

# Das Wetter in Nordrhein-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) · Erscheint 2 mal wöchentlich

Postbezug Ausgabe A monatlich 2,- DM + Zustellgebühr

Ausgabe B monatlich 1,40 DM + Zustellgebühr

(Ausgabe B nur für Schulen)

Mülheim (Ruhr)-Flughafen, Telefon Mülheim 46945

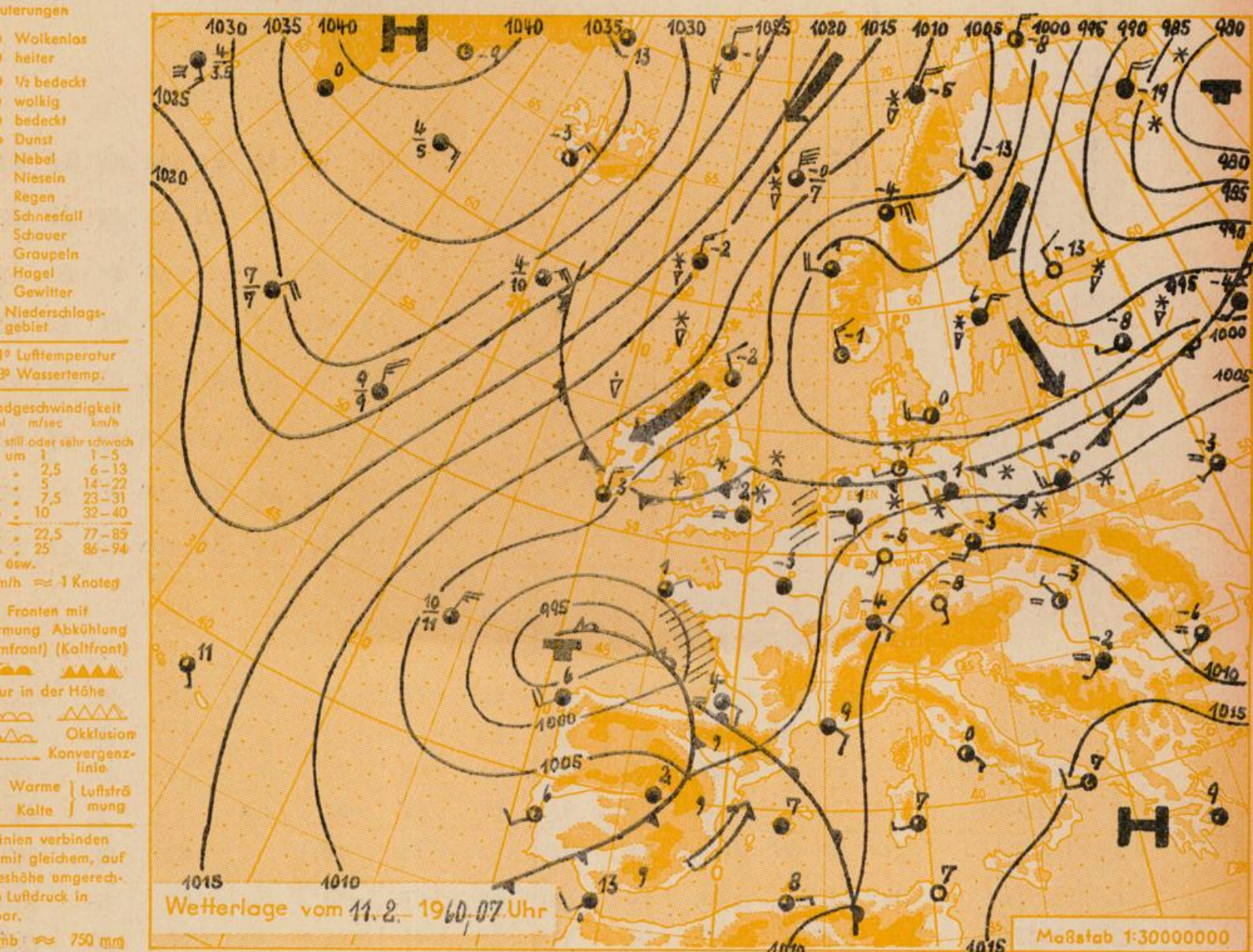
Fernschreiber 0856-856 · Postscheckkonto Essen 71832

Ausgabe A

Jahrgang 12

Donnerstag, den 11.2.1960

Nummer 12



Wetterlage vom 11.2. 1960, 07 Uhr

Maßstab 1:30000000

SA	am	13.2.1960	7.51 Uhr	SU	am	13.2.1960	17.42 Uhr
MA	am	13.2.1960	18.54 Uhr	MU	am	14.2.1960	8.22 Uhr

Am 20.2. Letztes Viertel

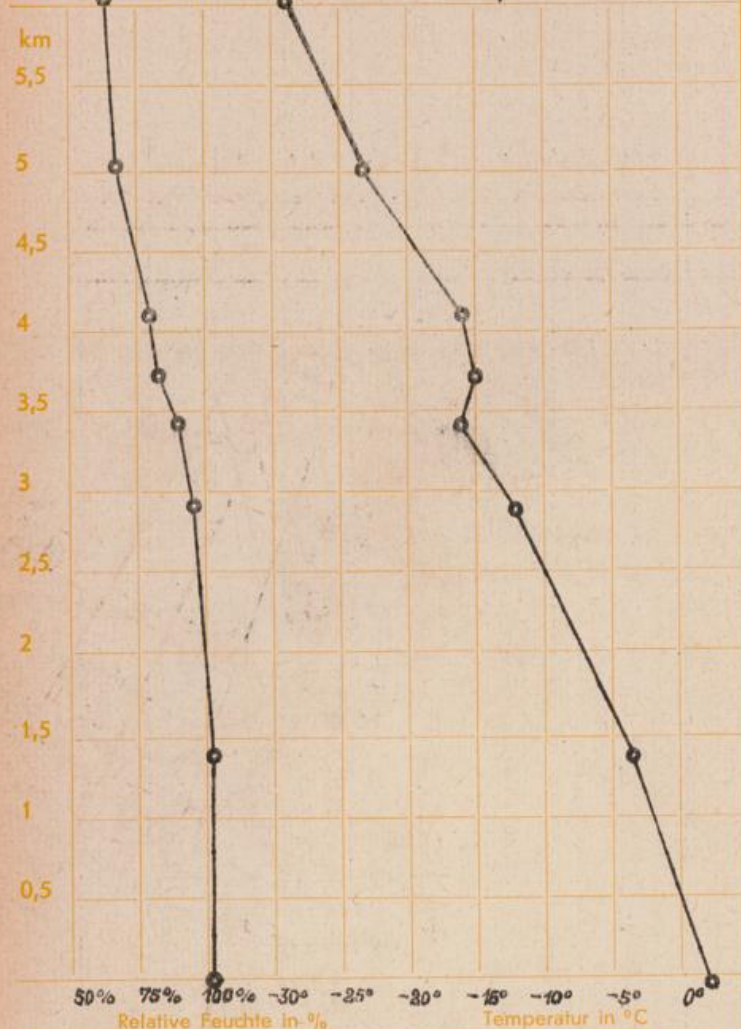
Die kalte Festlandsluft, die am Ende der vergangenen Woche aus dem russischen Hoch bis nach Westdeutschland ausfloss, wurde bald wieder mit Nordseeluft vermischt. Nun kommt mit dem Tief über Westfrankreich Polarluft, die auf dem weiten Weg über den Ostatlantik etwas angewärmt wurde, nach West- und Mitteleuropa.

## Wetteraussichten für die nächsten 3-4 Tage:

Meist stark bewölkt bei anfangs südwestlichen, später westlichen Winden. Schauerartiger Regen etwa ab Freitag mit Schnee vermischt. Im höheren Bergland mehrfach Schneefälle, gelegentlich auch länger anhaltend. Temperaturen anfangs wenig über und nachts um null Grad. Zum Wochenende Tagestemperaturen um null Grad, nachts schwacher bis mäßiger Frost.

Messungen in der freien Atmosphäre

De Bilt (Holland) v. 11. Februar 1960, 01<sup>00</sup> Uhr.



Höhenwinde (Grad/km pro Std.) über Hannover

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
8.2. 01 <sup>h</sup>	90 22	80 23	50 32	50 34	50 41	60 49	60 68	70 89	60 99	60 100
9.2. 01 <sup>h</sup>	80 18	80 25	90 44	90 47	90 54	90 81	80 67	80 72	90 78	90 100
10.2. 01 <sup>h</sup>	280 13	300 20	290 22	10 11	20 9	300 22	320 7	10 7	120 7	170 100
11.2. 01 <sup>h</sup>	280 29	310 40	310 54	270 58	280 56	300 62	290 74	290 74	280 90	290 100

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 Löbfliehm	8.2.	-7.0	-4.2	-2.6	-0.3	0.8	3.0	5.0	
	9.2.	-5.5	-3.9	-2.8	-1.0	0.2	3.0	4.0	
	10.2.	-3.0	-2.5	-1.9	-1.0	0.1	2.6	4.0	
	11.2.	0.3	0.7	0.8	0.9	1.1	2.4	4.0	
Wahn Sandboden	8.2.	-10.3	-5.8	-4.8	-1.2	0.5	2.6	4.0	
	9.2.	-10.7	-4.8	-4.0	-2.1	0.1	2.1	4.0	
	10.2.	-7.4	-3.5	-3.0	-2.0	0.0	1.7	4.0	
	11.2.	-0.1	-0.2	0.0	-0.2	0.0	1.5	3.0	

Stationsmeldungen von 7 Uhr MEZ

Ort	Datum	Wetter	Sicht km	Wind km/Std.	Luftdruck u. Meeresh. in mb	Temp. in 2 m °C	Relat. Feuchte in %
Essen-Mülheim 120 m über NN	8.2.	heiter	6	ONO 14	1041.5	-6.7	61
	9.2.	wolkenlos	4	ONO 11	1034.0	-4.4	65
	10.2.	1/2 bedeckt	4	NO 3	1018.6	-2.5	80
	11.2.	bedeckt	4	S 13	1005.2	0.8	91
Wahn 73 m über NN	8.2.	heiter	2.5	SO 10	1041.4	-8.8	71
	9.2.	heiter	30	Still	1033.3	-9.4	80
	10.2.	heiter	4	SSO 8	1019.7	-6.2	92
	11.2.	bedeckt	3	SO 7	1005.1	0.9	84
Münster 64 m über NN	8.2.	heiter	5	NO 4	1042.9	-8.6	76
	9.2.	wolkig	5	NNO 2	1034.6	-6.3	85
	10.2.	bedeckt	3	SW 2	1017.0	-0.2	95
	11.2.	Nieseln	0.4	SSW 7	1003.6	1.2	98

Werte der vergangenen 24 Stunden

Maximum 2 m, °C	Minimum 2 m, °C	Temp. mittel, °C	Niederschläge in mm	Sonnenscheindauer in Stunden	Sonnenscheindauer in % der möglichen	Minimum 5 cm, der letzten Nacht
-0.6	-7.5	-3.1	.	6.7	71	-7.6
1.9	-6.1	-1.7	.	8.3	87	-8.5
4.4	-4.4	0.7	.	7.6	77	-7.9
1.9	-2.5	-0.1	1.4	.	.	0.2
2.5	-9.5	-2.2	.	8.2	86	-11.8
4.0	-9.7	-2.3	.	9.0	94	-11.6
5.0	-9.4	-3.5	.	7.7	80	-10.4
1.4	-6.2	-0.6	0.7	.	.	-0.2
-0.3	-8.6	-4.7	.	7.9	84	-9.8
2.9	-8.6	-3.0	.	8.6	91	-8.5
6.2	-6.7	-0.2	.	8.4	89	-5.6
2.4	-0.5	1.4	2.3	.	.	0.1

Im folgenden Schaubild wird der jeweilige Wasserstand der Talsperren des Ruhrverbands vom März 1958 bis Februar 1959 (gestrichelt) und vom März 1959 bis Februar 1960 dargestellt. Der Vergleich zeigt deutlich das Defizit der Niederschläge des Jahres 1959.

