

Das Wetter in Norrarhein-Westfalen

Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes Wetteramt Essen

3 T 7304 B

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

Verlagsort: Mülheim (Ruhr)

Ausgabe A

Mülheim (Ruhr) - Flughafen, Tel. Mülheim 46945

Erscheint 2 mal wöchentlich, Postbezug monatlich **2,00 DM** + Zustellgebühr

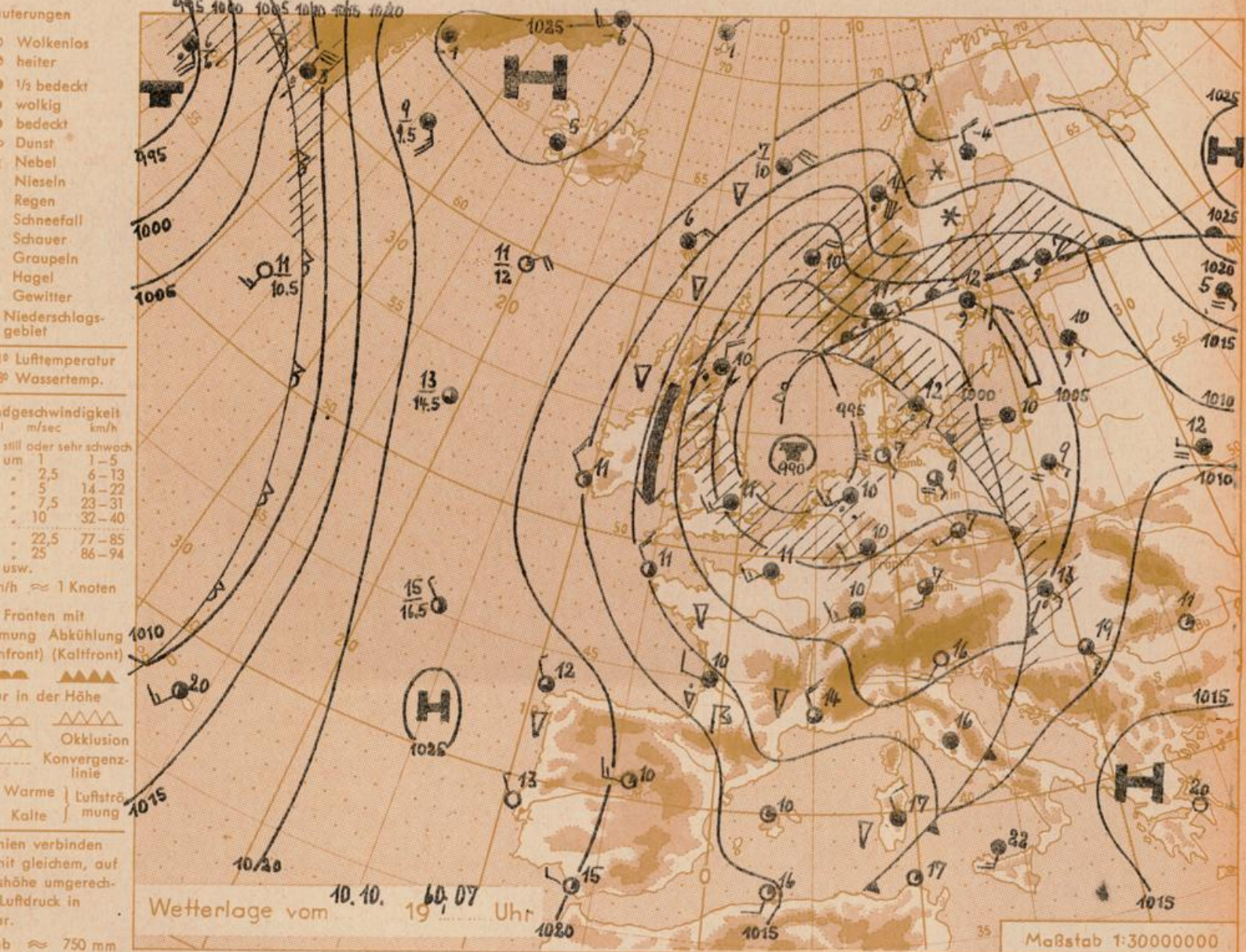
Postscheckkonto: Essen 71832

12

Montag, den 10. Okt. 1960

Nummer 81

Jahrgang



SA	am	12.10.1960	6.48 Uhr	SU	am	12.10.1960	17.48 Uhr
MA	am	12.10.1960	23.05 Uhr	MU	am	13.10.1960	14.34 Uhr

Am 12.10. Letztes Viertel

Das Tief westlich Holland zieht nach Nordosten und füllt sich dabei langsam auf. Auf seiner Rückseite strömt Meereskaltluft aus dem Seeraum östlich von Island nach Deutschland ein. Erst nach Wochenmitte kann der vom atlantischen Ozean nach Osten vordringende Hochkeil zu vorübergehender Wetterberuhigung führen.

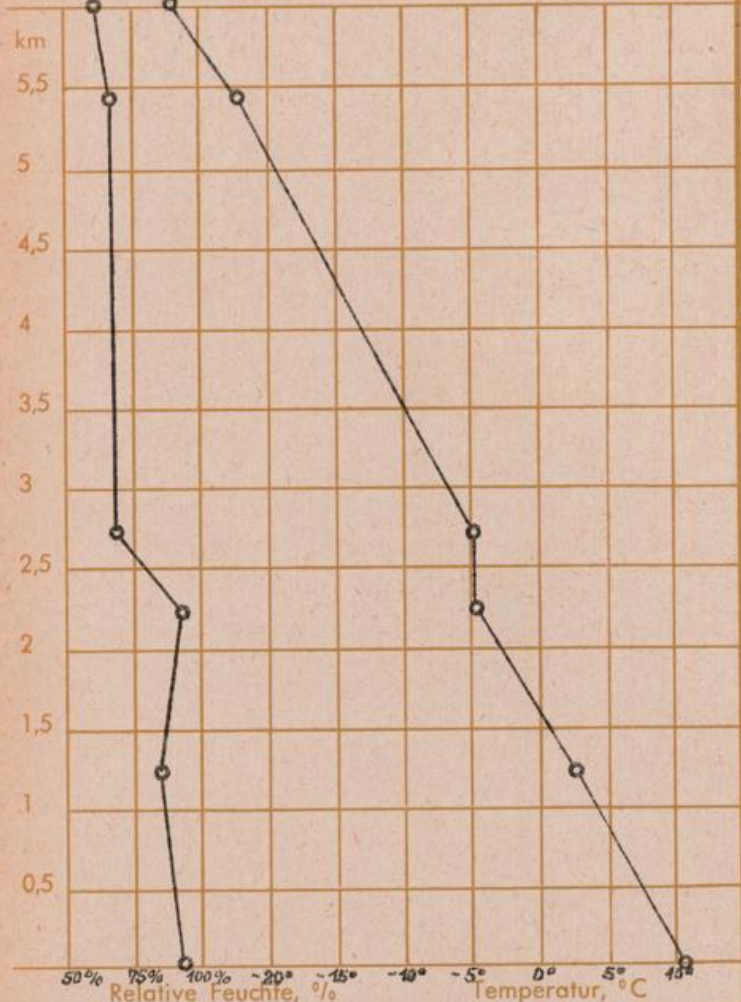
Wetteraussichten für die nächsten 2-3 Tage:

Zunächst meist starke Bewölkung und wiederholt Schauer oder Regen. Mittagstemperaturen 12 bis 14 Grad. Tiefsttemperaturen nachts um 8 Grad. Frischer und böiger Wind aus West bis Nordwest. Ab Wochenmitte leichter Bewölkungsrückgang und nachlassende Schauertätigkeit. Temperaturen vor allem nachts noch etwas zurückgehend und Tiefstwerte stellenweise unter 5 Grad.

Messungen in der freien Atmosphäre

Höhenwinde (Grad/km per Std.) über Köln

Köln De Bilt (Holland) v. 10. Oktober 1960; 01⁰⁰ Uhr.



Datum, Zeit	0,5 km	1 km	1,5 km	2 km	2,5 km	3 km	4 km	5 km	6 km	7 km
Emden 7.10. 01 ^h	Still	830 13	800 20	180 31	180 31	170 45	170 40	170 48	160 65	160 78
Hannover 8.10. 01 ^h		290 3	320 3	290 11	280 8	340 7	300 13	140 24	150 42	150 45
Emden 9.10. 01 ^h		180 20	190 25	810 15	810 32	820 25	220 31	220 45	210 50	200 54
Hannover 10.10. 01 ^h		170 47	190 36	190 87	190 22	190 27	210 23	220 32	220 20	220 27

Temperaturen um 7 Uhr MEZ

Station	Datum	über		im Erdboden					
		5 cm	2 cm	5 cm	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm	
Essen-Mülheim mittlerer Lößlehm	7.10.	9.0	10.2	11.2	11.7	13.1	16.2	13.5	
	8.10.	10.8	11.3	11.6	12.3	12.9	13.9	13.7	
	9.10.	9.8	10.6	11.0	11.5	12.4	13.7	13.6	
	10.10.	10.0	9.8	10.2	10.7	11.5	13.3	13.5	
Wahn Bonn Lehm- und Sandboden	7.10.	8.6	10.2	10.9	11.8	13.2	14.6	14.4	
	8.10.	8.6	10.1	10.9	12.0	13.0	14.1	14.4	
	9.10.	10.2	11.2	11.7	13.1	12.8	13.9	14.4	
	10.10.	10.2	10.3	10.8	11.2	12.1	13.5	14.3	

Stationsmeldungen von 7 Uhr MEZ

Werte der vergangenen 24 Stunden

Ort	Datum	Wetter	Sicht km	Wind km/Std.	Luftdruck 0. Meeresh. in mb	Temp. in 2 m °C	Relat. Feuchte in %	Werte der vergangenen 24 Stunden						Minimum 5 cm, 01 der letzte Nacht
								Maximum 2 m, °C	Minimum 2 m, °C	Temp. mittel, °C	Niederschläge in mm	Sonnenscheindauer in Stunden	Sonnenscheindauer in % der möglichen	
Essen-Mülheim 120 m über NN	7.10.	bedeckt	1.3	SSO 7	1005.6	9.9	99	18.0	9.8	15.0	0.0	1.5	13	7.3
	8.10.	bedeckt	2	SSW 9	1004.4	11.4	97	15.4	9.9	12.6	1.3	.	.	10.7
	9.10.	Regen	5	SSW 23	998.9	10.6	98	15.2	10.4	12.7	3.5	1.1	10	9.5
	10.10.	Regen	4	WSW 23	992.6	9.6	98	13.7	9.6	10.8	11.8	4.4	39	8.1
Wahn 73 m über NN	7.10.	wolkig	3	OSO 4	1005.5	9.4	98	14.7	8.2	14.9	0.0	2.7	24	7.0
	8.10.	wolkig	4	OSO 8	1004.5	9.2	97	15.1	9.0	12.5	2.0	.	.	7.6
	9.10.	Sast bedeckt	20	SSO 9	1000.9	11.0	93	16.4	9.2	11.9	7.1	3.0	27	8.8
	10.10.	Sast bedeckt	10	SW 15	994.9	10.6	86	15.2	10.0	12.2	1.1	5.4	48	9.4
Münster 64 m über NN	7.10.	Nebel	0.3	W 3	1004.6	12.2	98	14.9	11.3	15.1	1.2	4.3	38	10.3
	8.10.	Regen	0.8	W 6	1003.0	12.4	98	15.4	12.0	13.3	16.9	.	.	12.1
	9.10.	Regen	5	S 14	999.3	11.1	92	16.1	10.6	13.1	1.0	2.7	24	9.3
	10.10.	Regen	2.5	W 3	991.6	9.3	96	14.0	8.3	10.3	6.2	3.6	32	7.8

Klimatologische Übersicht September 1960!

Niederschlagssumme (in Klammern % des langjährigen Mittels).

Essen-Mülheim: 104.1 mm (149%); Wahn (Rhld.): 68.6 mm (120%); Münster (Westf.): 59.4 mm (93%).

Temperaturen:

Zahl der Tage:

Mittel-Temp. (langj. Mittel) Max: am: Min: am: heiter: trüb: Nebel: Niederschlag: Gewitte:

Essen-Mülheim:	13.6°	13.8°	25.1°	13.	3.5°	28.	4	8	10	12	4
Wahn (Rhld.):	13.4°	—	24.2°	12+13.	-0.2°	28.	4	9	5	13	2
Münster (Westf.):	13.0°	13.4°	25.1°	10.	1.1°	28.	3	7	11	15	1