

Das Wetter in Nordrhein-Westfalen

Wetterkarte des Deutschen Wetterdienstes Wetteramt Essen

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

Verlagsort: Mülheim (Ruhr)

Mülheim (Ruhr) - Flughafen, Tel. Mülheim 46945

Erscheint 2 mal wöchentlich, Postbezug monatlich 1.95 DM

Postscheckkonto: Essen 71832

Jahrgang 7

Montag, den 13. Juni 1955

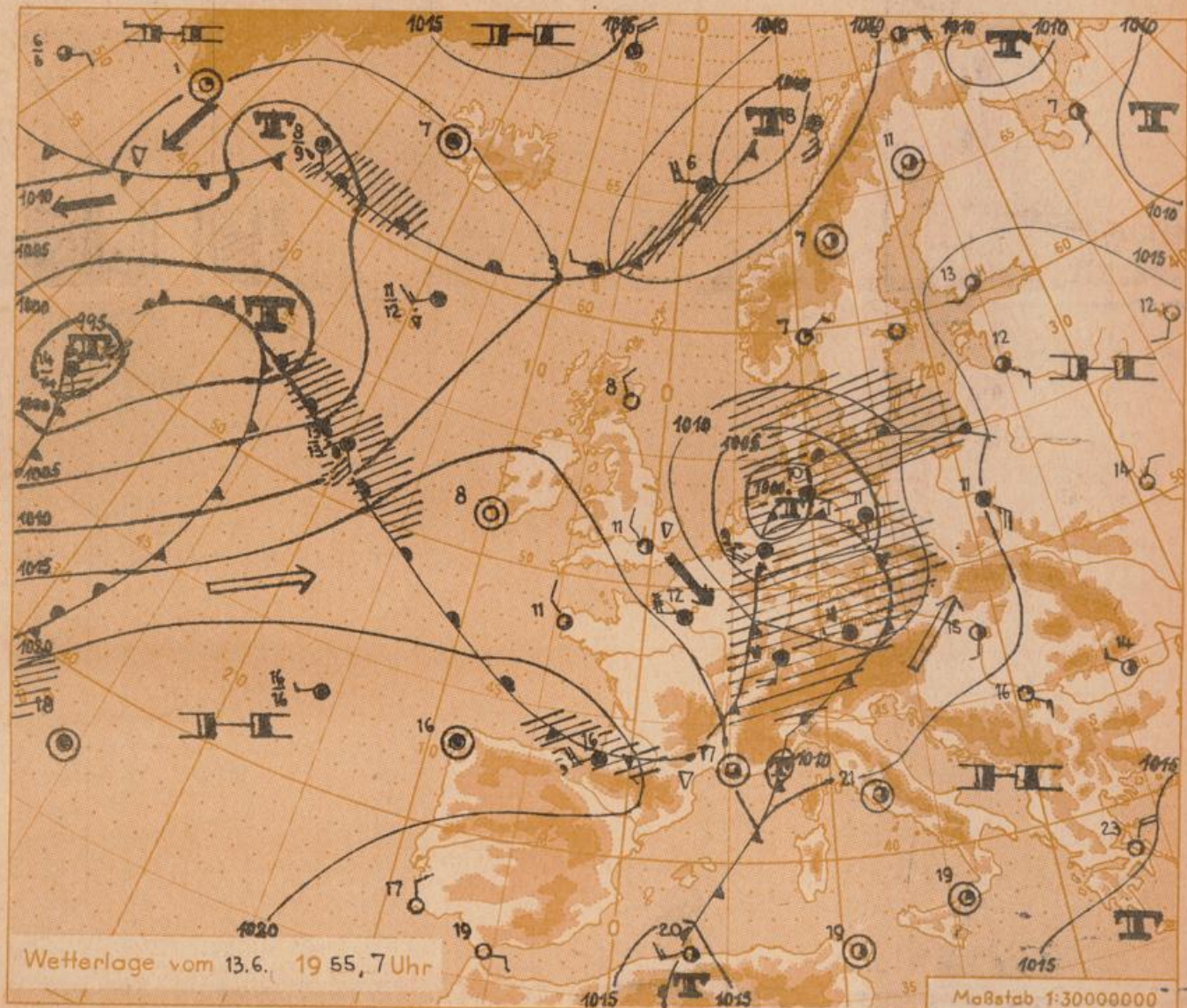
Nummer 47

- Erläuterungen**
- Wolkenlos
 - ◐ klar
 - ◑ 1/4 bedeckt
 - ◒ wolkig
 - ◓ bedeckt
 - ☁ Dunst
 - ☁ Nebel
 - ☁ Niesel
 - ☁ Regen
 - ☁ Schneefall
 - ☁ Schauer
 - ☁ Graupeln
 - ☁ Hagel
 - ☁ Gewitter
 - ☁ Niederschlagsgebiet
- 11 11° Lufttemperatur
13 13° Wassertemp.

- Windgeschwindigkeit**
- Beaufort Symbol km/h
- | | |
|-------|---------|
| still | < 1 |
| 1 | 1-5 |
| 2 | 6-11 |
| 3 | 12-19 |
| 4 | 20-28 |
| 5 | 29-38 |
| 6 | 39-49 |
| 7 | 50-58 |
| 8 | 59-68 |
| 9 | 69-77 |
| 10 | 78-88 |
| 11 | 89-100 |
| 12 | 101-117 |
| 13 | 118-133 |
- 1.8 km/h ≈ 1 Knoten

- Fronten mit Erwärmung Abkühlung (Warmfront) (Kaltfront)**
- ☰ nur in der Höhe
 - ☰ Okklusion
 - Konvergenzlinie
 - Warme Luftströmung
 - ← Kalte Luftströmung

Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibar.
1000 mb ≈ 750 mm



SA	am	15.6.1955	4.14 Uhr	SU	am	15.6.1955	20.50 Uhr
MA	am	15.6.1955	0.50 Uhr	MU	am	15.6.1955	15.10 Uhr

5 Tage vor Neumond

Nachdem das auf der Vorkarte über Frankreich liegende Tief sehr rasch nach Osten abgezogen war (Niederschlagsmengen in der Nacht zum Freitag in Aachen 27 mm, in Bonn 36 mm, Kahler Asten 31 mm Regen, Bocholt völlig trocken), kam es in dem nachfolgenden schwachen Zwischenhoch nur zu kurzer Wetterbesserung. Schon am gestrigen Sonntag griff das Regengebiet des heute über Nordwestdeutschland liegenden Tiefs auf Nordrhein-Westfalen über.

Im weiteren Verlauf scheint sich nun von dem Azorenhoch eine Zelle abzuspalten die zusammen mit dem kräftigen Druckanstieg auf der Rückseite des Tiefs besonders das Wetter in Süddeutschland bestimmen wird. In Westdeutschland werden die Ausläufer der nun auf nördlicherer Bahn als bisher nach Osten ziehenden atlantischen Tiefdruckgebiete weiterhin veränderliches Wetter bringen.

Wetteraussichten für die nächsten 2-3 Tage:

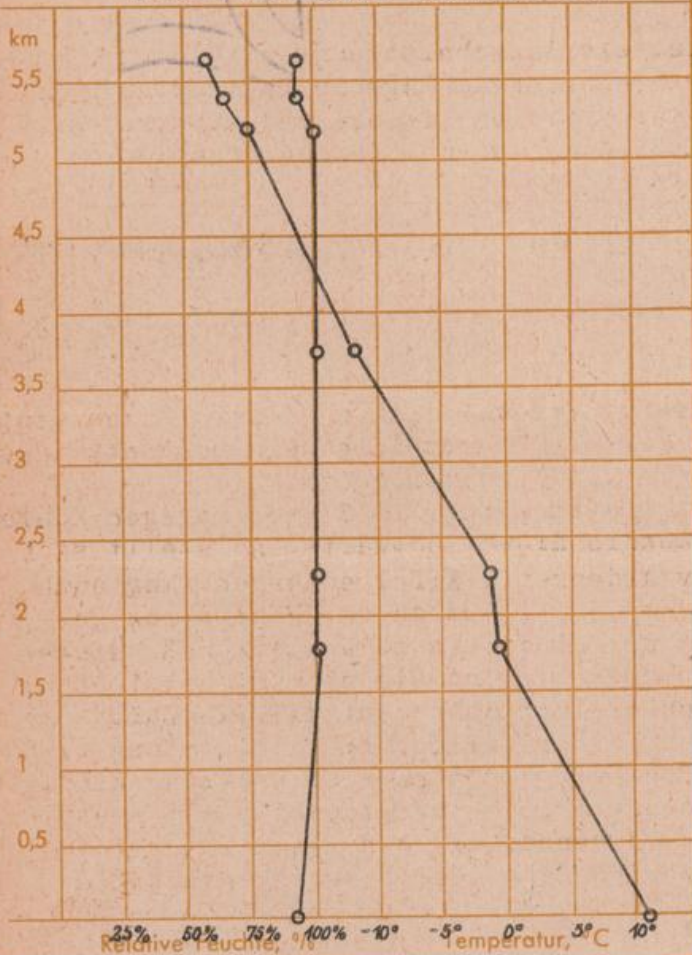
Nach kurzer Wetterbesserung wird es erneut zu leichten Regenfällen kommen. Die Niederschlagshäufigkeit und Regenmenge wird geringer sein als in den vergangenen Tagen. Etwas ansteigende Temperaturen.

- Heute Beilage -

Nachdruck und öffentlicher Aushang ohne Genehmigung nicht gestattet

Messungen in der freien Atmosphäre

De Bilt (Holland) v. 13. 6. 1955, 03 Uhr.



Höhenwinde (Grad/km per 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
10. 6. 03 h	30 45	40 49	50 32	50 43	50 40	50 29	50 32	180 10	160 31	140 60
11. 6. 03 h	310 27	310 23	300 29	290 25	290 25	300 27	290 32	280 34	270 36	270 41
12. 6. 03 h	250 28	260 30	270 28	270 28	260 24	260 35	280 40	260 49	280 49	290 66
13. 6. 03 h	180 27	230 51	220 41	220 40	210 38	230 31	230 49	220 54	220 65	220 64

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 Loßlehm	10. 6.	6.4	9.4	9.9	10.7	12.7	14.0	12.4	
	11. 6.	8.2	9.2	9.0	9.1	10.9	13.0	12.4	
	12. 6.	10.2	10.0	10.0	10.2	11.5	12.7	12.4	
	13. 6.	8.8	10.1	10.2	10.5	11.4	12.4	12.1	
Bonn Lehmboden	10. 6.	8.2	10.2	11.2	12.2	13.2	16.0	14.3	
	11. 6.	12.6	12.2	10.5	11.4	11.8	14.4	14.3	
	12. 6.	10.0	10.2	10.4	10.8	12.0	14.1	14.1	
	13. 6.	9.5	10.2	10.3	11.2	12.2	13.7	13.8	

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						
								Maximum 2 m, °C	Minimum 2 m, °C	Temp. mittel, °C	Niederschläge in mm	Sonnenscheindauer in Stunden	Sonnenscheindauer in % der möglichen	Minimum 5 cm, °C der letzten Nacht
Essen-Mülheim 120 m über NN	10. 6.	bedeckt	6	N 15	1007.1	7.0	93	16.6	6.8	12.4	17.8	2.1	13	6.4
	11. 6.	wolkig	6	Still	1021.3	7.4	86	13.7	4.1	10.0	.	2.0	12	0.7
	12. 6.	bedeckt	15	SSO 22	1016.6	10.5	66	13.1	7.3	9.3	1.2	5.7	34	4.7
	13. 6.	Regen	4	SW 33	1001.9	9.4	95	14.4	9.1	10.6	8.6	0.7	4	8.7
Bonn 60 m über NN	10. 6.	Regen	4	NW 15	1005.8	8.6	91	18.6	8.3	13.8	51.3	.	.	8.0
	11. 6.	wolkig	8	WNW 5	1021.6	8.9	78	14.2	5.3	10.2	3.9	2.0	12	3.2
	12. 6.	bedeckt	8	OSO 15	1017.1	9.8	73	13.6	7.0	10.8	.	5.6	34	5.0
	13. 6.	Regen	15	SW 20	1004.7	11.0	80	15.0	9.8	11.2	3.8	.	.	9.2
Münster 64 m über NN	10. 6.	bedeckt	20	N 25	1006.1	7.6	88	16.9	7.1	11.8	4.9	1.8	11	6.3
	11. 6.	S. bedeckt	40	NW 8	1020.9	8.3	80	14.3	3.2	9.2	0.0	5.5	33	1.4
	12. 6.	bedeckt	6	S 12	1016.7	10.7	74	13.4	7.6	9.6	3.0	7.4	44	6.2
	13. 6.	Regen	8	SW 22	1001.8	10.6	92	14.3	9.3	10.8	8.1	0.9	6	8.9

Seit dem 10. Mai dieses Jahres liegt die Tagesmitteltemperatur von Essen-Mülheim unter dem langjährigen Durchschnittswert. Nur am 13. und 17. Mai sowie vom 3. bis 7. Juni wurde dieser Wert erreicht oder etwas überschritten. Die in den letzten Tagen errechneten Tagesmittelwerte der Temperatur (um 10 Grad) entsprechen den Werten, die im Durchschnitt langer Jahre um die Monatswende April/Mai herrschen.