

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

Montag, den 27.6.1960

Nummer 51

erungen

Wolkenlos

heiter

1/2 bedeckt

völlig bedeckt

Dunst

Nebel

Niesel

Regen

Schneefall

Schauer

Graupeln

Hagel

Gewitter

Niederschlagsgebiet

Lufttemperatur

Wassertemp.

Geschwindigkeit

m/sec

km/h

still oder sehr schwach

1-5

2,5-6-13

5-14-22

7,5-23-31

10-32-40

22,5-77-89

25-86-94

10-32-40

22,5-77-89

25-86-94

10-32-40

22,5-77-89

25-86-94

10-32-40

22,5-77-89

25-86-94

10-32-40

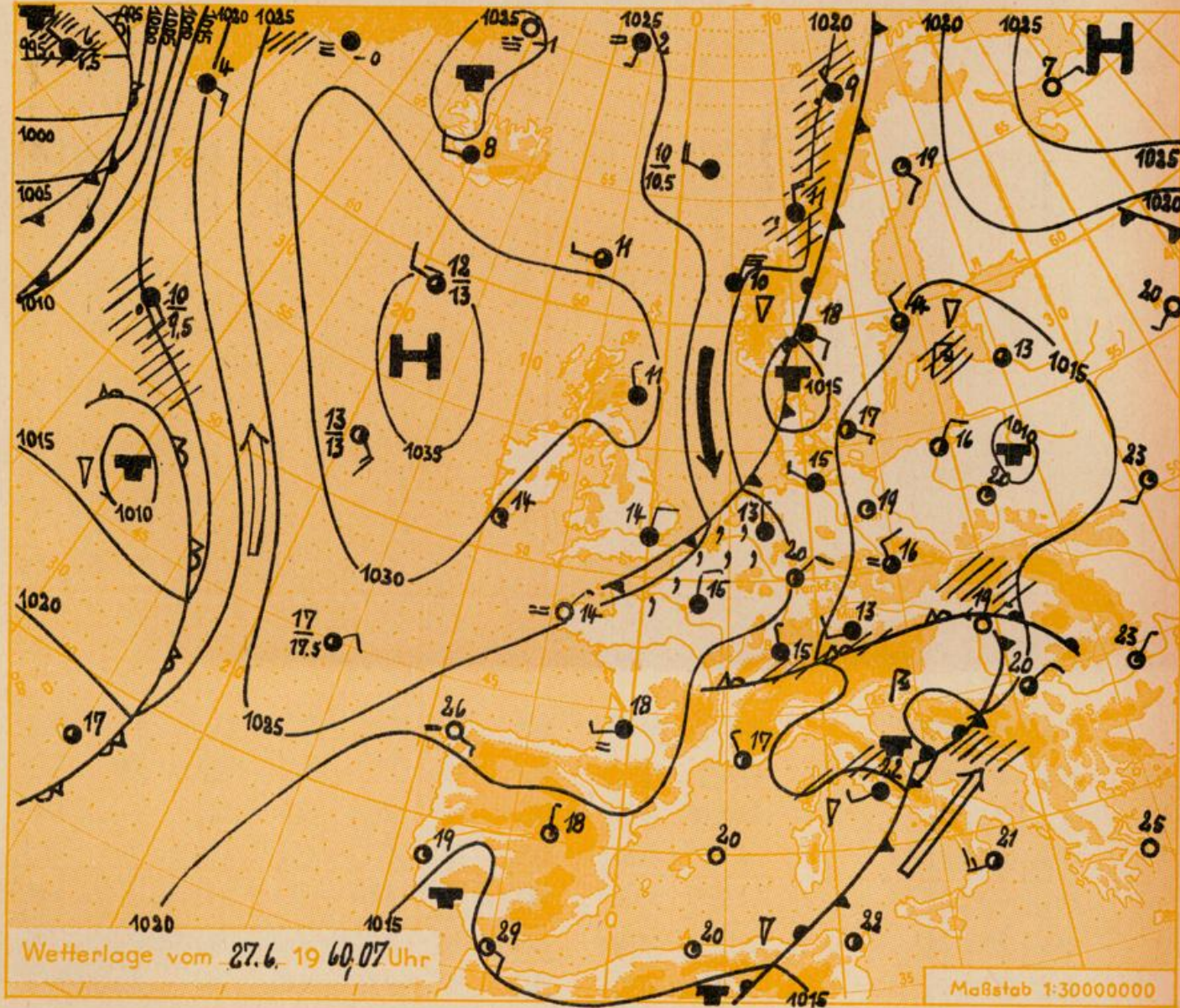
22,5-77-89

25-86-94

10-32-40

22,5-77-89

25-86-94



SA	am	29.6.1960	4.17 Uhr	SU	am	29.6.1960	20.53 Uhr
MA	am	29.6.1960	9.48 Uhr	MU	am	29.6.1960	23.24 Uhr

Das Wetter Westdeutschlands wird in den nächsten Tagen durch Nordsee-luft bestimmt, welche zwischen dem ostatlantischen Hoch und dem Tief über dem nördlichen und östlichen Mitteleuropa nach Süden ausfließt. Wegen der Nähe des ostatlantischen Hochs ist jedoch nicht mit stärkeren Niederschlägen zu rechnen.

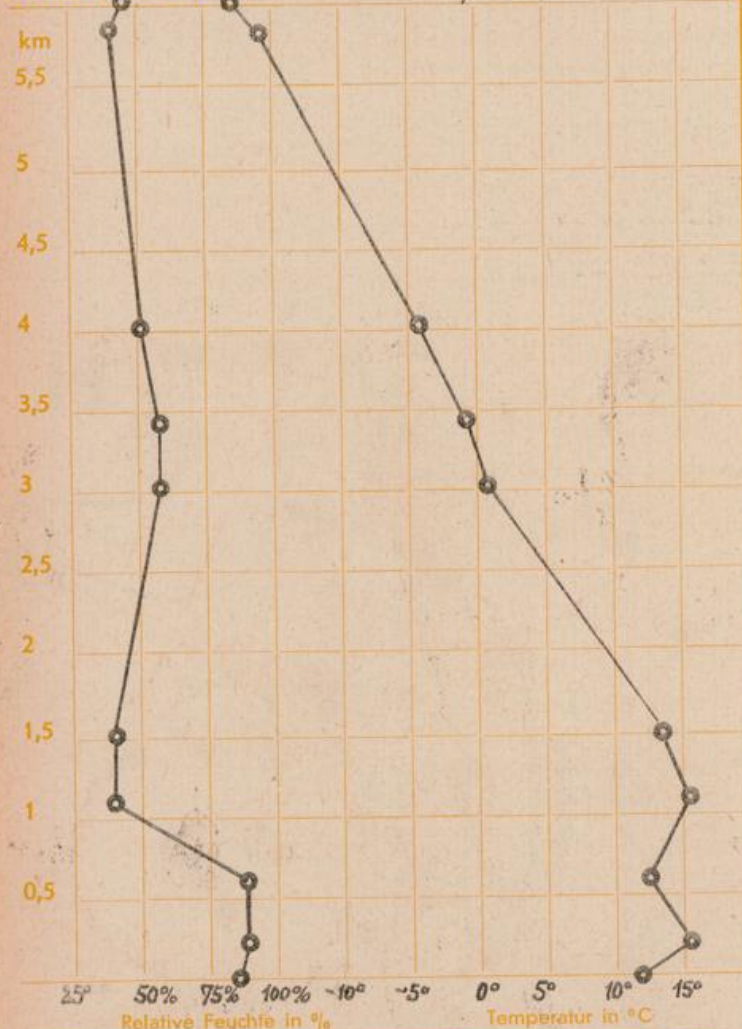
Wetteraussichten für die nächsten 2-3 Tage:

In den Morgenstunden örtlich Nebel, sonst veränderliche, überwiegend jedoch starke Bewölkung und besonders in den nördlichen und östlichen Landesteilen vereinzelte Regenschauer. Höchsttemperaturen zwischen 17 und 20 Grad. Tiefsttemperaturen 12 bis 14 Grad. Meist schwacher Wind um Nordwest. Gegen Ende des Zeitraums voraussichtlich etwas freundlicher und wärmer.

- Heute Beilage -

Messungen in der freien Atmosphäre

De Bilt (Holland) v. 27. Juni 1960, 01⁰⁰ 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
24.6. 01 ^h	120/42	130/43	120/20	110/11	110/11	100/1	Still	10/11	360/18	340/2
25.6. 01 ^h	110/31	120/36	130/22	100/11	80/13	40/16	30/24	70/22	60/24	50/2
26.6. 01 ^h	90/43	80/36	70/18	70/11	70/11	60/11	30/7	30/7	30/7	310/2
27.6. 01 ^h	360/29	360/29	20/24	20/16	20/18	20/27	10/29	30/33	30/37	30/3

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 Lößlehmb.	24.6.	19.5	19.5	18.3	19.3	19.5	17.5	14
	25.6.	23.8	20.1	19.1	18.6	18.9	18.0	15
	26.6.	21.0	18.4	17.8	17.9	18.9	18.5	15
	27.6.	14.0	16.6	17.3	18.2	19.5	19.1	15
Wahn Sandboden	24.6.	20.0	22.6	21.3	20.6	20.7	20.1	16
	25.6.	16.8	19.8	19.6	19.8	20.6	20.5	17
	26.6.	17.0	19.0	18.4	18.6	19.4	20.1	17
	27.6.	15.3	17.6	18.4	19.2	20.3	20.7	17

Stationsmeldungen von 7 Uhr MEZ

Ort	Datum	Wetter	Sicht km	Wind km/Std.	Luftdruck ü. Meeresh. in mb	Temp. in 2 m °C	Relat. Feuchte in %
Essen-Mülheim 120 m über NN	24.6.	bedeckt	3	SW 7	1016.1	16.9	92
	25.6.	wolkig	2	DNO 4	1015.3	18.0	84
	26.6.	heiter	4	DNO 16	1015.2	17.4	72
	27.6.	bedeckt	5	N 7	1020.2	13.4	90
Wahn 73 m über NN	24.6.	heiter	2	NNO 4	1016.6	20.1	80
	25.6.	Nebel	0.2	Still	1016.2	16.4	98
	26.6.	Nebel	0.2	Still	1015.4	15.3	99
	27.6.	bedeckt	2.2	NNW 16	1021.0	14.8	86
Münster 64 m über NN	24.6.	wolkig	10	D 6	1016.3	20.9	66
	25.6.	heiter	12	D 6	1016.2	21.6	58
	26.6.	heiter	18	NNO 12	1016.2	20.1	63
	27.6.	bedeckt	3.5	N 11	1020.4	13.6	90

Werte der vergangenen 24 Stunden

Maximum 2 m, °C	Minimum 2 m, °C	Temp. mittel, °C	Niederschläge in mm	Sonnenscheindauer in Stunden	in % der möglichen	Minimum 5 cm, der letzten Nacht
29.2	13.7	22.5	·	14.0	84	15.0
27.1	15.3	19.8	5.9	5.0	30	14.5
28.3	16.0	23.6	·	11.8	72	14.9
27.4	13.0	22.4	·	12.9	78	13.0
30.6	16.1	22.8	·	13.4	81	14.6
28.6	13.8	21.7	·	7.5	45	12.0
28.6	13.8	20.4	2.1	6.2	37	12.0
28.4	14.7	22.0	·	11.3	69	13.0
29.3	12.4	22.0	·	13.0	77	15.0
30.4	14.9	23.4	·	11.3	67	13.0
29.0	13.8	22.8	·	14.7	88	11.0
28.2	13.1	22.0	·	5.3	41	13.0

Das Tiefdruckgebiet, das auf der Wetterkarte vom vergangenen Donnerstag über Westfrankreich und Südengland lag, verlagerte sich südostwärts und führte in Süddeutschland, Oberitalien und der Schweiz zu teilweise heftigen Gewittern. Die größten Tagesmengen des Niederschlags erreichten dabei Turin mit 129 Liter, Mailand mit 95, Locarno mit 88, Passau mit 81, Freiburg mit 72 und Klippeneck (Württemberg) mit 62 Litern pro Quadratmeter.