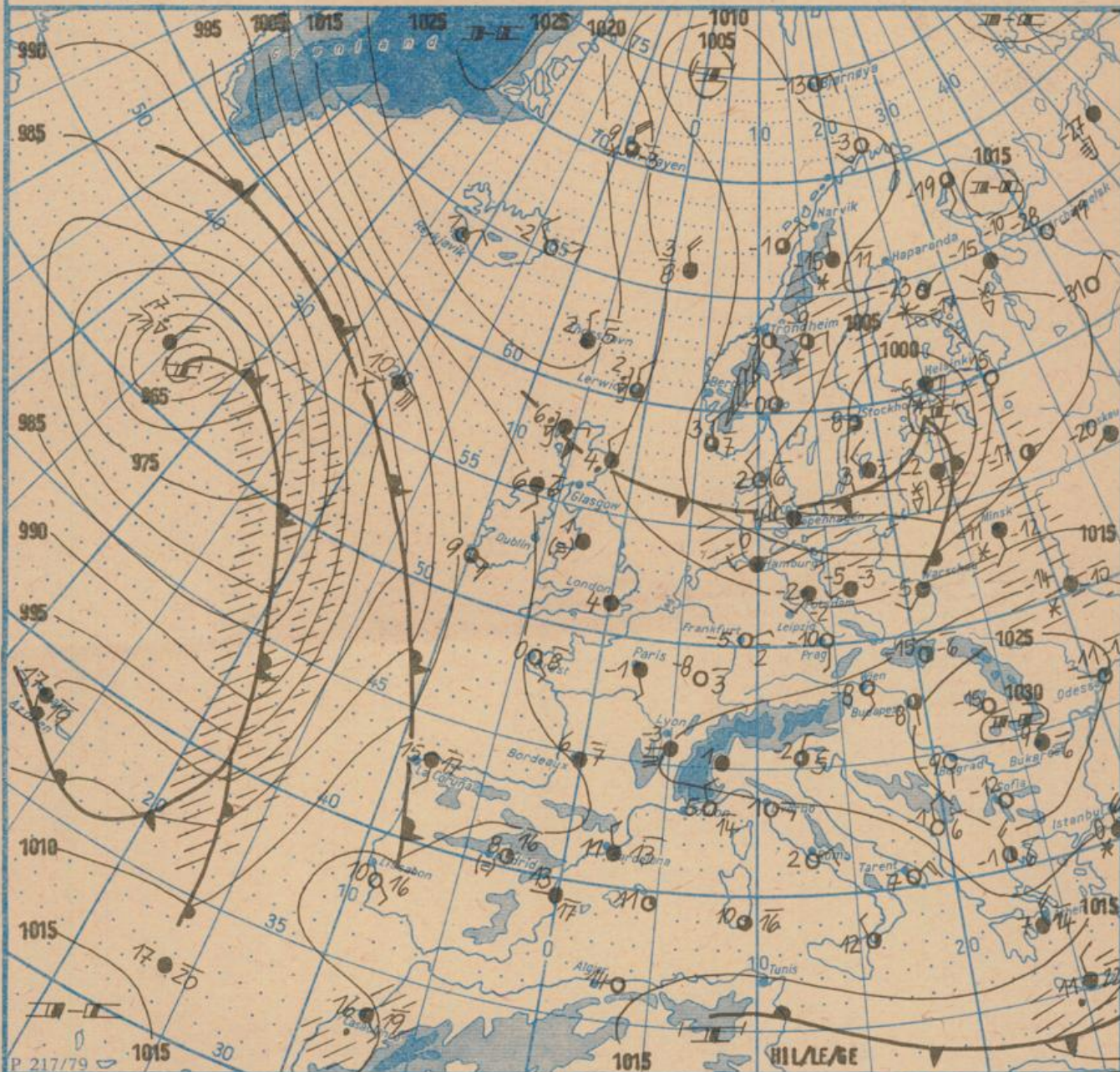
Index 30086

AN (EDV) 603 500

43. Jahrgang

Montag, den 11. Dezember 1989

Nr. 345



Wetterlage

11. 12. 89, 01 Uhr

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Warmluftströmung		= feuchter Dunst		☉ Sprühen		⚡ Gruppelschauer		○ windstill		○ wolkenlos
	Kaltfront		Kaltluftströmung		= flacher Nebel		☉ Regen		⚡ Hagelschauer		⊗ umlaufender Wind		☉ heiter
	Oklusion		Niederschlagsgebiet		= Nebel		⊖ Glatteis		⚡ Regenschauer		☉ Nordost 5 km/h		☉ wolkig
	Konvergenzlinie		10°C Lufttemperatur		(☉) Nebel in der Umgebung		⊕ Schneetreiben bzw. Sandsturm		⚡ Schneeschauer		☉ Ost 10 km/h		☉ stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12°C Wassertemperatur		○ Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		⊕ Schneetreiben bzw. Sandsturm		⚡ Wetterleuchten		☉ Südost 30 km/h		☉ bedeckt
	Hochdruckkeil						⊕ Schneetreiben bzw. Sandsturm		⚡ Gewitter		☉ Südwest 100 km/h		☉ Bedeckung nicht angebar
	Tiefdruckgebiet												
	Tiefausläufer												

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

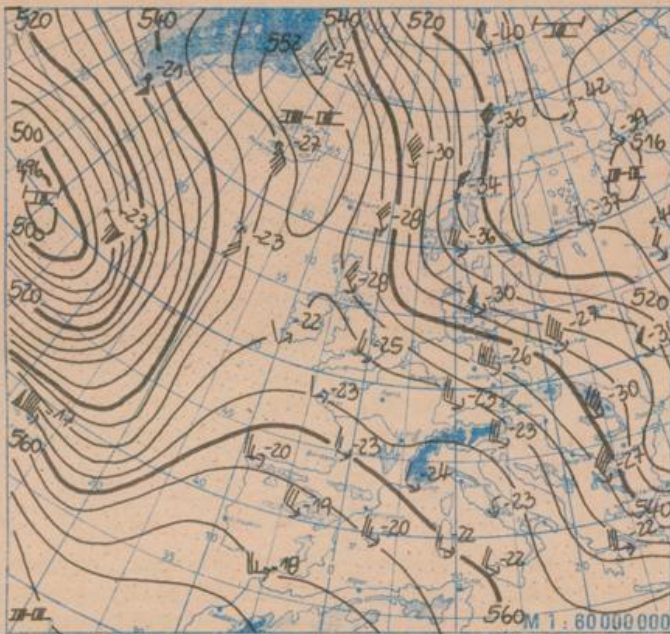
Alle Zeitangaben in MEZ
(Mitteleuropäische Zeit)

Station	Höhe über dem Meerespiegel	gestern										heute												
		13 Uhr					19 Uhr					01 Uhr					07 Uhr							
		Wichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windschizzen $\geq 15m/s$ 07 Uhr bis 13 Uhr	Wetter 13 Uhr	Wetterverlauf 07 Uhr bis 13 Uhr	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Wichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windschizzen $\geq 15m/s$ 13 Uhr bis 19 Uhr	Wetter 19 Uhr	Wetterverlauf 13 Uhr bis 19 Uhr	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Wichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windschizzen $\geq 15m/s$ 19 Uhr bis 01 Uhr	Wetter 01 Uhr	Wetterverlauf 19 Uhr bis 01 Uhr	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Wichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windschizzen $\geq 15m/s$ 01 Uhr bis 07 Uhr	Wetter 07 Uhr	Wetterverlauf 01 Uhr bis 07 Uhr	Lufttemperatur
Boltenhagen	15	SW 5	•	•	•	3	SW 6	•	•	•	-0	3	WSW 7	•	•	•	1	2	W 10	•	•	•	2	1
Warnemünde	4	SSW 5	•	•	•	6	SSW 6	•	•	•	-0	3	SW 6	•	•	•	1	2	W 8	•	•	•	3	1
Arkona	42	SW 12	•	•	•	5	SW 11	16	•	•	-0	5	WSW 12	18	•	•	2	2	W 12	19	•	•	5	2
Putbus	40	SSW 6	•	•	•	5	SW 8	•	•	•	-1	4	SW 7	•	•	•	0	2	WSW 7	•	•	•	1	1
Greifswald	2	SSW 5	•	•	•	4	SSW 6	•	•	•	-1	4	SW 7	•	•	•	0	2	SW 6	•	•	•	1	1
Boizenburg	45	S 2	•	•	•	4	SW 5	•	•	•	-2	3	WSW 7	•	•	•	0	3	W 6	•	•	•	1	2
Schwerin	58	SW 5	•	•	•	3	SW 5	•	•	•	-2	2	WSW 7	•	•	•	0	2	W 7	•	•	•	1	1
Marnitz	81	SSW 4	•	•	•	4	SSW 3	•	•	•	-1	2	SW 6	•	•	•	0	2	SW 5	•	•	•	1	1
Teterow	46	SW 7	•	•	•	3	SSW 6	•	•	•	-2	2	WSW 9	•	•	•	-1	1	WSW 8	•	•	•	1	1
Neubrandenburg	81	WSW 7	•	•	•	4	WSW 8	•	•	•	-2	2	WSW 8	•	•	•	-1	2	WSW 9	•	•	•	0	0
Ueckeründe	1	S 5	•	•	•	5	SSW 6	•	•	•	-1	3	SW 7	•	•	•	0	3	WSW 7	•	•	•	1	1
Seehausen/Altmark	21	SSW 2	•	•	•	4	WSW 3	•	•	•	-0	2	W 4	•	•	•	1	2	W 7	•	•	•	1	2
Gardelegen	47	S 2	•	•	•	3	W 3	•	•	•	0	2	W 6	•	•	•	0	3	WSW 7	•	•	•	1	3
Magdeburg	79	S 3	•	•	•	3	WSW 3	•	•	•	1	3	SW 3	•	•	•	-1	3	W 6	•	•	•	1	4
Wernigerode	234	C	•	•	•	5	W 2	•	•	•	-3	3	U 1	•	•	•	-3	2	MNW 7	•	•	•	2	4
Bröcken	1142	WSW 10	•	•	•	1	W 16	19	•	•	-6	0	W 8	19	•	•	-6	0	WSW 14	20	•	•	4	0
Neuruppin	38	SW 4	•	•	•	5	SSW 4	•	•	•	-2	3	WSW 3	•	•	•	0	2	WSW 4	•	•	•	1	3
Potsdam	81	SSW 4	•	•	•	5	SW 4	•	•	•	-3	4	SW 5	•	•	•	-2	3	SW 5	•	•	•	0	3
Berlin-Alex	38	-	•	•	•	7	-	•	•	•	-2	5	-	•	•	•	-0	3	-	•	•	•	1	4
Berlin-Schönefeld	47	SSW 5	•	•	•	5	SSW 3	•	•	•	-3	3	SW 4	•	•	•	-3	2	SW 6	•	•	•	-1	3
Angermünde	56	SSW 5	•	•	•	6	SSW 6	•	•	•	-3	4	WSW 8	•	•	•	-0	3	WSW 8	•	•	•	0	3
Lindenberg	98	SW 4	•	•	•	5	SSW 3	•	•	•	-4	3	SW 6	•	•	•	-2	2	SW 5	•	•	•	-2	3
Frankfurt/Oder	21	SW 2	•	•	•	4	SSW 3	•	•	•	-4	2	S 3	•	•	•	-4	1	SSW 4	•	•	•	-2	2
Harzgerode	403	SW 5	•	•	•	3	WSW 3	•	•	•	-4	1	WSW 5	•	•	•	-4	2	WSW 6	•	•	•	-2	3
Artern	164	SSW 1	•	•	•	3	SSW 2	•	•	•	-2	1	SW 5	•	•	•	-3	2	SW 4	•	•	•	-3	2
Wittenberg	105	S 3	•	•	•	5	SW 2	•	•	•	-2	3	SW 3	•	•	•	-4	2	SW 4	•	•	•	-2	3
Leipzig-Schkeuditz	131	SSW 3	•	•	•	5	SSW 3	•	•	•	-3	3	SSW 4	•	•	•	-3	2	SW 5	•	•	•	-2	4
Oschatz	150	SSW 3	•	•	•	4	SW 4	•	•	•	-3	4	SSW 5	•	•	•	-4	3	SSW 7	•	•	•	-3	4
Doberlug-Kirchhain	97	S 5	•	•	•	3	S 4	•	•	•	-4	4	SSW 4	•	•	•	-5	3	SSW 5	•	•	•	-3	4
Cottbus	69	SW 3	•	•	•	5	SSW 3	•	•	•	-4	4	SW 3	•	•	•	-5	3	SW 6	•	•	•	-2	5
Leinefelde	356	SSW 1	•	•	•	3	W 2	•	•	•	-2	2	WSW 4	•	•	•	-4	3	WSW 4	•	•	•	-3	2
Erfurt-Bindersleben	312	S 1	•	•	•	4	SSW 3	•	•	•	-3	3	S 3	•	•	•	-5	2	SSW 2	•	•	•	-5	2
Meiningen	450	SSE 1	•	•	•	3	C	•	•	•	-6	1	SE 1	•	•	•	-7	1	SSE 2	•	•	•	-6	1
Schmücke	937	SW 3	•	•	•	1	WSW 4	•	•	•	-8	1	WSW 6	•	•	•	-8	0	MNW 4	•	•	•	-8	1
Sonneberg-Neufang	626	S 3	•	•	•	2	S 2	•	•	•	-6	1	U 1	•	•	•	-8	1	W 2	•	•	•	-8	0
Gera-Leumnitz	311	S 5	•	•	•	4	SSW 5	•	•	•	-5	2	SSW 6	•	•	•	-6	2	SSW 5	•	•	•	-6	2
Plauen	386	S 3	•	•	•	4	S 3	•	•	•	-7	2	SSW 3	•	•	•	-6	2	S 4	•	•	•	-8	2
Karl-Marx-Stadt	418	U 1	•	•	•	5	SSW 4	•	•	•	-8	3	WSW 6	•	•	•	-8	4	SW 7	•	•	•	-6	3
Fichtelberg	1213	S 7	•	•	•	9	WSW 8	•	•	•	-9	12	W 13	15	•	•	-10	10	MNW 9	17	•	•	-9	3
Dresden-Klotzsche	222	S 3	•	•	•	6	S 3	•	•	•	-5	5	S 2	•	•	•	-5	4	S 4	•	•	•	-5	3
Zinnwald-Georgenfeld	877	S 7	•	•	•	2	S 6	•	•	•	-10	2	C	•	•	•	-9	5	W 7	•	•	•	-8	3
Görlitz	237	SSW 3	•	•	•	5	SSW 8	•	•	•	-5	4	S 9	16	•	•	-6	4	S 10	•	•	•	-7	4

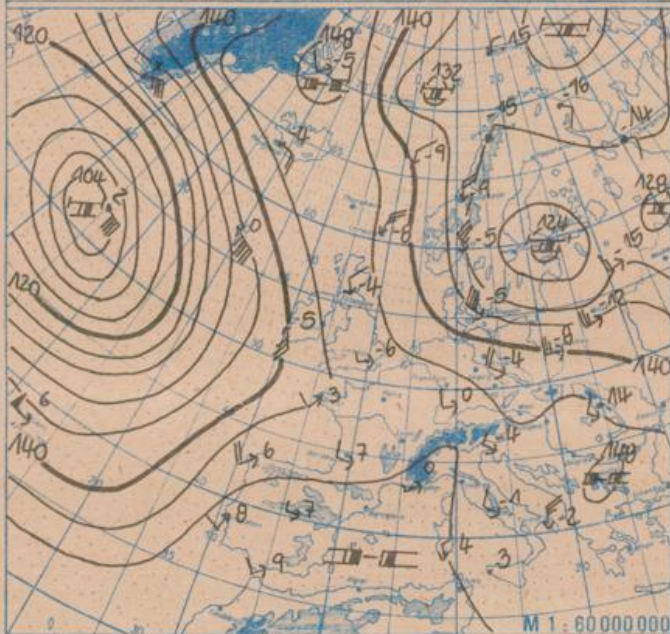
Meteorologische Beobachtungswerte aus dem Ausland

*Zeitangaben in Ortszeit

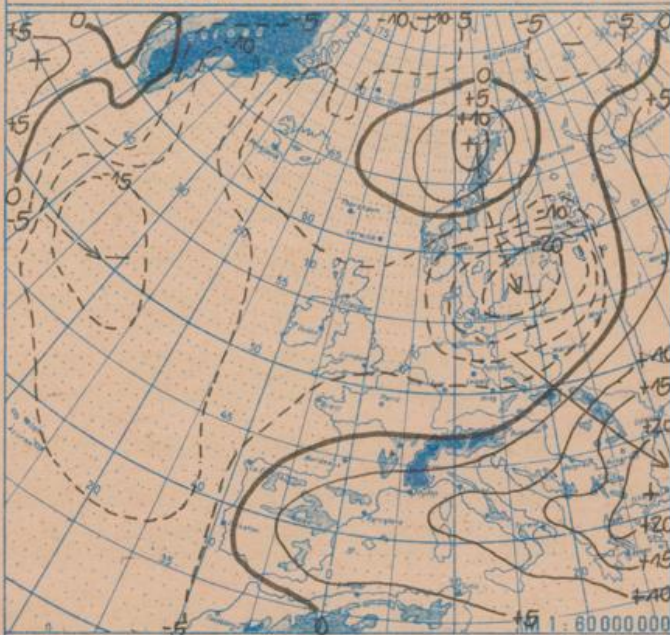
Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13 Uhr	Niederschlagshöhe gestern 07 Uhr bis 19 Uhr	Maximum der Lufttemperatur gestern 07 Uhr bis 19 Uhr	Niederschlagshöhe gestern 19 Uhr bis heute 07 Uhr	Minimum der Lufttemperatur gestern 19 Uhr bis heute 07 Uhr	Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter 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	* ●	04	-19	1	-22	Bukarest	94	*] ●	03	-1	•	-14
Leningrad	4	○ *	00	-12	•	-15	Constanza	31	●	•	-2	•	-11
Kiew	179	○ ▼	00	-10	00	-16	Sofia	595	* ● *	02	-2	•	-14
Taschkent	428	● ▼	2	11	•	3	Varna	43	●	•	2	•	-11
Irkutsk	485	•	-	-	-	-	Rom	2	○	•	13	•	-0
Warschau	106	•	00	6	•	-6	Wien	183	○	•	-1	•	-11
Gdansk	149	● ▼	00	-3	00	-3	Genf	430	●	•	2	•	-4
Jelania Gora	342	● *	00	-4	-	-19	München	530	○	•	-0	•	-9
Prag	380	○	•	-2	•	-12	Köln	91	○	•	4	00	-6
Cheb	474	●	•	-3	•	-12	Bremen	3	●	•	-1	•	-1
Brno	238	○	•	-1	•	-11	Paris	89	●	•	3	•	-3
Poprad	718	○	•	-6	•	-18	Rotterdam	-4	●	00	4	05	2
Budapest	139	○	•	1	•	-11	London	24	●	•	7	•	3
Szeged	83	○	•	-0	•	-11	Oslo	204	(III) ●	•	-3	•	-10
Belgrad	96	○	•	-0	•	-12	Stockholm	15	* ●	2	-0	2	-10



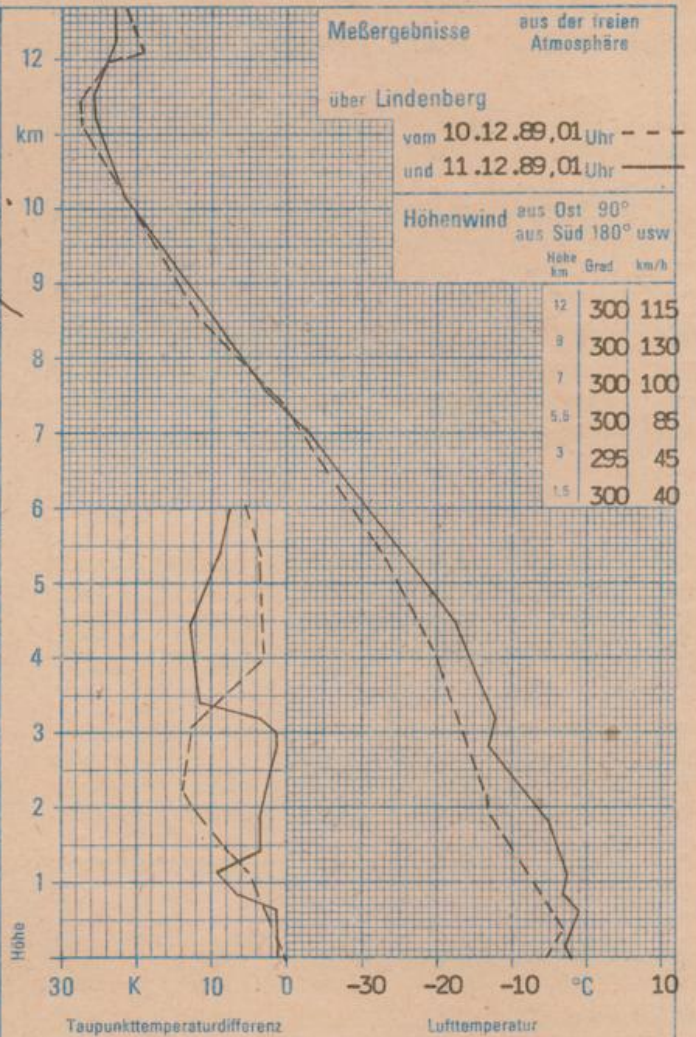
Absolute Topographie 500 hPa in geopotentiellen Dekameter 01 Uhr



Absolute Topographie 850 hPa in geopotentiellen Dekameter 01 Uhr



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01 Uhr in hPa



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Am Sonntag verlagerte sich ein Tiefdruckgebiet von Mittelnorwegen nach Südosten. Die heutige Wetterkarte zeigt seinen Kern bei Riga. Es wird sich langsam weiter südostwärts verlagern. Seine Kaltfront überquert nur langsam die DDR. Gegenwärtig erstreckt sich eine Zone hohen Luftdrucks von der Ostküste Grönlands über die Britischen Inseln und Frankreich hinweg zu einem Hochdruckgebiet über Südosteuropa. Diese Hochdruckbrücke wird sich am Dienstag und in der Nacht zum Mittwoch über unseren Raum hinweg nach Osten verlagern. Unter ihrem Einfluß wird sich vorübergehend Wetterberuhigung einstellen. Nachfolgend werden die Ausläufer des kräftigen nordatlantischen Tiefdruckgebietes von Südwesten her auf Mitteleuropa übergreifen. Sie werden sehr milde Luftmassen heranzuführen. Damit stellt sich in der zweiten Wochenhälfte bis in die Gipfellagen der Mittelgebirge Tauwetter ein. Nord- und Nordosteuropa werden jedoch weiterhin unter dem Einfluß sehr kalter Luftmassen verbleiben.

Hil.