

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 2,95 DM

Postscheckkonto: Essen 71832

Jahrgang 7

Donnerstag, den 15. September 1955

Nummer 74

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.

8 km/h ≈ 1 Knoten

Fronten mit

Erwärmung Abkühlung

Warmfront) (Kaltfront)

nur in der Höhe

○ Okklusion

○ Konvergenz-

linie

→ Warme Luftströmung

→ Kalte Luftströmung

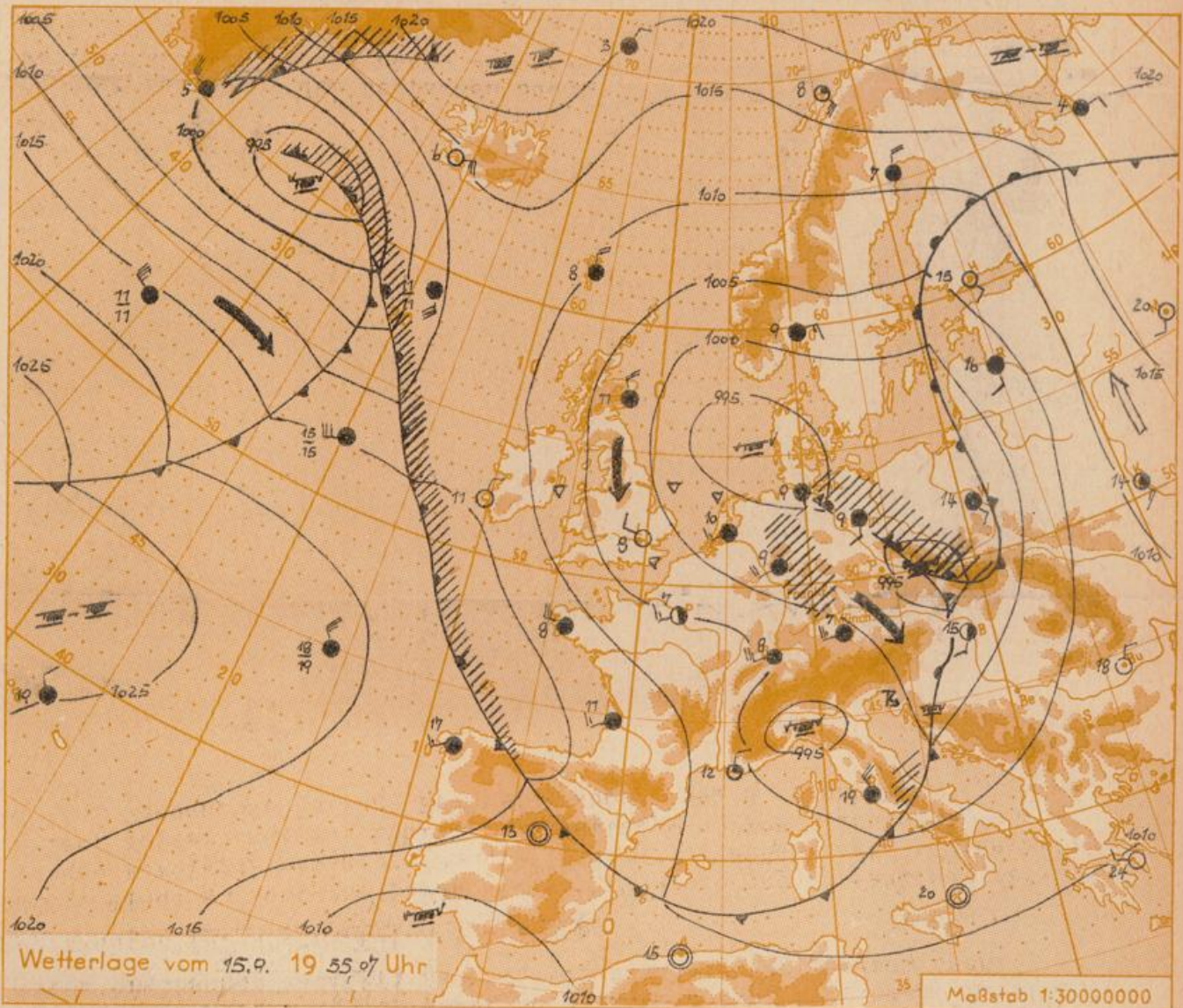
Die Linien verbinden

Orte mit gleichem, auf

Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in

Millibar.

000 mb ≈ 750 mm



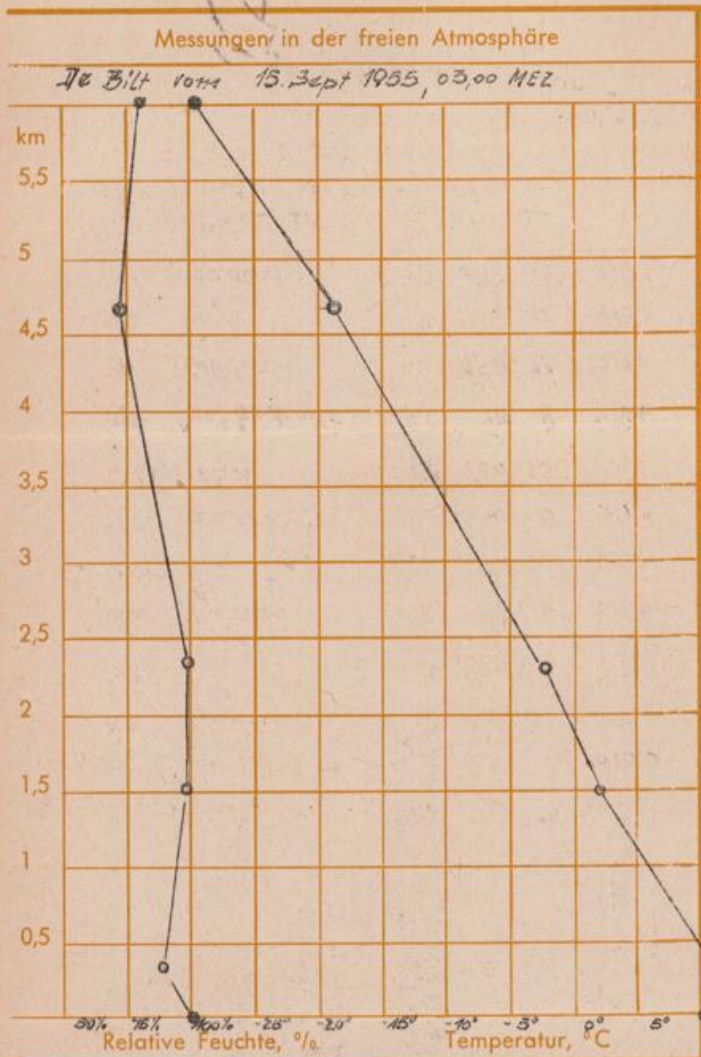
SA am 17.9.1955 6,07 Uhr,
MA am 17.9.1955 7,43 Uhr,

SU am 17.9.1955 18,45 Uhr,
MU am 17.9.1955 18,38 Uhr.

Das zur Zeit über der Deutschen Bucht liegende Tief, das infolge einer kurzzeitigen Kräftigung des hohen Drucks über dem Nordatlantik von Island nach Südosten gesteuert wurde, verlagert sich nur noch wenig nach Osten und wird, mit dem über die Karpathen und Schlesien nach Norden wandernden Tief vereinigt, auch in den nächsten Tagen noch unser Wetter bestimmen. Dabei läßt der Zustrom arktischer Kaltluft nach Westdeutschland nur langsam nach.

Wetteraussichten für die nächsten 3 - 4 Tage:

Mäßige Winde um West bis Nordwest, noch überwiegend starke, nur zeitweise aufgerissene Bewölkung mit einzelnen, an Häufigkeit abnehmenden schauerartigen Regenfällen. Weiterhin recht kühl mit Höchsttemperaturen zwischen 12 und 14 Grad. Zum Wochenende geringe Erwärmung, aber immer noch unbeständig.



Höhenwinde (Grad/km per Std.) über ~~Essen~~ ^{Schwarzwald}

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
12.9, 03h	240	260	250	250	250	250	250	260	260	260
	25	22	20	22	22	22	26	30	35	40
13.9, 03h	310	360	270	220	220	220	230	210	210	210
	34	23	22	45	46	47	59	76	76	76
14.9, 03h	190	210	210	190	200	210	210	200	200	200
	49	42	32	38	48	59	50	45	34	63
15.9, 03h	240	240	220	220	220	200	200	170	170	180
	49	38	36	36	36	23	20	29	40	50

Temperaturen um 7 Uhr MEZ

Station	Datum	über							
		5 cm	2 cm	5 cm	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm	
Essen-Mülheim mittlerer Lößlehm	12.9.	14.3	12.9	12.2	13.8	15.4	16.7	16.3	
	13.9.	10.5	12.8	13.3	14.1	15.6	16.6	16.2	
	14.9.	9.0	11.7	12.2	12.9	14.4	16.2	16.1	
	15.9.	8.2	10.4	10.8	11.4	12.9	15.3	15.9	
Bonn Lehmboden	12.9.	12.7	12.5	12.8	13.5	15.7	17.8	17.8	
	13.9.	12.0	13.3	14.0	14.8	16.6	18.0	17.6	
	14.9.	10.0	11.9	12.6	13.2	15.0	17.2	17.5	
	15.9.	8.5	9.9	10.8	11.5	13.4	16.1	17.4	

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	12.9.	heiter	7	S 13	1018.4	14.6	77	19.7	12.7	14.8	·	7.2	55	10.2
	13.9.	fast bedeckt	3	SSW 23	1013.3	10.6	96	22.3	10.0	15.8	2.4	7.2	56	8.4
	14.9.	Regen	8	SW 12	997.0	9.6	94	15.0	9.6	12.1	2.8	3.4	26	8.4
	15.9.	"	5	WSW 15	998.7	8.7	95	12.2	8.2	9.0	10.5	·	·	7.7
Bonn 60 m über NN	12.9.	heiter	12	O 5	1019.5	12.8	82	20.5	10.4	14.2	·	7.4	57	8.1
	13.9.	"	20	SSW 10	1014.1	11.9	83	23.6	10.5	17.6	2.0	9.6	74	9.4
	14.9.	bedeckt	40	SSO 5	997.4	10.7	88	16.6	10.0	13.3	5.9	5.6	44	9.5
	15.9.	Regen	12	WSW 15	1000.0	9.2	89	13.9	8.0	10.9	4.3	1.5	12	8.3
Münster 64 m über NN	12.9.	fast bedeckt	4.5	SW 8	1018.6	14.4	84	19.4	9.2	14.0	·	4.5	34	9.6
	13.9.	wolkig	10	WSW 12	1012.6	10.9	90	21.5	10.1	15.9	2.3	2.2	17	8.6
	14.9.	Regen	7	SSW 12	996.2	10.1	94	16.0	9.9	12.3	2.7	1.9	15	8.9
	15.9.	bedeckt	15	WSW 22	997.2	9.3	91	11.1	8.7	9.0	26.4	·	·	7.8

Schneefall im Schwarzwald.
 Die arktische Kaltluft, die gestern ganz Deutschland überflutete, brachte in der vergangenen Nacht im Schwarzwald den ersten Frosttag und ergiebige Schneefälle. So meldete der Feldberg im Schwarzwald heute früh -1 Grad und eine geschlossene Schneedecke von 10 cm.