

Das Wetter in Nordrhein-Westfalen

Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes Wetteramt Essen

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

(A) 3T 7304 B

(B) 3T 7305 B

Verlagsort Mülheim (Ruhr): Erscheint 2 mal wöchentlich

Ausgabe A/B: Postbezug monatl. 2 DM (A) / 1,40 DM (B) + Zustellgebühr

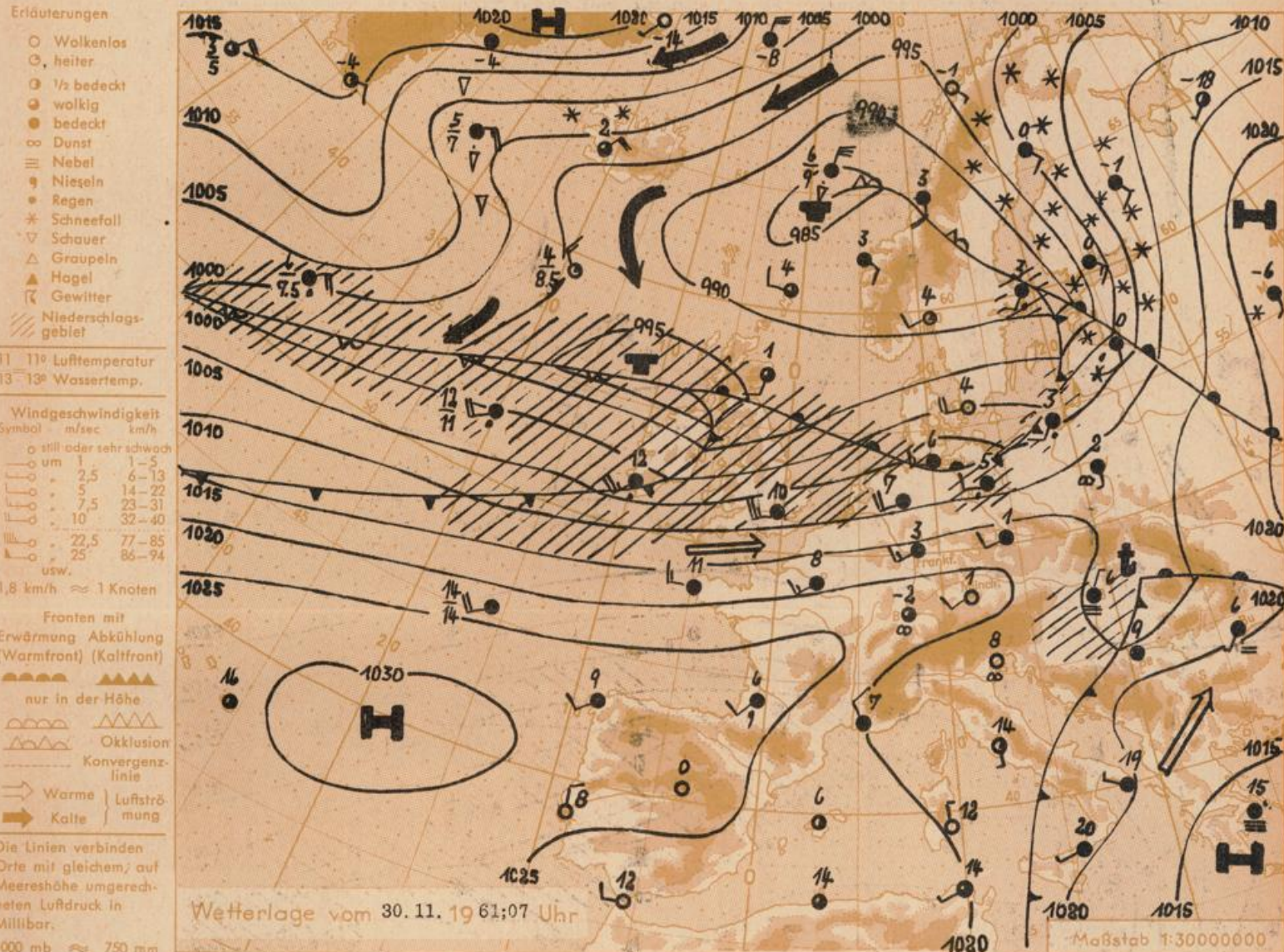
Mülheim (Ruhr) - Flughafen, Tel. Mülheim 46945

Postscheckkonto: Essen 71832

Jahrgang 13

Donnerstag, den 30. 11. 1961

Nummer 96



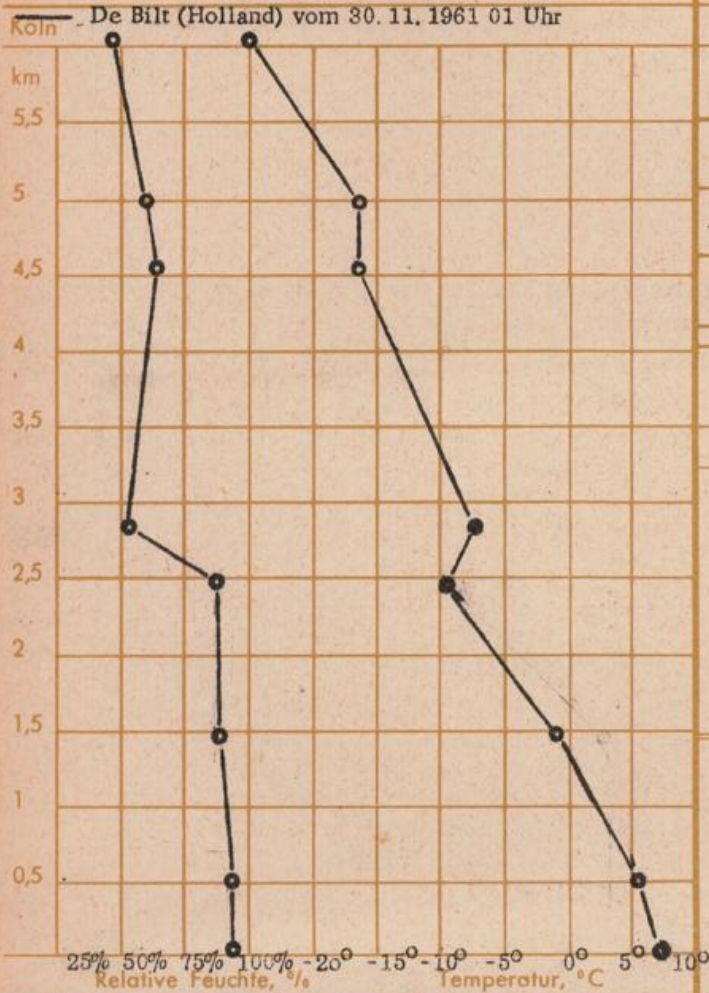
SA	am	2. 12. 1961	8. 16 Uhr	SU	am	2. 12. 1961	16. 27 Uhr
MA	am	2. 12. 1961	1. 36 Uhr	MU	am	2. 12. 1961	14. 17 Uhr
am 8. 12. 1961 Neumond							

Mit der Verlagerung des Zentraltiefs bei Island in das Seengebiet vor der norwegischen Küste dringt die Westströmung weiter zum Kontinent vor und gestaltet den Wetterablauf lebhafter. Dabei werden im Wechsel wärmere und kältere Luftmassen herangeführt.

Wetteraussichten für die nächsten Tage:

Bei kräftigen und böigen, später allmählich abflauenden Winden um West anfangs stark bewölkt und regnerisch. Mittagstemperaturen zwischen 7 und 9 Grad, tiefste Nachttemperaturen bei 5 Grad. Etwa ab Samstag merkliches Absinken der Temperaturen, nachts strichweise Frost möglich. Damit verbundener Übergang zu Schauerwetter mit Schneeregen in hohen Lagen der Eifel und des Sauerlandes.

Messungen in der freien Atmosphäre



Höhenwinde (Grad/km per Std.) über Köln 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
27. 11. 01 ^h	-	100	130	230	-	230	240	240	-	240
	/	/	23	18	38	/	29	100	56	/
28. 11. 01 ^h	70	190	250	240	250	240	240	240	-	70
	/	11	11	38	40	36	31	49	32	/
29. 11. 01 ^h	-	260	260	260	250	230	220	240	-	250
	/	/	26	24	20	18	18	22	36	/
30. 11. 01 ^h	-	260	270	270	270	270	260	270	-	270
	/	/	92	100	95	100	100	140	142	/

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 Lößlehm	27. 11.	5.0	5.1	5.0	5.3	5.5	6.0	7.4	
	28. 11.	5.2	5.0	5.2	5.3	5.7	6.3	7.2	
	29. 11.	0.2	2.3	3.1	4.0	5.3	6.6	7.5	
	30. 11.	6.2	5.3	5.2	5.3	5.5	6.3	7.5	
Wahn Böden Leimböden Sandböden	27. 11.	6.4	6.4	6.7	6.5	6.6	7.0	8.0	
	28. 11.	5.0	5.2	5.8	6.0	6.6	7.3	8.2	
	29. 11.	2.4	3.0	4.3	4.6	5.8	7.1	8.2	
	30. 11.	6.4	5.4	5.6	5.4	5.8	6.7	8.2	

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		Temp. mittel, °C	Niederschläge in mm	Sonnenscheindauer in Stunden	Sonnenscheindauer in % der möglichen	Minimum 5 cm, °C der letzten Nacht
								Maximum	Minimum					
Essen-Mülheim 120 m über NN	27. 11.	Regen	1.5	OSO 30	997.6	5.4	97	6.2	4.9	5.6	22.4	.	.	4.7
	28. 11.	Regen	10	WSW 14	1005.5	6.9	81	8.4	4.8	6.8	11.7	.	.	2.0
	29. 11.	fast bedeckt	8	WSW 14	1016.4	3.0	95	7.4	1.8	5.2	1.0	.	.	0.1
	30. 11.	bedeckt	10	WSW 30	1011.7	6.6	89	7.1	1.9	4.8	0.0	4.8	58	4.8
Wahn 78 m über NN	27. 11.	Regen	8	SO 14	996.0	7.4	91	8.1	5.9	7.2	13.5	.	.	5.9
	28. 11.	fast bedeckt	10	SSO 10	1004.9	6.0	89	10.4	5.6	8.4	1.1	.	.	4.6
	29. 11.	fast bedeckt	20	SW 6	1017.5	4.0	85	8.8	4.0	5.6	1.7	.	.	0.6
	30. 11.	fast bedeckt	15	S 20	1012.7	7.2	79	7.2	4.0	5.6	.	6.1	73	4.6
Münster 64 m über NN	27. 11.	Regen	2	NO 20	999.6	3.9	98	6.0	0.7	4.2	7.8	.	.	3.7
	28. 11.	Nebel	0.3	ONO 3	1005.5	3.4	100	4.9	3.2	4.2	22.2	.	.	1.4
	29. 11.	bedeckt	12	SW 12	1015.3	3.5	94	6.0	3.0	5.0	0.8	.	.	2.5
	30. 11.	fast bedeckt	6	WSW 17	1009.4	7.2	87	7.8	2.8	5.6	0.3	2.9	36	5.9

Die Talsperren des Ruhrverbandes hatten im Sommer mit fast 320 milli. Kubikmeter Inhalt ungefähr die Grenze ihres Fassungsvermögens erreicht. Infolge geringerer Niederschläge im Herbst und durch vorsorgliches Ablassen des Wassers war Anfang November ein Stand von 70 % erreicht worden. Nun können die zu erwartenden Winterniederschläge aufgefangen werden.