

# WETTERDIENST RHEINLAND-PFALZ

## Wetterkarte

herausgegeben vom Wetteramt Neustadt/Weinstr. Gutenbergstraße 2-4  
 Verlagsort: Neustadt/Weinstr. Bezugspreis 2.- DM Einzelpreis 0.10 DM.  
 Erscheint wöchentlich 6-mal. Bestellung und Lieferung nur durch die Post.  
 Fernruf: Neustadt 2061 und 2706

3. Jahrgang

Sonntag, den 28. Oktober 1951

zu Nummer 252

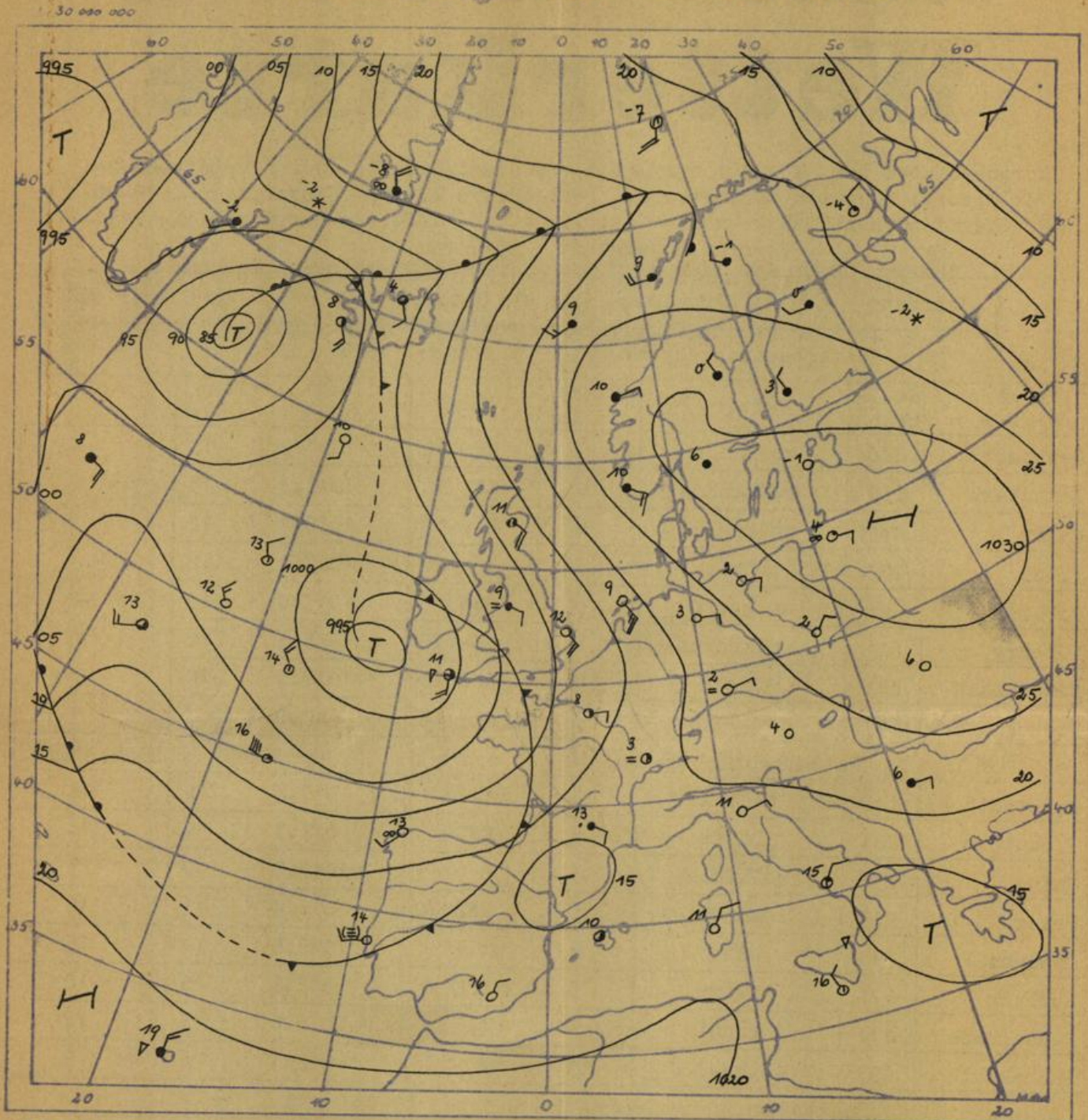
Wetterbeobachtungen: G e s t e r n: 13 Uhr MEZ

O r t Bergstat. □	See.- hoehe	Wetter	Sicht in km	Wind	Luft- druck	Temp. in C°	
Neustadt	146	wolkenlos	7	NE 10	1017.9	13	
K'lautern	281	wolkenlos	6	ENE 10	1017.3	13	
Mainz	131	wolkenlos	6	E 10	1018.7	12	
Trier	273	Dunst	5	N 20	1017.1	12	
Koblenz	98	wolkenlos	6	SSW 5	1017.0	13	
Nürburg □	611	wolkenlos	6	SE 20	945.3	10	
Deuselbach	471	Dunst	5	ESE 20	1017.0	10	
Fuchskaute □	657	wolkenlos	15	SE 15	940.2	8	
Wetterbeobachtungen: G e s t e r n: 19 Uhr MEZ							Höchsttemp.
Neustadt	146	bedeckt	2	still	1017.3	12	14
K'lautern	281	Dunst	6	ENE 5	1017.3	9	14
Mainz	131	wolkenlos	3	E 5	1017.7	9	13
Trier	273	bedeckt	6	NNE 20	1016.4	11	16
Koblenz	98	Dunst	2	still	1016.0	12	15
Nürburg □	611	Dunst	5	SSE 25	944.6	6	10
Deuselbach	471	Dunst	5	still	1016.6	8	12
Fuchskaute □	657	wolkenlos	15	E 25	939.1	6	9

Wetterbeobachtungen: H e u t e: 07 Uhr MEZ

	Wetter	Sicht in km	Wind	Luft- druck mbr	Temp. in C°	Erd- boden Min.	Tiefst Temp. in C°	Nieder schlag 24Std.
Neustadt	Nebel	0.4	SW 5	1021.1	8	--	3	-
K'lautern	Nebel	0.1	still	1020.7	0	-2	0	-
Mainz	Dunst	2	E 5	1030.3	1	1	6	-
Trier	Dunst	4	SSE 10	1018.4	8	1	7	-
Koblenz	Dunst	3	S 5	1018.3	6	--	5	-
Nürburg □	Dunst	3	SSE 20	945.2	4	-1	2	-
Deuselbach	Dunst	10	S 35	1018.1	8	4	7	-
Fuchskaute □	Dunst	10	S 25	940.6	4	1	2	-

# Wetterlage von 01 Uhr MEZ



Wetterübersicht, ausgegeben am 28. Oktober 1951 0700 Uhr MEZ:

Während das zur Zeit unser Wetter bestimmende Baltikumhoch nur geringe Ortsveränderung erfahren wird, dringt eine schwache atlantische Störung über Frankreich nach Nordosten vor. Sie wird, da der Luftdruckanstieg bereits auf die Vorderseite der Front übergreifen hat, zunehmend zerfallen und sich über Deutschland am Westrand des Festlandshochs vollständig auflösen.

Dr. Eng.