

Wetterkarte

des Wetterdienstes Rheinland-Pfalz

herausgegeben vom Wetteramt Neustadt, Gutenbergstr. 2 - 4.
 Verlagsort: Neustadt/Hardt Bezugspreis 2.- DM Einzelpreis 0.10 DM
 Erscheint wöchentlich 6mal. Bestellung und Lieferung durch die Post

Fernruf: Neustadt 2706 u. 2061.

2. Jahrgang 1949 ~~XXXX~~ zu Nummer 7

Sonntag, den 8. Januar 1950

Wetterbeobachtungen in MEZ

G e s t e r n : 13 Uhr

O r t	See- höhe	Wetter	Sicht in km	Wind	Luft- druck mbr	Temp. in C°	
Bergstat. <input type="checkbox"/>							
Neustadt	146	bedeckt	20	W 15	1020.6	8	
K'lautern	385	bedeckt	16	WSW 15	1021.3	4	
Mainz	131	Dunst	5	WSW 10	1019.7	6	
Trier	273	Dunst	10	SW 25	1019.9	4	
Koblenz	98	wolkig	15	WSW 20	1017.9	7	
Nürburg <input type="checkbox"/>	599	bedeckt	20	SW 15	945.0	3	
Erbeskopf <input type="checkbox"/>	817	bedeckt	20	W 35	922.1	1	
Fuchskaute <input type="checkbox"/>	657	bedeckt	20	SW 20	--	2	

G e s t e r n : 19 Uhr

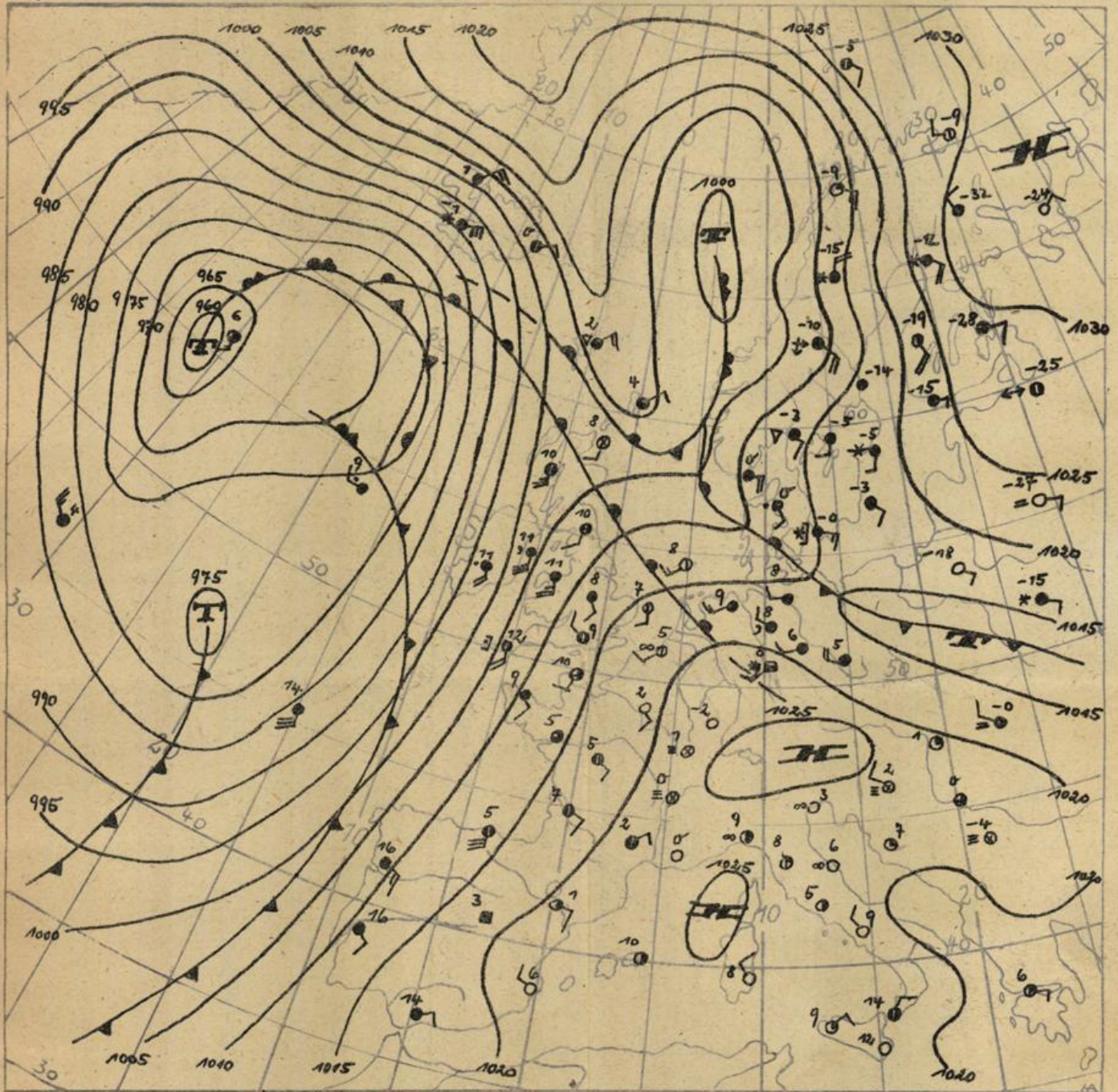
O r t	See- höhe	Wetter	Sicht in km	Wind	Luft- druck mbr	Temp. in C°	Höchst- Temp.
Neustadt	146	bedeckt	16	still	1021.7	8	8
K'lautern	385	bedeckt	16	WSW 15	1022.2	4	5
Mainz	131	Dunst	6	WSW 5	1020.6	6	8
Trier	273	bedeckt	16	SW 15	1021.1	6	7
Koblenz	98	bedeckt	15	WSW 4	1018.5	8	8
Nürburg <input type="checkbox"/>	599	heiter	20	SW 15	946.9	3	3
Erbeskopf <input type="checkbox"/>	817	wolkig	20	WNW 25	923.5	2	2
Fuchskaute <input type="checkbox"/>	657	bedeckt	20	SW 15	--	1	3

H e u t e : 07 Uhr

O r t	See- höhe	Wetter	Sicht in km	Wind	Luft- druck mbr	Temp. in C°	Erd- boden Min.	Tiefst Temp.	Nieder- schlag 24 st.
Neustadt	146	wolos	15	still	1024.6	0	-	- 0	-
K'lautern	385	heiter	20	still	1024.4	0	- 1	- 0	-
Mainz	131	Dunst	2	still	1024.6	0	- 4	- 0	-
Trier	273	wolos	16	still	1023.1	- 0	- 3	- 1	-
Koblenz	98	Dunst	12	SSW 10	1022.4	3	-	2	-
Nürburg <input type="checkbox"/>	599	--	--	--	--	--	--	--	-
Erbeskopf <input type="checkbox"/>	817	heiter	100	S 45	925.2	2	- 1	1	-
Fuchskaute <input type="checkbox"/>	657	heiter	20	SW 10	--	2	1	1	-

Wetterlage von 01° MEZ.

1 25 000 000



Wetterübersicht vom 8. Januar 1950:

Bei anhaltendem Luftdruckanstieg über Westeuropa und dem südlichen Mitteleuropa hat sich die Hochdruckzelle über den Alpen weiter gekräftigt und wird auch durch den meridionalen Warmlufttransport an der Ostflanke des nordatlantischen Tiefdrucksystems weiter gestützt.

Auch das nordosteuropäische Kältehoch hat sich noch weiter verstärkt, sodaß die südliche Grenze der kontinentalen Kaltluft im Nordseeraum und im östlichen Mitteleuropa fast stationär blieb. An der Konvergenz wird ein sich vor der norwegischen Küste entwickelndes Tief in südöstlicher Richtung zwischen den beiden Hochdruckzellen entlang wandern. Das Frontensystem des Nordatlantiktiefs hat mehr und mehr schleifenden Charakter angenommen. Seine nach Osten gerichtete Bewegungskomponente ist gering, sodaß außer Zunahme der hohen und mittelhohen Bewölkung zunächst keine Wetteränderung zu erwarten ist.

Eng.