

Wetterbeobachtungen aus Mitteldeutschland

Ort	Seehöhe (Barometrierhöhe) in m	13 Uhr gestern, Dienstag, den 27.5.52				19 Uhr				01 Uhr heute, Mittwoch, den 28.5.52				07 Uhr				Mittels. Temp. (19-07) in °C	Tages Temp. (19-07) in °C	Eisobergrenz in m (19-07)	Schneehöhe in m (19-07)	Dresden-Waldsüd		Temperaturwerte Leipzig	
		Wind	Wasser	Wasser	Wasser	Wind	Wasser	Wasser	Wasser	Wind	Wasser	Wasser	Wasser	Wind	Wasser	Wasser	Wasser					Gesamtstrahlung gestern	geol. cm <sup>2</sup>	Luf. temp. gestern	Minimal
Fichtelberg	1215	NW 45	879	2	NW 25	878	3	WNW 30	876	3	WNW 45	874	3	5	2	2	0.4	Wasserstände heute früh (cm)	Schörlitz	217	+54	Erd. boden-temp. heute	Min. 5 cm Höhe	8.3	
Brocken	1152	WNW 50	884	2	W 35	883	4	SW 60	880	3	W 65	877	4	4	2	2	4	Schörlitz	210	+20	3 cm	12.5	30 cm	13.1	
Inselberg	920	WNW 20	973	6	SW 40	977	5	WNW 50	902	5	SW 50	905	6	6	4	5	3	Pirna	155	+21	3 cm	12.6	30 cm	13.8	
Sonneberg	635	WSW 20	945	10	SW 15	944	8	SW 75	947	7	SW 40	940	7	11	7	7	5	Dresden	155	+21	10 cm	12.8	100 cm	12.7	
Weimar	266	W 25	1019	12	WSW 10	1017	10	WSW 15	1015	10	WSW 5	1012	10	13	9	7	0.4	Meißen	202	+23	10 cm	12.8	100 cm	12.7	
Gera	303	NW 15	1020	11	WSW 5	1018	11	S 5	1016	9	SSW 5	1015	10	13	8	7	0.3	Riesa	224	+14	10 cm	12.8	100 cm	12.7	
Wernigerode	242	WNW 20	1019	11	SW 5	1015	12	NW 5	1013	11	SW 10	1022	12	12	10	9	<0.1	Torgau	187	+16	10 cm	12.8	100 cm	12.7	
Magdeburg	80	W 20	1018	13	W 5	1016	12	W 5	1012	11	SW 15	1009	12	14	10	9	0.1	Wittenberg	228	+7	10 cm	12.8	100 cm	12.7	
Halls	91	W 20	1018	14	W 15	1016	12	SW 5	1014	11	S 5	1011	12	14	10	8	<0.1	Deesau	146	+1	10 cm	12.8	100 cm	12.7	
Leipzig	148	WNW 10	1019	13	W 10	1017	12	SW 5	1014	10	SW 5	1011	11	15	10	8	<0.1	Barby	158	-5	10 cm	12.8	100 cm	12.7	
Collm & Babel	329	NW 20	1019	11	W 20	1017	11	SW 20	1015	9	SW 25	1012	10	12	8	8	0.2	Magdeburg	145	-5	10 cm	12.8	100 cm	12.7	
Plauen	408	WNW 20	1019	11	WNW 5	1018	11	SSW 5	1016	9	S 75	1013	9	13	8	8	1	Neuburg	205	+3	10 cm	12.8	100 cm	12.7	
Chemnitz	374	WNW 10	1019	10	WNW 15	1018	10	SW 10	1017	9	NW 20	1016	10	13	8	8	0.1	Halle-Traditz	182	+2	10 cm	12.8	100 cm	12.7	
Dresden	237	WNW 20	1019	11	WSW 10	1017	11	S 5	1015	10	SW 20	1011	11	13	9	9	0.1	Rernburg	120	-3	10 cm	12.8	100 cm	12.7	
Görlitz	338	WNW 20	1018	10	W 5	1016	10	WSW 5	1015	8	SSW 15	1013	9	12	7	4	0.2	Pritzhne	264	-4	10 cm	12.8	100 cm	12.7	

MD-VV 301

Sämtliche Zeitangaben in MEZ (Mittleuropäische Zeit)

MdI der DDR am 29. 8. 51 VIII-K2-D-O-2/31 Nr. 214

# Wetterkarte

Herausgeber: Meteorologischer Dienst der Deutschen Demokratischen Republik  
Mitteldeutsche Wetterdienststelle Leipzig

Anschrift: Leipzig O 27, Leninstraße 189, Fernruf: Leipzig 6 1875 und 6 1814.  
Erscheint täglich, Postbezug monatlich DM 4,- (einschl. Zustellgebühr). Nachdruck, auch auszugsweise, ohne Genehmigung nicht gestattet. Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden nur an das Zustellpostamt zu richten.

Jahrgang: 1952

Mittwoch, den 28. Mai 1952

Nummer: 149

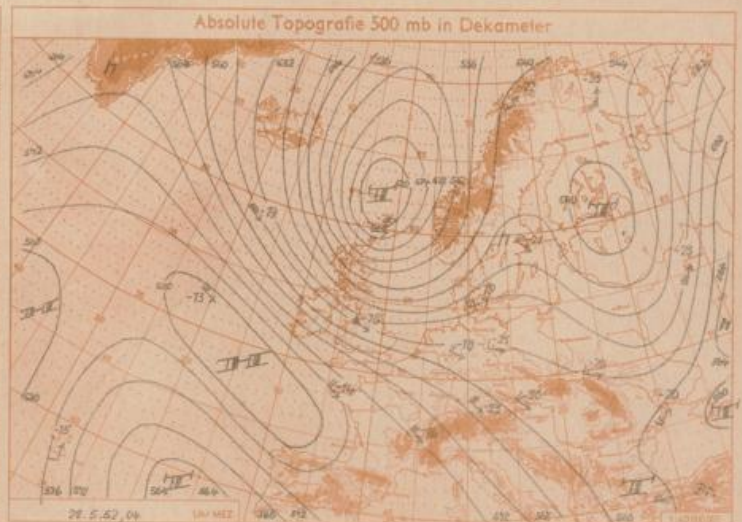
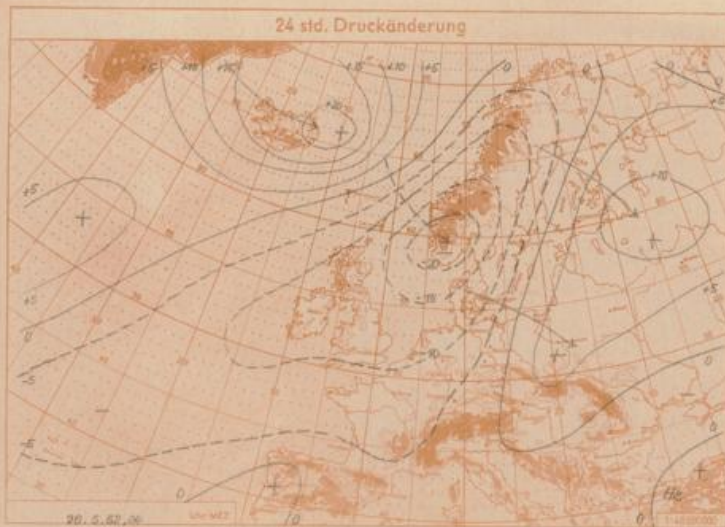
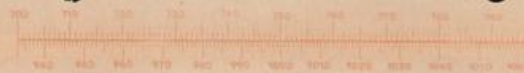
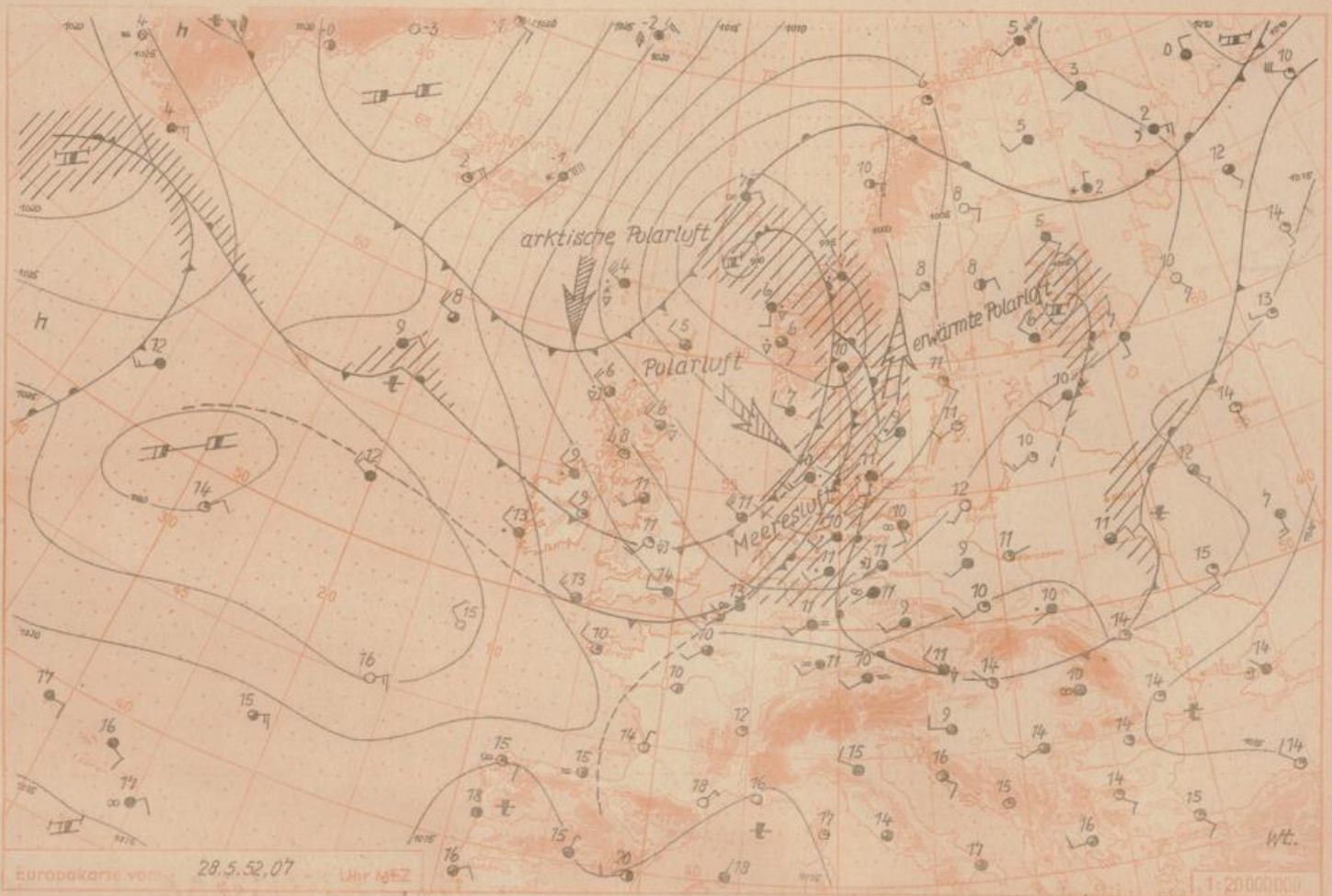
## Der Sternenhimmel im Juni

Gegen 23 Uhr finden wir folgendes Bild: Hoch im Nordwesten beobachten wir den großen Bären oder Himmelswagen. Seine Deichsel zeigt südlich auf den roten Arktur im Bootes, wir finden ihn in der Nähe des Meridians. Vom Bootes nach Osten hin sehen wir die kleine, halbkreisförmige Krone mit der hellen Gemma, weiter links das Sternbild des Herkules. Der Bogen von der Deichsel des großen Wagens über Arktur weiter verlängert läßt uns im Südwesten leicht Spika in der Jungfrau finden. Wenig über dem Westhorizont erkennen wir noch Regulus im Löwen. Fast im Süden erblicken wir den roten Antares im Skorpion; etwas über diesem Sternbild liegt das Sternbild der Waage. Hoch im Osten sehen wir die blauweiße Wega in der Leier, links davon Deneb im Kreuz des schönen Sternbild des Schwans. Die Spitze zu der Dreiecksbasis, gebildet aus Wega und Deneb, bildet Atair im Adler. Der Polarstern im kleinen Bären oder kleinen Wagen ist gut zu erkennen. Zwischen beiden Bären windet sich der Drache. Im Nordosten in geringer Höhe blinkt das W der Cassiopeia, etwas höher befindet sich das Sternbild des Kepheus. Nahe dem Nordhorizont glänzt Kapella im Fuhrmann.

Die sichtbaren Planeten: (Merkur und Venus sind unsichtbar) Mars ist am rötlichen Glanz zwischen Waage und Jungfrau gut zu finden. Wir können ihn vor Erscheinen in der Abenddämmerung gut beobachten. Mars geht am Anfang des Monats kurz nach 2 Uhr, am Ende kurz nach Mitternacht unter.

Saturn ist im Sternbild der Jungfrau zu erblicken. Jupiter ist vom 11. Juni ab am Morgenhimmel zu finden. Er geht am Monatsanfang etwas vor 3 Uhr, am Ende des Monats etwas vor 1 Uhr auf. Er ist dann den Rest der Nacht über im Sternbild des Widder sichtbar.

He.



Wetterlage und Wetterentwicklung: Eine schwache Störung, die zu dem Tief östlich Island gehörte, überquerte in der Nacht zum Mittwoch Mitteldeutschland. In den Morgenstunden des Mittwoch folgte eine weitere Welle mit einem ausgedehnten Regengebiet nach: Sie brachte verbreitet langanhaltende Regenfälle. Das Tief, das am Mittwoch Südnorwegen erreicht hat, setzt seinen Weg nach Südosten fort. Auf seiner Südseite werden weiterhin kühlere Luftmassen nach Mitteldeutschland gelangen, so dass das Wetter noch unbeständig bleibt.

Vorhersage für Donnerstag, ausgegeben am Mittwoch um 12 Uhr: Meist stark bewölkt mit einzelnen Schauern, Tageshöchsttemperaturen um 13 - 15 Grad, Nachttemperaturen um 7 Grad. Mäßige, zeitweise stark auffrischende westliche Winde.

Weitere Aussichten: Noch unbeständig.

He.