

# 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 2,5 DM

Postscheckkonto: Essen 71832

Jahrgang 7

Donnerstag, den 29.9.1955

Nummer 70 **178**

## Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- ☉ Niesel
- Regen
- \* Schneefall
- △ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⚡ Gewitter
- /// Niederschlagsgebiet

11 11° Lufttemperatur  
13 13° Wassertemp.

## Windgeschwindigkeit

- Symbol m/sec km/h
- still oder sehr schwach um 1 1-5
  - 2,5 6-13
  - 5 14-22
  - 7,5 23-31
  - 10 32-40
  - 22,5 77-85
  - 25 86-94
  - usw.

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

## Fronten mit

Erwärmung Abkühlung (Warmfront) (Kaltfront)

nur in der Höhe

Okklusion

Konvergenzlinie

Warme Luftströmung

Kalte Luftströmung

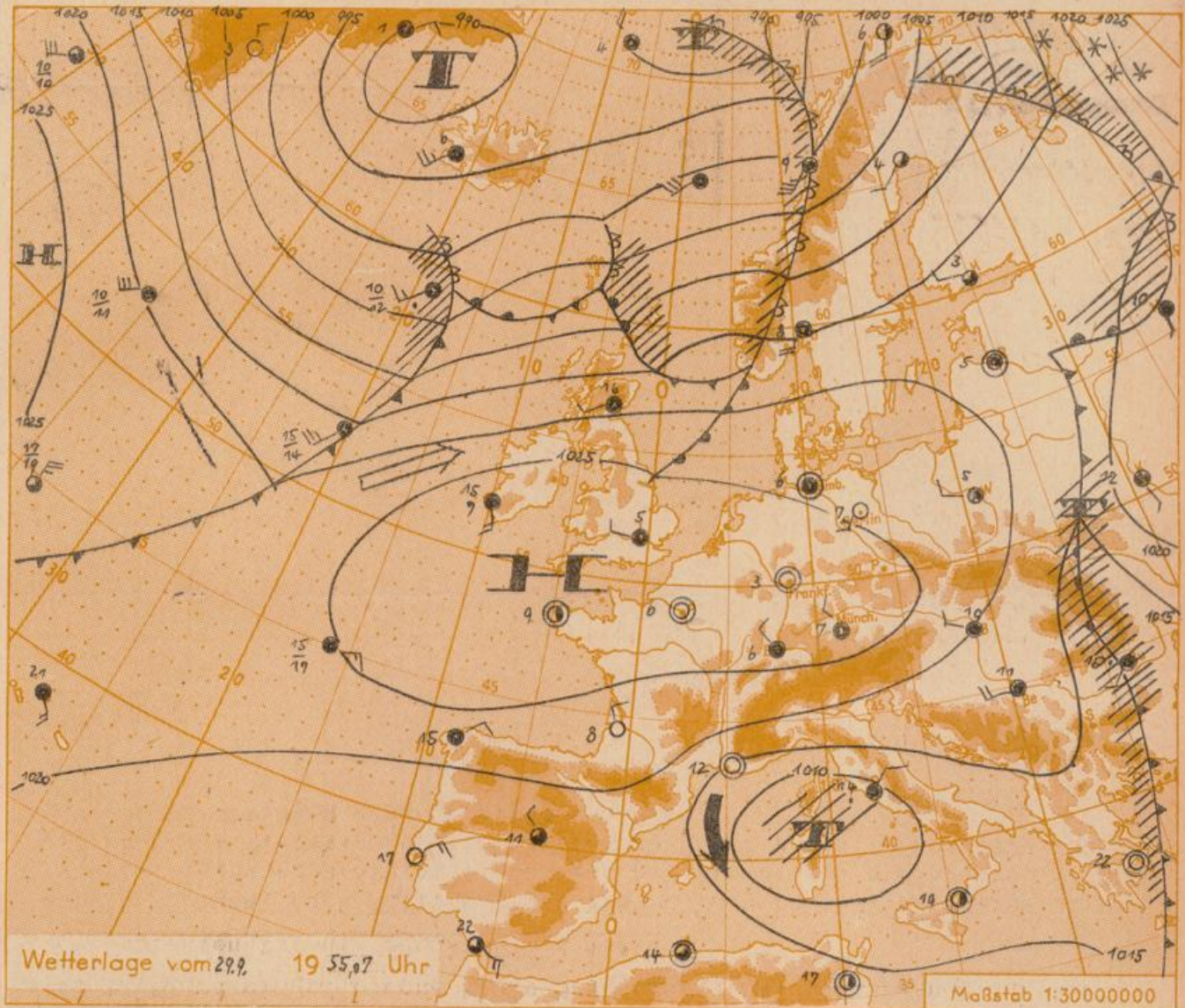
Die Linien verbinden

Orte mit gleichem, auf

Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in

Millibar.

1000 mb ≈ 750 mm



SA	am	1.10.1955	6.31 Uhr	SU	am	1.10.1955	18.12 Uhr
MA	am	1.10.1955	17.36 Uhr	MU	am	2.10.1955	7.27 Uhr
Vollmond.							

Das mit seinem Schwerpunkt über dem Kanal liegende Hoch verlagert sich nach Mitteleuropa. Auf seiner Nordflanke ziehen zwar weiter atlantische Störungen nach Skandinavien, ihre Ausläufer streifen Westdeutschland jedoch nur schwach. Die nach Westdeutschland eingeflossene kühle Meeresluft erwärmt sich nun langsam.

## Wetteraussichten für die nächsten 3-4 Tage.

Im ganzen ruhiges, nach Auflösung von Frühnebel wolkiges, zeitweise auch heiteres Wetter, Tagestemperaturen allmählich auf 18-20 Grad ansteigend, nachts unverändert kühl mit Tiefsttemperaturen zwischen 5 und 8 Grad. Zunächst trocken. Zur Wochenwende kurzfristig geringe Niederschläge.



Stationsmeldungen von 7 Uhr MEZ								Werte der vergangenen 24 Stunden					
Ort	Datum	Wetter	Sicht km	Wind km/Std.	Luftdruck ü. Meeresh. in mb	Temp. in 2 m °C	Relat. Feuchte in %	Maximum 2 m, °C	Minimum 2 m, °C	Temp. mittel, °C	Niederschläge in mm	Sonnenscheindauer in Stunden	Minimum 5 cm, °C der letzten Nacht
Essen-Mülheim 120 m über NN	26. 9.	bedeckt	1	SW 2	1020.7	13.0	98	20.4	12.4	16.0	4.7	3.2	26
	27. 9.	fast bedeckt	5	SSW 3	1023.4	9.9	92	17.3	7.5	13.3	0.2	2.2	18
	28. 9.	Regen	1.5	WSW 10	1020.7	9.1	95	14.4	8.7	10.1	5.5	2.7	18
	29. 9.	Nebel	0.3	WSW 3	1027.1	8.7	99	15.2	7.5	10.2	1.1	5.7	48
Bonn 60 m über NN	26. 9.	Regen	1.5	NW 5	1021.3	13.8	96	22.8	13.5	17.7	2.9	4.7	34
	27. 9.	bedeckt	8	still	1024.2	9.9	89	19.0	8.0	14.6	0.7	2.5	27
	28. 9.	Regen	6	W 10	1021.4	9.6	93	15.5	9.3	11.5	3.9	3.6	30
	29. 9.	bedeckt	1.2	SW 3	1027.8	9.8	94	15.5	8.0	10.8	1.1	3.4	29
Münster 64 m über NN	26. 9.	bedeckt	2	SW 2	1020.5	12.8	95	20.6	12.4	15.4	1.9	4.4	37
	27. 9.	bedeckt	7	SW 10	1022.4	9.8	92	17.9	7.4	12.8	2.0	3.0	25
	28. 9.	Wolkig	20	W 10	1019.4	9.2	90	14.9	8.2	9.6	5.6	2.6	22
	29. 9.	fast bedeckt	10	WSW 4	1027.6	9.4	95	15.6	6.8	10.4	4.6	7.3	63

Der August dieses Jahres war in Nord- und Westeuropa auffallend warm und trocken, fiel aber in Italien, in Südosteuropa und einem Teil Mitteleuropas verhältnismäßig kühl und naß aus. So war Stockholm mit einem Temperaturmittel von 19,6 Grad gegenüber dem langjährigen Augustmittel von 15,2 Grad noch wärmer als Paris (18,6 Grad) und Wien (18,2 Grad). Die Regensumme des August in Brest betrug nur Null mm (normal sind 54 mm). Die niederschlagsreichste Station Europas war Budapest mit 260 mm, das sind fast das 6fache des langjährigen Augustmittels (45 mm).