

WETTERDIENST RHEINLAND-PFALZ

Wetterkarte

herausgegeben vom **W e t t e r a m t** Neustadt/Weinstr. Gutenbergstraße 2-4
 Verlagsort: Neustadt/Weinstraße. 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

Montag, den 31. Dezember 1951

Nummer 302

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	Dunst	15	WNW 15	1020.4	5
K'lautern	281	Dunst	1.4	WSW 10	1021.0	2
Mainz	131	Nebel	0.8	still	1019.8	1
Trier	273	Dunst	2	SSW 30	1020.4	2
Koblenz	98	Dunst	6	WSW 15	1018.0	5
Nürburg □	611	Dunst	10	SSW 30	944.2	0
Deuselbach	471	Dunst	12	SW 10	1019.8	2
Fuchskaute □	657	in Wolken	0.08	WSW 5	939.0	-1

Wetterbeobachtungen: **G e s t e r n**: 19 Uhr MEZ

Höchsttemp.

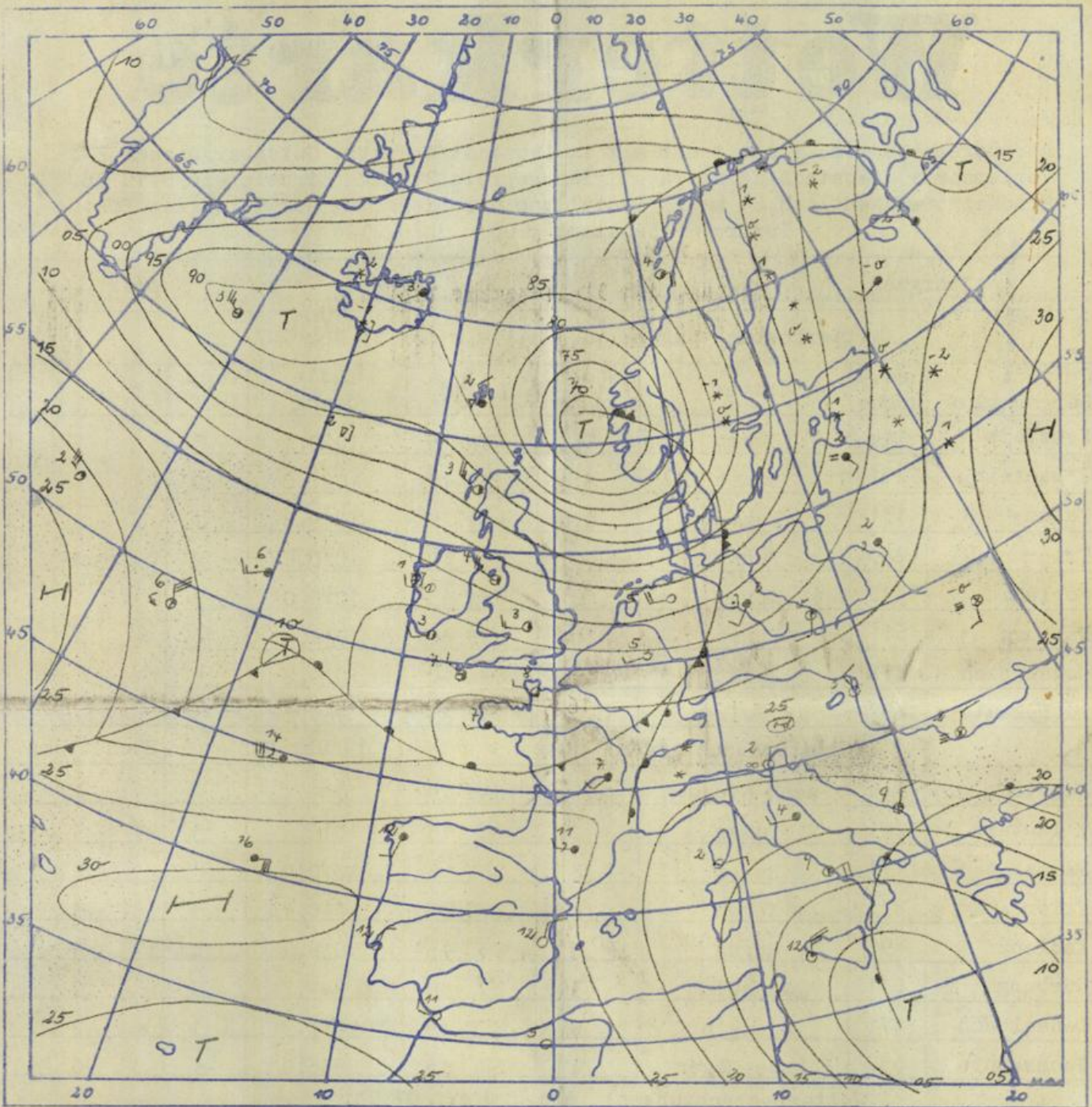
O r t	See.- hoehe	Wetter	Sicht in km	Wind	Luft- druck	Temp. in C°	Höchsttemp.
Neustadt	146	nach Nieseln	15	SSW 10	1019.7	5	6
K'lautern	281	Dunst	2	SW 15	1019.5	3	3
Mainz	131	Regen	8	SSW 5	1018.8	3	3
Trier	273	Regen	4	SSW 45	1018.1	3	3
Koblenz	98	Regen	2	SSE 15	1016.2	4	5
Nürburg □	611	Nieseln	3	SW 70	941.7	0	0
Deuselbach	471	Nieseln	5	SSW 45	1017.9	1	2
Fuchskaute □	657	Schnee+Regen	2	SW 45	936.0	-1	-0

Wetterbeobachtungen: **H e u t e**: 07 Uhr MEZ

O r t	See.- hoehe	Wetter	Sicht in km	Wind	Luft- druck mbr	Temp. in C°	Erd- boden Min.	Tiefst Temp. in C°	Nieder schlag 24Std.
Neustadt	146	bedeckt	15	still	1020.7	6	--	4	1
K'lautern	281	Dunst	4	SW 25	1020.6	4	2	3	<1
Mainz	131	Dunst	15	W 15	1019.4	4	2	2	5
Trier	273	Regen	4	SW 15	1020.3	4	2	3	1
Koblenz	98	wolkenlos	20	SSW 10	1017.5	5	--	3	5
Nürburg □	611	Dunst	10	WNW 30	944.8	1	-1	1	<1
Deuselbach	471	Dunst	10	SW 10	1019.9	3	1	2	<1
Fuchskaute □	657	Nieseln	0.06	SW 30	937.9	1	-2	-0	3

Wetterlage von 01 Uhr MEZ

30 000 000



Wetterübersicht, ausgegeben am 31. Dezember 1951 0700 Uhr MEZ:

Das gestern über Schottland gelegene Orkantief verlagert sich nordostwärts auf Skandinavien zu, hat jedoch den Höhepunkt seiner Entwicklung überschritten, beginnt sich aufzufüllen und verlangsamt seine Zuggeschwindigkeit.

An seiner langgestreckten Kaltfront entwickelte sich gestern nördlich der Azoren eine Wellenstörung, die mit der westlichen Höhenströmung auf uns zuwandert. Nach deren Passage werden an seiner Rückseite wieder kältere Meeresluftmassen nach Mitteleuropa eindringen.

Aussichten bis zum Jahreswechsel:

Trübe, bedeckt und zeitweise Regen bei Temperaturen zwischen 4 und 6 Grad. Am 1. Januar Übergang zu kälterem Wetter mit Schneeschauern im Mittelgebirge.

Dr. Eng.